

2022年 **冬号**

セールス専用カタログ

<https://jp.sharp/catalog/salesonly/>

SHARP

Be Original.

本カタログ掲載商品の価格には、配送・設置・付帯工事、使用済み商品の引き取りなどの費用は含まれておりません。
エアコン、テレビ(ブラウン管式、液晶式、プラズマ式)、冷蔵庫、冷凍庫(家庭用)、洗濯機、衣類乾燥機を廃棄する場合には
家電リサイクル法に基づく収集・運搬料金、再商品化等料金が必要になります。
掲載内容金額はカタログ発行当時のものです。

セールス専用
カタログサイト



品番索引一覧

8

- 8A(シアターパーシステム).....9
 8R(8K対応USBハードディスク).....9
 8T(8K液晶テレビ).....2・8

4

- 4B(4Kレコーダー).....24~27
 4R(USBハードディスク).....21
 4S(4Kチューナー).....20
 4T(4K有機ELテレビ・液晶テレビ).....3~7・10~15

2

- 2B(ブルーレイディスクレコーダー).....28~30
 2T(液晶テレビ).....15・16

A

- AN(液晶テレビオプション).....18
 AN(リモコン+HDMIケーブル).....19
 AN(サウンドパートナー).....22・23
 AR(デジタル複合機).....146
 AS(銀イオンホース).....81
 AS(銀イオンカートリッジ).....82
 AU(エアコン室外機).....90~100
 AX(ウォーターオープン).....62~64
 AX(ウォーターオープン専用機).....69
 AY(エアコン室内機).....90~100
 AZ(エアコン別売オプション).....101~103

B

- BP(デジタルフルカラー複合機)
136~139・140
 BP(デジタル複合機).....142・143・145
 BY(フリード・ラクティブエアバッテリー).....89

C

- CA(液晶テレビオプション).....18
 CM(冷風・衣類乾燥除湿機).....118
 CS(実務電卓).....46・50
 CV(衣類乾燥除湿機).....118・119

D

- DL(プラズマクラスター搭載ダウンライト・別売電源)
126
 DL(LEDシーリングライト).....127
 DX(デジタルフルカラー複合機).....140
 DY(除菌脱臭機).....117
 DZ(緊急呼出ボタン).....35・36

E

- EC(コードレススティック掃除機).....85・86
 EC(サイクロン掃除機).....87
 EC(紙パック式掃除機).....88
 EC(クリーナー用別売品).....89
 EL(関数電卓).....45
 EL(実務電卓・電卓).....46~52
 EL(金融計算機).....46
 ER(電子レジスタ).....154
 ES(ドラム式洗濯乾燥機).....72・73
 ES(タテ型洗濯乾燥機).....74~76
 ES(全自動洗濯機).....76~80
 ES(ふるりボンプセット・真下排水つぎてセット).....82
 ES(糸くずフィルター).....82
 ES(洗濯キャップ・洗濯槽クリーナー).....83

F

- FC(冷凍ストッカー).....61
 FJ(冷凍庫).....61
 FU(空気清浄機).....108
 FU(業務用空気清浄機).....128・130
 FU(蚊取機能付き空気清浄機).....107
 FZ(交換用蚊取りシート).....107・112
 FZ(Ag+イオンカートリッジ).....112・122・133
 FZ(棚置き用スタンド).....130・133
 FZ(空気清浄機交換用フィルター・別売オプション)
109~112・133

H

- HV(加湿器).....113・114
 HW(家電ワイヤレスアダプター).....101
 HX(加温/セラミックファンヒーター).....115・116

I

- IB(ドライヤー).....123・124
 IB(保湿度).....124
 IG(プラズマクラスターイオン発生機).....121
 IG(プラズマクラスターイオン発生ユニットシステム)
132
 IG(業務用プラズマクラスターイオン発生機)
131
 IZ(交換用PCI発生ユニット).....102・111・122・132
 IZ(PCI発生機オプション).....122・133

J

- JD(デジタルコードレス電話機).....35・36
 JD(増設子機).....37
 JD(ニッケル水素充電電池).....38
 JH(パワーコンディショナ).....135
 JH(蓄電池用コンバータ).....135
 JH(クラウド蓄電池).....134
 JH(クラウド連携エネルギーコントローラ).....135
 JH(マルチエネルギーモニタ).....135

K

- KC(加湿空気清浄機).....106
 KC(業務用加湿空気清浄機).....129
 KD(衣類乾燥機).....81
 KD(ホームランドリー用ユニット台).....81
 KI(加湿空気清浄機).....104~106
 KI(除加湿空気清浄機).....107
 KI(業務用加湿空気清浄機).....128・129
 KN(水なし自動調理鍋).....69・70
 KS(ジャー炊飯器).....71

L

- LL(液晶テレビオプション).....18

M

- MH(液晶テレビオプション).....18
 MX(デジタルフルカラー複合機)
136・140・141
 MX(デジタル複合機).....142~144・146

N

- NQ(太陽電池モジュール).....135

P

- PW(電子辞書).....40~43
 PW(コンテンツカード).....43

R

- RE(オープンレンジ・電子レンジ).....65~68
 RZ(業務用携帯端末).....147
 RZ(POSターミナル).....148・149
 RZ(タッチターミナル).....150
 RZ(SS-POSターミナル).....151
 RZ(釣銭機).....152
 RZ(インボンプPOS-SS-POS外設機).....152
 RZ(コールベルシステム).....155
 RW(輪番タイマー).....156

S

- SJ(冷蔵庫).....53~60

T

- TJ(ホットクック専用鍋).....69・70

U

- UD(ふとん乾燥機).....120
 UX(ファクシミリ・電話機用別売品).....39

W

- WG(電子ノート).....44

X

- XE(電子レジスタ).....153・154

Y

- YX(コーティングトレイ).....69

オーディオビジュアル

XLED 8K/4K液晶テレビ	2
4K有機ELテレビ	5
8K液晶テレビ	8
8K対応USBハードディスク・シアターバーシステム	9
4K液晶テレビ/液晶テレビ	10
液晶テレビ注釈一覧	17
液晶テレビオプション	18
4Kチューナー	20
USBハードディスク	21
サウンドパートナー	22
4Kレコーダー	24
ブルーレイディスクレコーダー	28
レコーダー機器連携(スマホアプリ他)	31
4Kレコーダー・ブルーレイ仕様	32

電話機

デジタルコードレス電話機	35
増設子機・別売品	37

情報機器

電子辞書	40
コンテンツカード	43
電子ノート	44
関数電卓・金融計算機・電卓	45

キッチン家電

冷蔵庫・冷凍ストッカー	
冷凍庫	53
ウォーターオープン	62

オープンレンジ・電子レンジ	65
ウォーターオープン専用機・水なし自動調理鍋	69
ジャー炊飯器	71

生活家電・空調家電

洗濯乾燥機・洗濯機	72
衣類乾燥機・銀イオンホース	81
ふる水ポンプセット・真下排水つぎてセット・糸くずフィルター・銀イオンカートリッジ	82
洗濯機別売アクセサリー部品	83
コードレススティック掃除機	85
サイクロン掃除機	87
紙パック式掃除機	88
クリーナー・用別売品	89
エアコン	90
エアコン別売オプション	101
加湿空気清浄機	104

除湿空気清浄機・蚊取り機能付き空気清浄機	107
空気清浄機	108
交換用フィルター・別売オプション	109
加湿器	113
セラミックファンヒーター	115
除菌脱臭機	117
「冷風・衣類乾燥」除湿機・「衣類乾燥」除湿機	118
ふとん乾燥機	120
プラズマクラスターイオン発生機	121
イオン発生機オプション	122
プラズマクラスター美容家電	123

LED・業務用PCI

プラズマクラスター搭載ダウンライト	126
LEDシーリングライト	127
業務用空気清浄機・加湿空気清浄機	128
業務用除菌特化型PCI発生機	131
業務用PCI発生ユニットシステム・交換用PCI発生ユニット・オプション	132

太陽光発電システム

クラウド蓄電池	134
クラウド連携エネルギーコントロール・マルチエネルギーモニター・太陽電池	
LED・パワーコンディショナ	135

デジタル複合機

デジタルフルカラー複合機	
デジタル複合機	136

店舗・流通業向け製品

業務用携帯端末	147
POSターミナル	148
タッチターミナル	150
SS-POSターミナル	151
釣銭機/インボンブPOS/SS-POS外設機	152
電子レジスタ	153
コールベルシステム	155
輪番タイマー	156

ごあんない

各種ごあんない	157
---------	-----

補修用性能部品^{※1}の保有期間^{※2} (2022年11月現在)

製品名	保有期間 ^{※2}	製品名	保有期間 ^{※2}
住宅用太陽光発電システム (モジュール・架設/パワーコンディショナ)	10年	ジャー炊飯器	6年
エアコン		H調理器/H/Kッキングヒーター	
扇風機		プリンター	
家電ワイヤレスアダプター		空気清浄機/加湿空気清浄機	
冷蔵庫/冷凍冷蔵庫	9年	除菌脱臭機	6年
液晶カラーテレビ		イオンコンディショナー	
カラーテレビ		プラズマクラスターイオン発生機	
テレビデオ		加湿器	
データプロジェクター	8年	電気ストーブ	6年
ビデオデッキ		セラミックファンヒーター	
デジタルビデオカメラ		加湿セラミックファンヒーター	
DVDプレーヤー/レコーダー		ホットカーペット	
ブルーレイディスクプレーヤー/レコーダー		電子コントロール毛布	
デジタルハイビジョンレコーダー		石炭ストーブ/石油ファンヒーター	
シアターラックシステム		LEDシーリングライト	
MD/CDシステム		プラズマクラスタースマートフォン/充電ケーブル/充電ケーブル	
MDヘッドホンプレーヤー		RoBoHoN (ロボホン)	
衣類乾燥機 (除湿タイプ)		プラズマクラスターヘアドライヤー	
電子レンジ/オープンレンジ	プラズマクラスタースター		
ウォーターオープン	プラズマクラスタースカルブエステ		
スリムイオンファン/ヒートイオンファン	プラズマクラスターニュアンスアイロン		
フォトプレーヤー	ファクシミリ	5年	
携帯情報ツール (Zaurus)	電話機		
プリンタ電卓	インテリアホン		
デジタル複合機	電子辞書		
デジタルフルカラー複合機	7年	モバイル学習ツール	5年
全自動洗濯機		電子情報メモ	
ドラム式洗濯乾燥機/タテ型洗濯乾燥機		電卓/関数電卓	
衣類乾燥機		超音波ウォッシャー	
ふとん乾燥機	6年	ホットクック	4年
掃除機 (クリーナー)		ヘルシオグリック	
ロボット家電 (電気掃除機)		お茶プレス	
スロージューサー		オーブントースター	
		ネットクラスター	4年
		プラズマクラスターチャーム	3年
		プラズマクラスターミスト	

■カタログについてのご注意

- 当カタログに掲載された製品についての詳細は、品目ごとのカタログをご覧ください。●当カタログの製品は日本国内仕様です。海外では使用できない場合があります。●ディスプレイ画面はハメコミ合成写真であり、実際の映像とは異なります。●当カタログに記載された製品の中には品切れになるものもありますので、お確かめの上お選びください。
- ★印の商品は数量に限りがありますので、品切れの際はご容赦ください。●製品改良のため、仕様の一部を予告なく変更することがあります。また、商品の色調は印刷のため実物とは異なる場合もありますのであらかじめご了承ください。
- 当カタログに掲載の製品には警告表示ラベルのあるものもありますので、ご注意ください。
- QRコードは、スマートフォンやタブレット端末のバーコードリーダーで読みとってください。●当サイト及び動画の視聴は無料ですが、通信料金はお客様のご負担となります。●QRコードは株式会社デンソーウェブの登録商標です。

※1 補修用性能部品は、その製品の性能を維持するために必要な部品です。
 ※2 保有期間の始期は、その製品の製造を打ち切った時です。

XLED高画質技術と包み込むサウンドが実現する新・感動体験。
8K^{*1}チューナー内蔵テレビ AQUOS XLED 8K DX1 ライン。

AQUOS XLED

8K



- 次世代XLED高画質技術が、明るい部屋でも驚異的な高輝度と、高コントラスト・広色域を実現。
- 高密度に敷き詰められたmini LEDをバックライトとして搭載。輝度やコントラスト、色の再現性、動画応答性など表示性能を飛躍的に向上「アクティブmini LED駆動」
- 圧倒的な解像度でリアルさを表現「8Kパネル搭載」
- XLED高画質技術を最大限に引き出す新画像処理エンジン「Medallist Z2X」



テレビ
製品サイト



85V



75V



65V

85V型 液晶カラーテレビ

8T-C85DX1 JANコード 4974019200569 オープン価格

- 画面サイズ：幅187.4高さ106.2/対角215.4cm●外形寸法：〈ディスプレイ部+スタンド部〉幅187.7奥行34.3高さ113.2cm、〈ディスプレイ部〉幅187.7奥行3.1高さ107.8cm●質量：〈ディスプレイ部+スタンド部〉約60.0kg、〈ディスプレイ部〉約48.0kg●消費電力(AC)：約602W(待機時0.5W)

	達成率 46%	年間消費電力量 ^{*4} 437kWh/年
--	-------------------	--

75V型 液晶カラーテレビ

8T-C75DX1 JANコード 4974019200552 オープン価格

- 画面サイズ：幅165.0高さ92.8/対角189.3cm●外形寸法：〈ディスプレイ部+スタンド部〉幅165.5奥行31.0高さ100.9cm、〈ディスプレイ部〉幅165.5奥行3.1高さ95.2cm●質量：〈ディスプレイ部+スタンド部〉約45.0kg、〈ディスプレイ部〉約37.0kg●消費電力(AC)：約547W(待機時0.5W)

	達成率 42%	年間消費電力量 ^{*4} 410kWh/年
--	-------------------	--

65V型 液晶カラーテレビ

8T-C65DX1 JANコード 4974019200545 オープン価格

- 画面サイズ：幅142.8高さ80.4/対角163.9cm●外形寸法：〈ディスプレイ部+スタンド部〉幅143.3奥行26.4高さ88.2cm、〈ディスプレイ部〉幅143.3奥行3.0高さ82.6cm●質量：〈ディスプレイ部+スタンド部〉約32.0kg、〈ディスプレイ部〉約26.5kg●消費電力(AC)：約391W(待機時0.5W)

	達成率 38%	年間消費電力量 ^{*4} 383kWh/年
--	-------------------	--

- 映り込みを抑えながら、広視野角を実現「N-Wideパネル」■サイド&ハイトスピーカーが映像と音の一体感を実現「AROUND SPEAKER SYSTEM PLUS」■最高品質の8K放送まで楽しめる8K/4Kチューナー内蔵■YouTube™の8K動画再生^{*5}にも対応■リスニングエリアを広げる音質補正の技術「Eilex PRISM™」・「VIR Filter™」■ライブ会場の様な音に包まれる新機能「音楽ライブモード」■スポーツ放送の生の臨場感を自宅で楽しむ8Kスポーツビュー■Android TV™ 搭載■電源オンや選局、音量調節、録画^{*3}などGoogleに話しかけて声でテレビを操作^{*6}

- 接続端子：HDMI入力4系統(3.840×2.160/24p/30p/60p対応^{*7}、ARC対応^{*8})入力3、4のみ8K対応(8K60p/4K120p対応)^{*9}、デジタル音声出力(光)端子(角型)^{*10}1系統、USB端子(USB×モリ(写真/音楽/動画)用)2系統、(USB/ハードディスク用)1系統、LAN1系統(10BASE-T/100BASE-TX)

^{*1} 8K放送とは、2018年12月に開始されたBSによる8K放送のことで、8K放送のご視聴には、左旋・右旋円偏波対応のアンテナ、分配器、分波器、ブースター、ケーブル等に交換が必要です。 ^{*2} 「HDR10」[Dolby Vision]、[HLG]の規格に対応。入力1、2でUltra HDブルーレイディスクをHDR映像で視聴する場合には、設定メニュー内の「HDMI対応信号モード」を「フルモード」に設定してください。 ^{*3} 地上デジタル、BS・110度CS放送は、2番組同時録画、BS4K/8K・110度CS4Kは、裏番組録画に対応。USB/ハードディスク(別売)が必要。BS8K放送録画用のUSB/ハードディスクは、シャープ製8K対応USB/ハードディスク「BR-C80A1」のみ対応しています(2022年6月現在)。動作確認済み機種については当社ホームページ「https://jp.sharp/support/aquos/」でご確認ください。 ^{*4} 年間消費電力量は目標年度2026年度基準の省エネ法に基づいたものです。一般家庭での平均視聴時間(5.1時間)を基準に算出した、1年間に使用する電力量です。 ^{*5} 動画フォーマット「AV1(30P)」に対応しています。

XLEDだけの明暗表現と色彩表現力に、立体音響によるイマーシブ(没入感)体験。
見やすい低反射「N-Blackパネル」搭載4K液晶テレビ、EP1ライン。

AQUOS XLED 4K



- XLEDの次世代高画質技術が、明るい部屋でも驚異的な輝き再現と、高コントラスト・広色域を実現。
- 高密度に敷き詰められたmini LEDをバックライトとして搭載。輝度やコントラスト、色の再現性、動画応答性など表示性能を飛躍的に向上「アクティブmini LED駆動」
- 映り込みを抑えながら、つややかな黒を実現 低反射「N-Blackパネル」
- 環境センシングとAIプロセッサーを採用した画像処理エンジン「Medalist S4X」



75V型 液晶カラーテレビ

4T-C75EP1 JANコード 4974019227139

2023年1月発売予定

オープン価格

●画面サイズ：幅165.0高さ92.8/対角189.3cm●外形寸法：〈ディスプレイ部+スタンド部〉幅166.7奥行33.5高さ101.4cm、〈ディスプレイ部〉幅166.7奥行8.8高さ97.0cm●質量：〈ディスプレイ部+スタンド部〉約46.5kg、〈ディスプレイ部〉約41.0kg●消費電力(AC)：約548W(待機時0.5W)

	達成率 69%	年間消費電力量*4 252kWh/年
--	-------------------	------------------------------

■映像と一体となった未体験の臨場感を再現「AROUND SPEAKER SYSTEM PLUS」■リスニングエリアを広げる音質補正の技術「Eilex PRISM™」・「VIR Filter™」■ライブ会場の様な音に包まれる新機能「音楽ライブモード」■スポーツ放送の生の臨場感を自宅で楽しむ4Kスポーツビュー■Google TV™搭載■電源オンや選局、音量調節、録画*11などGoogle に話しかけて声でテレビを操作*6*8■最新の「HDMI」規格対応 VRR/ALLM/eARC対応

●接続端子：HDMI入力4系統(3.840×2.160/24p/30p/60p対応*7、eARC/ARC対応*12)入力3.4のみ4K120p対応*13、AV入力1系統(φ3.5ミニジャック)*14、デジタル音声出力(光)端子(角型)*10 1系統、ヘッドホン端子1系統(アナログ音声出力兼用)、USB端子(USBメモリー(写真/音楽/動画)用)2系統、(USBハードディスク用)1系統、LAN1系統(10BASE-T/100BASE-TX)

*6 テレビに設定しているGoogle アカウントや、検索履歴等によって音声アシスタントの動作が変わることがあります。周囲の環境や、話し方などの条件によっては、音声が入り正しく認識されない場合があります。
*7 480i、480p、1080i、720p(30Hz/60Hz)、1080p(24Hz/30Hz/60Hz)、3840×2160p(24Hz/30Hz/60Hz)入力対応。 *8 HDMI入力4のみ。 *9 HDMI2.1仕様書に規定されている8K24Hz/30Hz/60Hz、4K120Hz入力に対応。
*10 デジタル放送の5.1ch音声も対応。 *11 地上デジタル、BS-110度CS放送は、2番組同時録画、BS4K/110度CS4Kは、裏番組録画に対応。USBハードディスク(別売)が必要で、動作確認済み機種については当社ホームページ <https://jp.sharp/support/aquos/> でご確認ください。 *12 入力3対応。機能を有効にする設定が必要です。 *13 HDMI2.1仕様書に規定されている4K120Hz入力に対応。 *14 片方が4極ミニプラグのビデオケーブル(市販品)を使用してください。 *8 インターネットサービスやハンズフリー音声操作、音声検索、Google アシスタントを使用するためには、ブロードバンド環境が必要です(回線業者やプロバイダーとの契約・使用料が必要です。また、各サービスには別途ユーザー登録や有料となるサービスがあります。当社独自サービスの利用にはCOCORO MEMBERSの会員登録IDでログインが必要です)。 *9 画面角度(左右)を最大まで調整時、5mm程度高くなることがあります。

70V型 液晶カラーテレビ

4T-C70EP1 JANコード 4974019227979

オープン価格

●画面サイズ：幅153.9高さ86.6/対角176.6cm●外形寸法：〈ディスプレイ部+スタンド部〉幅155.0奥行33.5高さ96.2cm●質量：〈ディスプレイ部+スタンド部〉約43.5kg、〈ディスプレイ部〉約37.0kg●消費電力(AC)：約544W(待機時0.5W)

	達成率 64%	年間消費電力量*4 247kWh/年
--	-------------------	------------------------------

XLEDだけの明暗表現と色彩表現力に、立体音響によるイマージブ（没入感）体験。
見やすい低反射「N-Blackパネル」搭載4K液晶テレビ、EPIライン。

AQUOS XLED

4K



- XLEDの次世代高画質技術が、明るい部屋でも驚異的な輝き再現と、高コントラスト・広色域を実現。
- 高密度に敷き詰めたmini LEDをバックライトとして搭載。輝度やコントラスト、色の再現性、動画応答性など表示性能を飛躍的に向上「アクティブmini LED駆動」
- 映り込みを抑えながら、つややかな黒を実現 低反射「N-Blackパネル」
- 環境センシングとAIプロセッサーを採用した画像処理エンジン「Medalist S4X」



※1 ハードディスクは別売



65V型 液晶カラーテレビ

4T-C65EP1 JANコード 4974019227986 オープン価格

●画面サイズ：幅142.8高さ80.4/対角163.9cm●外形寸法：<ディスプレイ部+スタンド部>幅144.2奥行30.4高さ89.6cm●<ディスプレイ部>幅144.2奥行7.3高さ84.5cm●質量：<ディスプレイ部+スタンド部>約38.5kg。<ディスプレイ部>約32.0kg●消費電力(AC)：約416W(待機時0.5W)

	達成率 67%	年間消費電力量*4 218kWh/年
--	-------------------	------------------------------



60V型 液晶カラーテレビ

2022年12月発売予定

4T-C60EP1 JANコード 4974019227993 オープン価格

●画面サイズ：幅133.1高さ74.8/対角152.7cm●外形寸法：<ディスプレイ部+スタンド部>幅134.4奥行30.4高さ83.8cm●<ディスプレイ部>幅134.4奥行8.4高さ78.8cm●質量：<ディスプレイ部+スタンド部>約32.5kg。<ディスプレイ部>約26.5kg●消費電力(AC)：約407W(待機時0.5W)

	達成率 64%	年間消費電力量*4 209kWh/年
--	-------------------	------------------------------



55V型 液晶カラーテレビ

4T-C55EP1 JANコード 4974019228006 オープン価格

●画面サイズ：幅121.0高さ68.0/対角138.8cm●外形寸法：<ディスプレイ部+スタンド部>幅122.5奥行30.4高さ77.4cm●<ディスプレイ部>幅122.5奥行7.4高さ72.4cm●質量：<ディスプレイ部+スタンド部>約28.5kg。<ディスプレイ部>約23.0kg●消費電力(AC)：約306W(待機時0.5W)

	達成率 65%	年間消費電力量*4 187kWh/年
--	-------------------	------------------------------

■映像と一体となった未体験の臨場感を再現「AROUND SPEAKER SYSTEM PLUS」■リスニングエリアを広げる音質補正の技術「Eilex PRISM™」・「VIR Filter™」■ライブ会場の様な音に包まれる新機能「音楽ライブモード」■スポーツ放送の生の臨場感を自宅で楽しむ4Kスポーツビュー■Google TV™搭載■電源オンや選局、音質調節、録画*3などGoogleに話しかけて声でテレビを操作*2■最新の「HDMI」規格対応 VRR/ALLM/eARC対応

●接続端子：HDMI入力4系統(3,840×2,160/24p/30p/60p対応*5、eARC/ARC対応*6)入力3,4のみ4K120p対応*7、AV入力1系統(φ3.5ミニジャック)*8、デジタル音声出力(光)端子(角型)*9 1系統、ヘッドホン端子1系統(アナログ音声出力兼用)、USB端子(USBメモリー(写真/音楽/動画)用)2系統、(USBハードディスク用)1系統、LAN1系統(10BASE-T/100BASE-TX)

*1 [HDR10] [Dolby Vision] [HLG]の規格に対応。入力1,2にUltra HD プラレイディスクをHDR映像で視聴する場合には、設定メニュー内の「HDMI対応信号モード」を「フルモード」に設定してください。*2 テレビに設定しているGoogleアカウントや、検索履歴等によって音声アシスタントの動作が変わることがあります。周囲の環境や、話し方などの条件によっては、音声が正しく認識されない場合があります。*3 地上デジタル、BS-110度CS放送、2番組同時録画、BS-4K-110度CS4Kは、番組録画に対応。USBハードディスク(別売)が必要です。動作確認済み機種については当社ホームページ <https://jp.sharp/support/aquos/> でご確認ください。*4 年間消費電力量は目標年度2026年度基準の省エネ法に基づいたものです。一般家庭での平均視聴時間(5.1時間)を基準に算出した、1年間に使用する電力量です。*5 4K120p、1080p、720p(30Hz/60Hz)、1080p(24Hz/30Hz/60Hz)、3840×2160p(24Hz/30Hz/60Hz)入力対応。*6 入力3対応。機能は有線に設定する必要があります。*7 HDMI 2.1仕様書に規定されている4K120Hz入力に対応。*8 片方が4極ミニプラグのビデオケーブル(市販品)を使用してください。*9 デジタル放送05.1ch音声も対応。*10 インターネットサービスやハズフル音声操作、音声検索、Google アシスタントを使用するためには、ブロードキャスト環境が必要ですが(回線業者やプロバイダーとの契約・使用料が必要ですが、また、各サービスには別途ユーザー登録や有料となるサービスがあります。当社独自サービスの利用にはCOCORO MEMBERSの会員登録IDでログインが必要です)。*11 画面角度(左右)を最大まで調整時、5mm程度高くなる場合があります。

AQUOS XLEDの「輝き復元」技術を応用、「Sparkling Drive EX」搭載4K有機ELテレビ、ES1ライン。

AQUOS OLED

4K



- あらゆる映像を明るく明暗豊かに描く高輝度「S-Brightパネル」
- AIがシーンに最適な画質を選び、新開発・高画質プロセッサ「Medalist S3」
- 映像と音の一体感をもたらす「AROUND SPEAKER SYSTEM PLUS」
- ハイトスピーカーが映像と音の一体感をもたらす「AROUND SPEAKER SYSTEM」



Google TV



65V型 有機ELテレビ

4T-C65ES1 JANコード 4974019206868

オープン価格

- 画面サイズ：幅142.8高さ80.4/対角163.9cm ●外形寸法：〈ディスプレイ部+スタンド部〉幅144.8奥行30.4高さ89.5*5/スタンド幅：47.5cm 〈ディスプレイ部〉幅144.8奥行6.0高さ84.5cm ●質量：〈ディスプレイ部+スタンド部〉約35.5kg、〈ディスプレイ部〉約29.5kg ●消費電力(AC)*6:約510W(待機時0.5W)

	達成率	年間消費電力量*7
	95%	240 kWh/年

■Google TV™ 搭載 ■ハンズフリー音声操作 ■画面角度を左右に調節できる「回転式スタンド(回転ロック機構付)」

- 接続端子：HDMI入力端子4系統(3, 840×2, 160/24p/30p/60p対応*8、eARC*9/ARC対応*10)入力3, 4のみ4K120p対応*11、VRR/ALLM対応、AV入力1系統(φ3.5ミニジャック*12)、デジタル音声出力(光端子(角型)*10)系統、ヘッドホン端子1系統(アナログ音声出力兼用)、USB端子(USBメモリー(写真/音楽/動画)用)2系統、(USB/ハードディスク用)1系統、LAN端子1系統(10BASE-T/100BASE-TX)

*1 「HDR10」「Dolby Vision®」、「HLG」の規格に対応。入力1, 2でUltra HD ブルーレイディスクをHDR映像で視聴する場合には、設定メニュー内の「HDMI対応信号モード」を「フルモード」に設定してください。 *2 テレビに設定しているGoogleアカウントや、検索履歴等によって音声アシスタントの動作が変わることがあります。周囲の環境や、話し方などの条件によっては、音声が入り正しく認識されない場合があります。 *3 地上デジタル、BS・110度CS放送は、2番組同時録画、BS4K・110度CS4K放送は、裏番組録画に対応。USB外付けハードディスク(別売)が必要です。動作確認済み機種については当社ホームページ<https://jp.sharp/support/aquos/>でご確認ください。 *4 Bluetooth®の対応プロファイルは、HID、HOGP、A2DP、AVRCPです。Bluetooth対応のヘッドホンやサウンドバーに音声を出力できますが、機器やご使用の環境、アプリによっては動作しない場合があります。 *5 画面角度(左右)を最大まで調整時、5mm程度高くなることがあります。 *6 定格消費電力。電気用品安全法に基づき算出しています。 *7 年間消費電力量は、目標年度2026年度基準に基づいた数値です。省エネ法の改正に伴い、年間消費電力量の記載を、2012年度基準から2026年度基準に改めています。 *8 480i, 480p, 1080i, 720p(30Hz/60Hz), 1080p(24Hz/30Hz/60Hz), 3840×2160p(24Hz/30Hz/60Hz)入力対応。 *9 HDMI入力3のみ。 *10 HDMI入力3のみ。 *11 HDMI2.1仕様書に規定されている4K120Hz入力に対応。 *12 片方が4極ミニプラグのAV端子変換ケーブル(市販品)を使用してください。 *13 デジタル放送の5.1ch音声も対応。

55V型 有機ELテレビ

4T-C55ES1 JANコード 4974019206875

オープン価格

- 画面サイズ：幅121.0高さ68.0/対角138.8cm ●外形寸法：〈ディスプレイ部+スタンド部〉幅122.7奥行30.4高さ77.0*5/スタンド幅：47.5cm 〈ディスプレイ部〉幅122.7奥行6.0高さ72.1cm ●質量：〈ディスプレイ部+スタンド部〉約29.0kg、〈ディスプレイ部〉約23.0kg ●消費電力(AC)*6:約408W(待機時0.5W)

	達成率	年間消費電力量*7
	88%	180 kWh/年

前面開口の機構により音抜けが良く聞き取りやすいサウンドを実現した4K有機ELテレビ、EQ1ライン。

AQUOS OLED

4K



- あらゆる映像を明るく明暗豊かに描く高輝度「S-Brightパネル」
- AIがシーンに最適な画質を選び、新開発・高画質プロセッサ「Medialist S3」
- 劇場の様な臨場感あふれる立体音響が楽しめる「DOLBY ATMOS」
- 電源オンや選局、音量調節、録画※3などGoogle に話しかけて声でテレビを操作※2※4



77V型 有機ELテレビ
4T-C77EQ1 JANコード 4974019206882 オープン価格

- 画面サイズ：幅169.7高さ95.5/対角194.7cm ●外形寸法：〈ディスプレイ部+スタンド部〉幅172.3奥行33.0高さ105.1※5/スタンド幅45.0cm〈ディスプレイ部〉幅172.3奥行8.4高さ100.7cm ●質量：〈ディスプレイ部+スタンド部〉約41.0kg、〈ディスプレイ部〉約36.0kg ●消費電力(AC)※6：約696W(待機時0.5W)

	達成率 110%	年間消費電力量※7 300kWh/年
--	--------------------	------------------------------



65V型 有機ELテレビ
4T-C65EQ1 JANコード 4974019206899 オープン価格

- 画面サイズ：幅142.8高さ80.4/対角163.9cm ●外形寸法：〈ディスプレイ部+スタンド部〉幅144.8奥行26.3高さ89.6※5/スタンド幅46.7cm〈ディスプレイ部〉幅144.8奥行6.0高さ84.5cm ●質量：〈ディスプレイ部+スタンド部〉約32.0kg、〈ディスプレイ部〉約26.5kg ●消費電力(AC)※6：約500W(待機時0.5W)

	達成率 97%	年間消費電力量※7 235kWh/年
--	-------------------	------------------------------



55V型 有機ELテレビ
4T-C55EQ1 JANコード 4974019206905 オープン価格

- 画面サイズ：幅121.0高さ68.0/対角138.8cm ●外形寸法：〈ディスプレイ部+スタンド部〉幅122.7奥行26.3高さ77.0※5/スタンド幅46.7cm〈ディスプレイ部〉幅122.7奥行6.0高さ72.1cm ●質量：〈ディスプレイ部+スタンド部〉約24.5kg、〈ディスプレイ部〉約20.0kg ●消費電力(AC)※6：約390W(待機時0.5W)

	達成率 90%	年間消費電力量※7 175kWh/年
--	-------------------	------------------------------

■映像への没入感を高める薄型デザイン ■回転式スタンド

- 接続端子：HDMI入力端子4系統(3.840×2.160/24p/30p/60p対応※8、eARC※9/ARC対応※10)入力3.4のみの4K120p対応※11、VRR/ALLM対応、AV入力1系統(φ3.5ミニジャック※12)、デジタル音声出力(光)端子(角型)※13系統、ヘッドホン端子1系統(アナログ音声出力兼用)、USB端子(USBメモリー(写真/音楽/動画)用)2系統、(USB/HARDディスク用)1系統、LAN端子1系統(10BASE-T/100BASE-TX)

※4 インターネットサービスやハンズフリー音声操作、音声検索を使用するためには、ブロードバンド環境が必要です(回線業者やプロバイダーとの契約/使用料が必要です)。また、各サービスには別途ユーザー登録や有料となるサービスがあります(当社独自サービスの利用にはCOCORO MEMBERSの会員登録IDでログインが必要です)。※1 [HDR10][Dolby Vision*]、[HLG]の規格に対応。入力1,2でUltra HD ブルーレイディスクをHDR映像で視聴する場合には、設定メニュー内の「HDMI対応信号モード」を「フルモード」に設定してください。※2 テレビに設定しているGoogleアカウントや、検索履歴等によって音声アシスタントの動作が変わることがあります。周囲の環境や、話し方などの条件によっては、音声が入り正しく認識されない場合があります。※3 地上デジタル、BS-110度CS放送は、2番組同時録画、BS4K-110度CS4K放送は、裏番組録画に対応。USB外付けハードディスク(別売)が必要です。動作確認済み機種については当社ホームページ<https://jp.sharp/support/aquos/>でご確認ください。※4 Bluetooth*の対応プロファイルは、HID、HOGP、A2DP、AVRCPです。Bluetooth対応のヘッドホンやサウンドバーに音声を出力できますが、機器やご使用の環境、アプリによっては動作しない場合があります。※5 画面角度(左右)を最大まで調整時、5mm程度高くなる場合があります。※6 定格消費電力。電気用品安全法に基づき算出しています。※7 年間消費電力量は、目標年度2026年度基準に基づいた数値です。省エネ法の改正に伴い、年間消費電力量の記載を、2012年度基準から2026年度基準に改めています。

照明や外光の映り込みを抑える低映り込み有機ELパネルと
聞き取りやすい前向きサウンド搭載 4K有機ELテレビ、EQ2ライン。

AQUOS OLED 4K

- 照明や外光の映り込みを低減する「低映り込み有機ELパネル」
- パネルの輝度性能を最大限に引き出す独自制御技術「Sparkling Drive」
- AIがシーンに最適な画質を選ぶ、新開発・高画質プロセッサ「Medalist S3」
- 劇場の様な臨場感あふれる立体音響が楽しめる「DOLBY ATMOS」
- ネット動画や4K放送のHDR映像に対応



48V型 有機ELテレビ

4T-C48EQ2 JANコード 4974019206929

オープン価格

- 画面サイズ:幅105.2高さ59.2/対角120.7cm ●外形寸法:〈ディスプレイ部+スタンド部〉幅106.9奥行21.7高さ68.1*5/〈スタンド幅〉50.5cm 〈ディスプレイ部〉幅106.9奥行5.9高さ63.1cm ●質量:〈ディスプレイ部+スタンド部〉約19.0kg、〈ディスプレイ部〉約14.5kg ●消費電力(AC)*6:約260W(待機時0.5W)

	達成率 80%	年間消費電力量*7 145 kWh/年
--	-------------------	-------------------------------

■映像への没入感を高める薄型デザイン ■回転式スタンド

- 接続端子:HDMI入力端子4系統(3,840×2,160/24p/30p/60p対応*8、eARC*9/ARC対応*10)入力3,4のみ4K120p対応*11、VRR/ALLM対応、AV入力1系統(φ3.5ミニジャック*12)、デジタル音声出力(光)端子(角型)*131系統、ヘッドホン端子1系統(アナログ音声出力兼用)、USB端子(USBメモリー(写真/音楽/動画)用)2系統、(USB/ハードディスク用)1系統、LAN端子1系統(10BASE-T/100BASE-TX)



42V型 有機ELテレビ

4T-C42EQ2 JANコード 4974019206912

オープン価格

- 画面サイズ:幅92.4高さ51.7/対角105.5cm ●外形寸法:〈ディスプレイ部+スタンド部〉幅93.2奥行21.8高さ60.2*5/〈スタンド幅〉50.5cm 〈ディスプレイ部〉幅93.3奥行5.9高さ55.4cm ●質量:〈ディスプレイ部+スタンド部〉約16.2kg、〈ディスプレイ部〉約12.7kg ●消費電力(AC)*6:約198W(待機時0.5W)

	達成率 73%	年間消費電力量*7 115 kWh/年
--	-------------------	-------------------------------

*8 480i,480p,1080i,720p(30Hz/60Hz),1080p(24Hz/30Hz/60Hz),3840×2160p(24Hz/30Hz/60Hz)入力対応。*9 HDMI入力3のみ。*10 HDMI入力4のみ。*11 HDMI2.1仕様書に規定されている4K120Hz入力に対応。*12 片方が4種ミニプラグのAV端子変換ケーブル(市販品)を使用してください。*13 デジタル放送の5.1ch音声も対応。

放送やネット動画が高精細映像で楽しめる「約3,300万画素パネル」搭載8K※1液晶テレビ、DW1ライン。

AQUOS

8K



■最高品質の8K放送まで楽しめる8K/4Kチューナー内蔵テレビ
YouTube™の8K動画再生※2にも対応

■放送やネット動画を超解像アップコンバートで精細に楽しめる8K画像
処理「Medalist Z2」エンジン

■つややかな黒と照明などの映り込みを抑える低反射「N-Black/パネル」

■電源オンや選局、音量調節、録画※3などGoogleに話しかけて声でテレビを操作※4※5



androidtv



70V型 液晶カラーテレビ

8T-C70DW1 JANコード 4974019171494

オープン価格

●画面サイズ:幅153.9高さ86.6/対角176.6cm ●外形寸法:(ディスプレイ部+スタンド部)幅156.4奥行36.1高さ99.0cm、※2(ディスプレイ部)幅156.4奥行10.4高さ90.9cm ●質量:(ディスプレイ部+スタンド部)約46.5kg、(ディスプレイ部)約38.5kg ●消費電力(AC):約560W(待機時1.0W)

	達成率 37%	年間消費電力量※7 424kWh/年
--	------------	-----------------------

■音を前方に放出できる「WIDE-AREA SOUND SYSTEM」に、音楽ライブモードを追加。音楽ライブ配信を、音に包まれる臨場感で楽しめる■インターネットに接続して、テレビの楽しさ、生活の快適さを広げる※6

●接続端子:HDMI入力4系統(3,840×2,160/24p/30p/60p対応※8、ARC対応※9)入力3,4のみ8K対応(8K60p/4K120p対応)※10、AV入力1系統(φ3.5ミニジャック)※11、デジタル音声出力(光)端子(角型)※12 1系統、ヘッドホン端子1系統1(アナログ音声出力兼用)、USB端子(USBメモリー(写真/音楽/動画)用)2系統、(USBハードディスク用)1系統、LAN1系統(10BASE-T/100BASE-TX)

※6 インターネットサービスや音声検索を使用するためには、ブロードバンド環境が必要です(回線業者やプロバイダーとの契約使用料が必要です)。また、各サービスには別途ユーザー登録や有料となるサービスがあります(当社独自サービスの利用にはCOCORO MEMBERSの会員登録IDでログインが必要です)。※7 画面角度(左右)を最大まで調整時、5mm程度高くなることがあります。※8 8K放送とは、2018年12月に開始されたBS1による8K放送のことです。8K放送のご視聴には、左旋右旋円偏波対応のアンテナ、分配器、分波器、ブースター、ケーブル等に交換が必要です。※9 動画フォーマット「AV1(30P)」に対応しています。※10 地上デジタル、BS-110度CSデジタル放送は2番組同時録画、BS4K-110度CS4K放送は裏番組録画に対応。それぞれにUSB外付けハードディスクの例売が必要。動作確認済み機種については当社ホームページ<https://jp.sharp/suport/aquos/>でご確認ください。※11 テレビに設定しているGoogleアカウントや、検索履歴等によって音声アシスタントの動作が変わることがあります。周囲の環境や、話し方などの条件によっては、音声が入り認識されない場合があります。※12 「HDR10」「Dolby Vision」,「HLG」の規格に対応。Ultra HDブルーレイディスクをHDR映像で視聴する場合には、設定メニュー内の「HDMI対応信号モード」を「フルモード」に設定してください。※13 Bluetooth®の対応プロファイルは、HID、HOGP、A2DP、AVRCPです。Bluetooth対応のヘッドホンやサウンドバーに音声を出力できますが、機器やご使用の環境、アプリによっては動作しない場合があります。※14 年間消費電力量は、目標年度2026年度基準に基づいた数値です。省エネ法の改正に伴い、年間消費電力量の記載を、2012年度基準から2026年度基準に改めています。※15 480i、480p、1080i、720p(30Hz/60Hz)、1080p(24Hz/30Hz/60Hz)、3840×2160p(24Hz/30Hz/60Hz)入力対応。※16 入力4のみ。※17 HDMI2.1仕様書に規定されている8K24Hz/30Hz/60Hz、4K120Hz入力に対応。※18 片方が4極ミニプラグのAV端子変換ケーブル(市販品)を使用してください。※19 デジタル放送の5.1ch音声も対応。



60V型 液晶カラーテレビ

8T-C60DW1 JANコード 4974019171517

オープン価格

●画面サイズ:幅133.1高さ74.8/対角152.7cm ●外形寸法:(ディスプレイ部+スタンド部)幅135.6奥行29.0高さ87.0cm、※2(ディスプレイ部)幅135.6奥行10.2高さ79.1cm ●質量:(ディスプレイ部+スタンド部)約34.0kg、(ディスプレイ部)約28.5kg ●消費電力(AC):約550W(待機時1.0W)

	達成率 32%	年間消費電力量※7 419kWh/年
--	------------	-----------------------

8K放送の録画に対応したUSBハードディスク。
8K番組の高画質をいつでも楽しめます。

AQUOS 8K HDD

AQUOS
テレビ

	8K放送 (100Mbps)	4K放送 (33Mbps)
録画時間※1	約170時間	約520時間



8K対応USBハードディスク
8R-C80A1 JANコード 4974019967981

オープン価格

●消費電力:約12W●待機時消費電力:約1.6W●使用電源:付属のACアダプター AC100V (50/60Hz)、本体:DC12V●外形寸法(mm):幅430奥行232高さ58(突起部除く)●質量:約3.6kg●接続端子:USB端子1系統(Type-B)

■AQUOS 8K※2との組み合わせで8K放送※3の録画が可能■大容量8TB ハードディスクを搭載、8K番組を約170時間録画可能■ハードディスク2基搭載の分散処理により、データの高速書き込み・読み出しを実現

※1 録画性能はテレビなどの接続機器に依存します。録画時間は目安です。 ※2 対象の「AQUOS 8K」は、「8T-C70CX1/C60CX1、8T-C80AX1/C70AX1/C60AX1」です。加えて8Kチューナー(8S-C00AW1)も使用可能です。著作権保護のため、録画時に使用したテレビ、チューナー以外では再生できません。8T-C80AX1(HDMI(ARC)入力端子)と接続して、8K放送の22.2chを独自方式でリミックスして対応します。 ※3 本機には、4K8K放送チューナーは搭載していません。 ※4 実用最大出力は、JEITA(電子情報技術産業協会)規格による測定値です。 ※5 DX1ラインと組み合わせる場合は、テレビスタンドと干渉しないよう設置ください。 ※6 接続は可能ですが、50V以下のテレビと組み合わせる場合、テレビ本体の幅よりシアターシステム本体の幅の方が大きくなります。

業界初* 8K放送のMPEG-4 AAC 22.2ch音声入力に対応。
立体音響技術「OPSDIS®」を搭載し、臨場感あふれるサウンドを楽しめる。

AQUOS オーディオ



* 2020年6月26日現在:当社調べ。テレビに接続するシアターバーシステム/サウンドバーとして。

シアターバーシステム
8A-C22CX1 JANコード 4974019155630

オープン価格

●実用最大出力合計値:400W(フロントスピーカー 250W+サブウーハー 150W、非同時駆動)
※4) ●音声入力端子:デジタル外部入力:HDMI入力×1(映像入力兼用)、角形光入力×1、アナログ外部入力:ステレオミニジャック×1 ●音声出力端子:デジタル外部出力:HDMI(ARC)出力×1(映像出力兼用、4Kまで対応) ●電源(フロントスピーカー/サブウーハー)100V AC、50/60Hz ●外形寸法:(フロントスピーカー)幅1200奥行140高さ69mm(サブウーハー)幅261奥行高さ261高さ337mm ●本体質量:(フロントスピーカー)約4.5kg(サブウーハー)約7.2kg ●付属品:リモコン、単4乾電池×2本、光デジタル音声ケーブル、サブウーハークッション×4、フロントスピーカー用ロングスタンド×4、リモコンリピーター×1

■8K放送のMPEG-4 AAC 22.2ch音声入力に対応。8K放送の立体音響を手軽に楽しめる ■テレビのリモコン1つでオーディオを簡単に操作するAQUOS ファミリンク

●当社テレビ適合機種(詳しくは当社ホームページ <https://jp.sharp/aquos-audio/>でご確認ください。)
8T-C85DX1 ※5/C75DX1 ※5/C65DX1 ※5/C70CX1/C60CX1/C70DW1/C60DW1/4T-C65DP1/C55DP1/C65ES1/C55ES1/C77EQ1/C65EQ1/C55EQ1/C48EQ2 ※6/C42EQ2 ※6/C65EU1/C55EU1/C70EN1/C65EN1/C60EN1/C55EN1/C50EN2 ※6/C43EN2 ※6/C75EL1/C65EL1/C50EL1 ※6/C43EL1 ※6/C42DJ1 ※6/C65CH1/C55CH1/C50CH1 ※6/C42DH1 ※6/C65DS1/C55DS1/C65DQ1/C55DQ1/C65DQ2/C55DQ2/C48CQ1 ※6/C70DN1/C65DN1/C60DN1/C55DN1/C50DN2 ※6/C43DN2 ※6/C65DL1/C50DL1 ※6/C43DL1 ※6

見やすい低反射「N-Blackパネル」&動画に強い倍速駆動パネル4K液晶テレビ、EU1ライン。

AQUOS

4K



- AIがシーンに最適な画質を選ぶ、新開発・高画質プロセッサ「Medalist S3」
- つややかな黒と照明などの映り込みを抑える低反射「N-Blackパネル」搭載
- 映像と音の一体感をもたらす「AROUND SPEAKER SYSTEM PLUS」
- 大好きなエンターテインメントをGoogle がお手伝い。Google TV対応

ARSS+ Dolby ATMS HDMI®



Google TV



4T-C65EU1



4T-C55EU1

液晶カラーテレビ	65V型	55V型
形名	4T-C65EU1	4T-C55EU1
JANコード	4974019206653	4974019206615
希望小売価格	オープン価格	オープン価格
画面サイズ 幅×高さ/対角 (cm)	142.8×80.4/163.9	121.0×68.0/138.8
外形寸法*5 幅×奥行×高さ (cm)	①144.6×30.4×89.7*6/スタンド幅47.5 ②144.6×8.9×84.7	①122.8×30.4×77.4*6/スタンド幅47.5 ②122.8×8.6×72.8
質量 (kg)*5	①約32.5 ②約26.5	①約25.0 ②約20.5
消費電力(AC)/待機時消費電力	約280W/0.5W	約198W/0.5W
年間消費電力量*7	258 kWh/年	190 kWh/年
目標年度/省エネ基準達成率	/56%	/64%
その他特長	■画面角度を左右に調節できる「新・回転式スタンド(回転ロック機構つき)」	
接続端子	接続端子:HDMI入力端子4系統(3,840×2,160/24p/30p/60p対応*8eARC*9/ARC対応*10) 入力3,4のみ4K120p対応*11、VRR/ALLM対応、AV入力1系統(φ3.5ミニジャック*12)、デジタル音声出力(光)端子(角型)*131系統、ヘッドホン端子1系統(アナログ音声出力兼用)、USB端子(USBメモリー(写真/音楽/動画)用)2系統、(USBハードディスク用)1系統、LAN端子1系統(10BASE-T/100BASE-TX)	

見やすい低反射「N-Blackパネル」&動画に強い倍速駆動パネル4K液晶テレビ、EN1ライン。

AQUOS

4K

N-Black
パネル

Medalist S3

HDR

Dolby
VISION

- AIがシーンに最適な画質を選ぶ、新開発・高画質プロセッサ「Medalist S3」
- つややかな黒と照明などの映り込みを抑える低反射「N-Blackパネル」搭載
- 本体背面にサブウーハーを搭載。低域から高域まで、聞き取りやすい高音質を実現
2.1ch「FRONT OPEN SOUND SYSTEM PLUS」
- 電源オンや選局、音量調節、録画^{#4}などGoogle に話しかけて声でテレビを操作^{#2}^{#b}
- 大好きなエンターテインメントをGoogle がお手伝い。Google TV対応



Google TV



4T-C70EN1



4T-C65EN1



4T-C60EN1



4T-C55EN1

液晶カラーテレビ	70V型	65V型	60V型	55V型
形名	4T-C70EN1	4T-C65EN1	4T-C60EN1	4T-C55EN1
JANコード	4974019206660	4974019206646	4974019206622	4974019206608
希望小売価格	オープン価格	オープン価格	オープン価格	オープン価格
画面サイズ 幅×高さ/対角(cm)	153.9×86.6/176.6	142.8×80.4/163.9	133.1×74.8/152.7	121.0×68.0/138.8
外形寸法 ^{#5} 幅×奥行×高さ(cm)	①156.4×36.1×99.0 ^{#6} /スタンド幅59.6 ②156.4×10.4×91.8	①144.6×29.0×90.7 ^{#6} /スタンド幅55.0 ②144.6×8.9×84.7	①135.0×29.0×86.3 ^{#6} /スタンド幅55.0 ②135.0×8.6×80.2	①124.0×29.0×80.6 ^{#6} /スタンド幅55.0 ②124.0×8.5×74.2
質量(kg) ^{#5}	①約43.0 ②約34.5	①約29.0 ②約23.0	①約32.5 ②約26.5	①約26.0 ②約21.0
消費電力(AC)/待機時消費電力	約330W/0.5W	約270W/0.5W	約218W/0.5W	約180W/0.5W
年間消費電力量 ^{#7}	274kWh/年	235kWh/年	197kWh/年	184kWh/年
目標年度/省エネ基準達成率	🔌/58%	🔌/62%	🔌/68%	🔌/66%
その他特長	■画面角度を左右に調節できる「回転式スタンド」			
接続端子	接続端子: HDMI入力端子4系統(3,840×2,160/24p/30p/60p対応 ^{#9} eARC ^{#9} /ARC対応 ^{#10}) 入力3,4のみ4K120p対応 ^{#11} 、VRR/ALLM対応、AV入力1系統(φ3.5ミニジャック ^{#12})、デジタル音声出力(光)端子(角型) ^{#13} 1系統、ヘッドホン端子1系統(アナログ音声出力兼用)、USB端子(USBメモリー(写真/音楽/動画)用)2系統、(USBハードディスク用)1系統、LAN端子1系統(10BASE-T/100BASE-TX)			

●上記注釈については17ページをご覧ください。

見やすい低反射「N-Blackパネル」&動画に強い倍速駆動パネル4K液晶テレビ、EN2ライン。

AQUOS

4K



- AIがシーンに最適な画質を選ぶ、新開発・高画質プロセッサ「Medalist S3」
- つややかな黒と照明などの映り込みを抑える低反射「N-Blackパネル」搭載
- 本体背面にサブウーハーを搭載。低域から高域まで、聞き取りやすい高音質を実現
2.1ch「FRONT OPEN SOUND SYSTEM PLUS」
- 大好きなエンターテイメントをGoogleがお手伝い。Google TV対応



Google TV



4T-C50EN2



4T-C43EN2

液晶カラーテレビ	50V型	43V型
形名	4T-C50EN2	4T-C43EN2
JANコード	4974019206592	4974019206578
希望小売価格	オープン価格	オープン価格
画面サイズ 幅×高さ/対角(cm)	109.6×61.6/125.7	94.1×52.9/108.0
外形寸法※5 幅×奥行×高さ(cm)	①112.6×25.3×73.9※6/スタンド幅54.4 ②112.6×8.6×67.7	①95.7×25.3×62.1※6/スタンド幅54.4 ②95.7×8.3×57.4
質量(kg)※5	①約21.5 ②約17.0	①約15.5 ②約11.0
消費電力(AC)/待機時消費電力	約179W/0.5W	約161W/0.5W
年間消費電力量※7	169kWh/年	136kWh/年
目標年度/省エネ基準達成率	🔴/66%	🔴/72%
その他特長	■画面角度を左右に調節できる「回転式スタンド」	
接続端子	接続端子:HDMI入力端子4系統(3,840×2,160/24p/30p/60p対応※8eARC※9/ARC対応※10)入力3,4のみ4K120p対応※11、AV入力1系統(φ3.5ミニジャック※12)、デジタル音声出力(光)端子(角型)※131系統、ヘッドホン端子1系統(アナログ音声出力兼用)、USB端子(USBメモリー(写真/音楽/動画)用)2系統、(USBハードディスク用)1系統、LAN端子1系統(10BASE-T/100BASE-TX)	

明るく色鮮やかな映像で4K放送もネット動画も楽しめる4K液晶テレビ、EL1ライン。

AQUOS

4K



Medalist S3



- 4K低反射パネルとAI高画質プロセッサー「Medalist S3」搭載
- 消費電力を抑えながら明るさをアップ「リッチブライトネス」
- 音声を前方に導く機構で聞き取りやすい「FRONT OPEN SOUND SYSTEM」
- 画面角度を左右に調節できる「回転式スタンド」(65V/50V/43V型のみ)
- USB外付けハードディスク(別売)への「2番組同時裏録画」&「おまかせオートチャプター」対応



フロント
オープンサウンドシステム



USB外付け
ハードディスクは別売



4T-C75EL1



4T-C65EL1



4T-C50EL1



4T-C43EL1

液晶カラーテレビ	75V型	65V型	50V型	43V型
形名	4T-C75EL1	4T-C65EL1	4T-C50EL1	4T-C43EL1
JANコード	4974019206677	4974019206639	4974019206585	4974019206561
希望小売価格	オープン価格	オープン価格	オープン価格	オープン価格
画面サイズ 幅×高さ/対角 (cm)	165.0×92.8/189.3	142.8×80.4/163.9	109.6×61.6/125.7	94.1×52.9/108.0
外形寸法 ^{※5} 幅×奥行×高さ (cm)	①167.5×33.0×102.4 ^{※6} /スタンド幅45.0 ②167.5×8.2×98.0	①144.6×29.0×90.7 ^{※6} /スタンド幅55.0 ②144.6×8.9×84.7	①112.6×21.8×73.9 ^{※6} /スタンド幅50.5 ②112.6×8.6×67.7	①95.7×21.7×62.1 ^{※6} /スタンド幅50.5 ②95.7×8.3×57.4
質量 (kg) ^{※5}	①約36.5 ②約31.0	①約28.0 ②約22.0	①約21.0 ②約16.5	①約14.5 ②約10.0
消費電力(AC)/待機時消費電力	約340W/0.5W	約260W/0.5W	約151W/0.5W	約145W/0.5W
年間消費電力量 ^{※7}	274kWh/年	211kWh/年	162kWh/年	127kWh/年
目標年度/省エネ基準達成率	◎/63%	◎/69%	◎/69%	◎/77%
その他特長	■照明や外光の映り込みを低減して見やすい高精細「4K低反射パネル」			
接続端子	接続端子:HDMI入力端子4系統(3,840×2,160/24p/30p/60p対応 ^{※8} eARC ^{※9} /ARC対応 ^{※10})、AV入力1系統(φ3.5ミニジャック ^{※12})、デジタル音声出力(光)端子(角型) ^{※13} 1系統、ヘッドホン端子1系統(アナログ音声出力兼用)、USB端子(USBメモリー(写真/音楽/動画)用)2系統、(USBハードディスク用)1系統、LAN端子1系統(10BASE-T/100BASE-TX)			

●上記記載については17ページをご覧ください。

色鮮やかな4K放送が大画面で楽しめる、4Kダブルチューナー 内蔵のスタンダードシリーズ。(4T-C65CH1/C50CH1)
明るく色鮮やかな映像で4K放送もネット動画も楽しめる4K液晶テレビ。(4T-C42DJ1)

AQUOS

4K

- 4K HDR映像^{※1}を高品位に表現「AQUOS 4K Master Engine」
 - 色鮮やかでリアルな表現力「リッチカラーテクノロジー」
 - 低音域から高音域まで臨場感豊かに再現するバスレフ型スピーカーボックス
 - 音声を前方に導く機構で聞き取りやすい
- FRONT OPEN SOUND SYSTEM(50V)
■照明などの映り込みを抑える高精細4K低反射パネル



4T-C65CH1



4T-C50CH1



4T-C42DJ1

液晶カラーテレビ	65V型	50V型	42V型
形名	4T-C65CH1	4T-C50CH1	4T-C42DJ1
JANコード	4974019167213	4974019167237	4974019191645
希望小売価格	オープン価格	オープン価格	オープン価格
画面サイズ 幅×高さ/対角(cm)	142.8×80.4/163.9	109.6×61.6/125.7	92.4×50.7/105.4
外形寸法 ^{※a} 幅×奥行×高さ(cm)	①146.2×26.3×91.3/スタンド幅46.7 ②146.2×8.3×85.4	①112.6×22.0×73.8/スタンド幅50.5 ②112.6×8.6×67.7	①95.6×24.7×60.7 ②95.6×10.3×55.3
質量(kg) ^{※a}	①約27.0 ②約22.5	①約20.0 ②約16.0	①約9.9 ②約9.8
消費電力(AC)/待機時消費電力	約243W/0.5W	約135W/0.5W	約165W/1.0W
年間消費電力量 ^{※b}	323kWh/年	180kWh/年	142kWh/年
目標年度/省エネ基準達成率	🌀/45%	🌀/62%	🌀/68%
その他特長	■リッチカラーテクノロジー■HDR映像対応■ハイブライトネス■バスレフ型スピーカーボックス(65V)■FRONT OPEN SOUND SYSTEM(50V)		■照明などの映り込みを抑える高精細「4K低反射パネル」
接続端子	HDMI入力端子:4系統(3,840×2,160/24p/30p/60p対応 ^{※5} 、ARC対応 ^{※6})、AV入力:1系統(φ3.5ミニジャック ^{※7})、デジタル音声出力(光)端子(角型):1系統、ヘッドホン端子:1系統、USB端子:1:USBハードディスク用、LAN端子:1(10BASE-T/100BASE-TX)		HDMI入力端子4系統(3,840×2,160/24p/30p/60p対応 ^{※4} ARC対応 ^{※5})、AV入力1系統(φ3.5ミニジャック ^{※6})、デジタル音声出力(光)端子(角型) ^{※7} 1系統、ヘッドホン端子1系統(アナログ音声出力兼用)、USB端子(USB×Eレシーバー(写真/音楽/動画)用)2系統、(USBハードディスク用)1系統、LAN端子1系統(10BASE-T/100BASE-TX)

●上記注釈については17ページをご覧ください。

4K放送^{※1}が楽しめて裏番組録画^{※2}もできる。
4Kダブルチューナー内蔵スタンダードモデル。

AQUOS

4K



AQUOS 4K Master Engine



USB外付け
ハードディスクは別売

- 4K放送の裏番組録画^{※2}に対応BS4K・110度CS4Kダブルチューナー内蔵
- 照明や外光の映り込みを低減して見やすい、高精細「4K低反射パネル」搭載
- Ultra HDブルーレイや4K放送のHDR映像に対応
- クリアな映像が楽しめる「直下型LED」バックライト
- 低域から高域まで豊かな高音質を再現「バスレフ型スピーカーボックス」



42V型 液晶カラーテレビ

4T-C42DH1 JANコード 4974019191652

オープン価格

- 画面サイズ：幅92.4高さ50.7/対角105.4cm ●外形寸法：〈ディスプレイ部+スタンド部〉幅95.6奥行24.7高さ60.7cm、〈ディスプレイ部〉幅95.6奥行10.3高さ55.3cm ●質量：〈ディスプレイ部+スタンド部〉約9.7kg、〈ディスプレイ部〉約9.5kg ●消費電力(AC)：約165W(待機時0.5W)

	達成率	年間消費電力量 ^{※5}
	62%	155kWh/年

- 4Kレコーダーやゲーム機など様々な機器を接続4K対応 HDMI 4端子搭載
- ボタン数が少なく文字が見やすい「シンプルリモコン」
- 接続端子：HDMI入力4系統(3, 840×2, 160/24p/30p/60p対応^{※6}、ARC対応^{※7})、AV入力1系統(φ3.5ミニジャック)^{※8}、デジタル音声出力(光)端子(角型)^{※9} 1系統、ヘッドホン端子1系統(アナログ音声出力兼用)、USB端子(USBメモリー(写真/音楽/動画)用)2系統、(USBハードディスク用)1系統、LAN1系統(10BASE-T/100BASE-TX)

●上記注釈については17ページをご覧ください。

USB外付けハードディスク(別売)^{※4}への裏番組録画^{※2}に対応。
使いやすさを重視した42V型スタンダードモデル。

AQUOS

フルハイビジョン



USB外付け
ハードディスクは別売

- 色鮮やかな直下型LEDバックライト
- USB外付けハードディスク^{※4}(別売)への裏番組録画^{※2}対応
- 人の声が聞き取りやすい、音声「くつきり」ボタン
- 録画した番組を別の部屋のAQUOSで楽しむ「ホームネットワーク機能」^{※10}
- 2画面機能(TV+外部入力)



42V型 液晶カラーテレビ

2T-C42BE1 JANコード 4974019125428

オープン価格

- 画面サイズ：幅92.4高さ50.6/対角105.4cm ●外形寸法：〈ディスプレイ部+スタンド部〉幅95.6奥行24.7高さ60.7cm、〈ディスプレイ部〉幅95.6奥行8.1高さ55.3cm ●質量：〈ディスプレイ部+スタンド部〉約8.7kg、〈ディスプレイ部〉約8.5kg ●消費電力(AC)：約85W(待機時0.15W)

	達成率	年間消費電力量 ^{※5}
	93%	90kWh/年

- 接続端子：HDMI入力3系統(1080/24p対応^{※11}、ARC対応^{※12})、AV入力1系統、ヘッドホン端子1系統、USB端子1系統(USBハードディスク/USBメモリー(写真)用)、LAN端子^{※13} 1系統

音声がクリアで聞き取りやすい新設計。
便利機能充実の、2色カラー・4サイズハイビジョン。

AQUOS

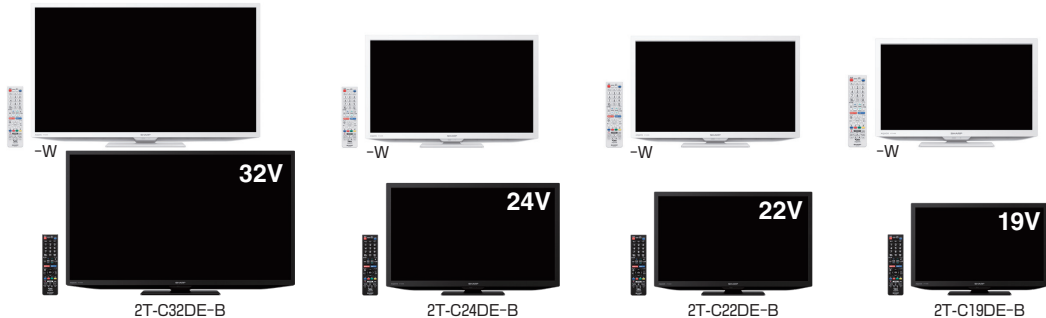
フルハイビジョン
22V

Full HD
1080p
22V

ハイビジョン
32V・24V・19V

1080i
x2
1080i
x2
1080i
x2

★1★2
2画面
TV入力
HDD
録画
録画
USB外部
ハードディスクは別売



液晶カラーテレビ	32V型	24V型	22V型	19V型
形名	2T-C32DE-B (ブラック)/-W (ホワイト)	2T-C24DE-B (ブラック)/-W (ホワイト)	★2T-C22DE-B (ブラック)/-W (ホワイト)	2T-C19DE-B (ブラック)/-W (ホワイト)
JANコード	(-B)4974019167824/(-W)4974019167831	(-B)4974019167848/(-W)4974019167855	(-B)4974019167862/(-W)4974019167879	(-B)4974019167886/(-W)4974019167893
希望小売価格	オープン価格	オープン価格	オープン価格	オープン価格
画面サイズ 幅×高さ/対角(cm)	69.8×39.2/80.0	52.1×29.3/59.8	47.6×26.8/54.6	41.0×23.0/47.0
外形寸法※3 幅×奥行×高さ(cm)	①73.0×12.9×45.7 ②73.0×7.9×44.4	①55.8×10.6×36.0 ②55.8×5.3×34.8	①50.8×10.6×33.2 ②50.8×5.3×31.9	①44.3×10.6×29.4 ②44.3×5.3×28.1
質量(kg)※3	①約5.4 ②約4.9	①約4.5 ②約4.2	①約4.0 ②約3.7	①約3.1 ②約2.8
消費電力(AC)/待機時消費電力	約65W/0.25W	約42W/0.25W	約43W/0.25W	約35W/0.25W
年間消費電力量※4	63kWh/年	40kWh/年	45kWh/年	33kWh/年
目標年度/省エネ基準達成率	◎/65%	◎/90%	◎/142%	◎/103%
その他特長	■音抜けの良い音声くっきり構造採用 ■USB外付けハードディスク(別売)※1裏番組録画※2対応 ■楽しみ方が広がるUSB端子2系統搭載 ■録画した番組を別の部屋のAQUOSで楽しむ「ホームネットワーク機能」※7			
接続端子	HDMI入力2系統(1080/24p対応※5、ARC対応※6)、AV入力(黄:映像、赤:右音声、白:左音声)1系統、ヘッドホン端子1系統、USB端子(USBメモリー(写真/音楽/動画)用)1系統、(USBハードディスク用)1系統、LAN1系統※8			

※1 動作確認済み機種については当社ホームページ <https://jp.sharp/support/aquos/> でご確認ください。 ※2 2番組同時録画はできません。チューナーの1つは裏番組録画専用チューナーです。
 ※3 ①はディスプレイ部+スタンド部、②はディスプレイ部。 ※4 年間消費電力量は、目標年度2026年度基準に基づいた数値です。省エネ法の改正に伴い、年間消費電力量の記載を、2012年度基準から2026年度基準に改めています。 ※5 480i, 480p, 1080i, 720p (30Hz/60Hz), 1080p (24Hz/30Hz/60Hz) 入力対応。 ※6 HDMI入力1のみ。 ※7 BDレコーダーなどサーバー機器に録画したテレビ番組のみ再生できます。他の動画/静止画/音楽データは再生できません。 ※8 デジタル放送の双方向通信用端子(10BASE-T/100BASE-TX)。インターネット接続時にも使用します。

●★印の商品は数量に限りがありますので、品切れのときはご容赦ください。

P10の注釈一覧

※a 地上デジタル、BS・110度CS放送は、2番組同時録画、BS4K・110度CS4K放送は、裏番組録画に対応。USB外付けハードディスク(別売)が必要です。動作確認済み機種については当社ホームページ<https://jp.sharp/support/aquos/>でご確認ください。 ※b インターネットサービスやハンズフリー音声操作(DN1)、音声検索を使用するためには、ブロードバンド環境が必要です(回線業者やプロバイダーとの契約・使用料が必要です)。また、各サービスには別途ユーザー登録や有料となるサービスがあります(当社独自サービスの利用にはCOCORO MEMBERSの会員登録IDでログインが必要です)。 ※1 [HDR10] [Dolby Vision®]、[HLG]の規格に対応。入力1、2でUltra HD ブルーレイディスクをHDR映像で視聴する場合には、設定メニュー内の「HDMI対応信号モード」を「フルモード」に設定してください。 ※2 テレビに設定しているGoogleアカウントや、検索履歴等によって音声アシスタントの動作が変わることがあります。 ※3 地上デジタル、BS・110度CS放送は、2番組同時録画、BS4K・110度CS4K放送は、裏番組録画に対応。USB外付けハードディスク(別売)が必要です。動作確認済み機種については当社ホームページ<https://jp.sharp/support/aquos/>でご確認ください。周囲の環境や、話し方などの条件によっては、音声が正しく認識されない場合があります。 ※4 Bluetooth®の対応プロファイルは、HID、HOGP、A2DP、AVRCPです。Bluetooth対応のヘッドホンやサウンドバーに音声を出力できますが、機器やご使用の環境、アプリによっては動作しない場合があります。 ※5 ①はディスプレイ部+スタンド部、②はディスプレイ部。 ※6 画面角度(左右)を最大まで調整時、5mm程度高くなる場合があります。 ※7 年間消費電力量は、目標年度2026年度基準に基づいた数値です。省エネ法の改正に伴い、年間消費電力量の記載を、2012年度基準から2026年度基準に改めています。 ※8 480i,480p,1080i,720p(30Hz/60Hz),1080p(24Hz/30Hz/60Hz/60Hz)入力対応。 ※9 HDMI入力3のみ。 ※10 HDMI入力4のみ。 ※11 HDMI2.1仕様に規定されている4K120Hz入力に対応。 ※12 片方が4極ミニプラグのAV端子変換ケーブル(市販品)を使用してください。 ※13 デジタル放送の5.1ch音声も対応。

P14の注釈一覧

※a ①はディスプレイ部+スタンド部、②はディスプレイ部。
 ※b 年間消費電力量は、目標年度2026年度基準に基づいた数値です。省エネ法の改正に伴い、年間消費電力量の記載を、2012年度基準から2026年度基準に改めています。

■4T-C65CH1/C50CH1
 ※1 HDR10とHLG方式のHDR映像入力に対応。 ※2 本機からBSアンテナへ電源供給した場合、本機の電源を切ると他の部屋のテレビのBS/CSが映らなくなります。複数のテレビをお使いの場合、他の部屋のテレビやブースター側でBSアンテナ電源供給の環境を整えていただく必要があります。 ※3 2番組同時録画はできません。チューナーの1つは裏番組録画専用チューナーです。 ※4 動作確認済み機種については当社ホームページ <https://jp.sharp/support/aquos/>でご確認ください。 ※5 480i,480p,1080i,720p(30Hz/60Hz),1080p(24Hz/30Hz/60Hz),3840×2160p(24Hz/30Hz/60Hz)入力対応。 ※6 HDMI 入力2のみ。 ※7 片方が4極ミニプラグのAV端子変換ケーブル(市販品)を使用してください。

■4T-C42DJ1
 ※1 Ultra HDブルーレイやインターネットで配信される4K動画サービスのHDRとHLG方式のHDR映像入力に対応。HDR映像で視聴する場合には、設定メニュー内の「HDMI対応信号モード」を「フルモード」に設定してください(HDMI入力1/2のみ対応)。 ※2 地上デジタル、BS・110度CS放送は、2番組同時録画、BS4K・110度CS4K放送は、裏番組録画に対応。それぞれUSB外付けハードディスク(別売)が必要です。動作確認済み機種については当社ホームページ<https://jp.sharp/support/aquos/>でご確認ください。 ※3 Bluetooth®の対応プロファイルは、HID、HOGPです。音楽、テレビ音声の送受信には対応していません。 ※4 480i,480p,1080i,720p(30Hz/60Hz),1080p(24Hz/30Hz/60Hz),3840×2160p(24Hz/30Hz/60Hz)入力対応。 ※5 HDMI入力4のみ。 ※6 片方が4極ミニプラグのAV端子変換ケーブル(市販品)を使用してください。 ※7 デジタル放送の5.1ch音声も対応。入力対応。

P15の注釈一覧

※1 4K放送のご視聴には、右旋・左旋円偏波対応のアンテナ、分配器、分波器、ブースター、ケーブル等に交換が必要な場合があります。 ※2 2番組同時録画はできません。チューナーの1つは裏番組録画専用チューナーです。 ※3 Ultra HDブルーレイやインターネットで配信される4K動画サービスのHDRとHLG方式のHDR映像入力に対応。HDR映像で視聴する場合には、設定メニュー内の「HDMI対応信号モード」を「フルモード」に設定してください(HDMI入力1/2のみ対応)。 ※4 動作確認済み機種については当社ホームページ<https://jp.sharp/support/aquos/>でご確認ください。 ※5 年間消費電力量は、目標年度2026年度基準に基づいた数値です。省エネ法の改正に伴い、年間消費電力量の記載を、2012年度基準から2026年度基準に改めています。 ※6 480i,480p,1080i,720p(30Hz/60Hz),1080p(24Hz/30Hz/60Hz/60Hz)入力対応。 ※7 HDMI 入力2のみ。4K放送の音声信号には対応していません。PCMにて出力します。 ※8 片方が4極ミニプラグのAV端子変換ケーブル(市販品)を使用してください。 ※9 デジタル放送の5.1ch音声も対応。 ※10 BDレコーダーなどサーバー機器に録画したテレビ番組のみ再生できます。他の動画/静止画/音楽データは再生できません。 ※11 480i,480p,1080i,720p(30Hz/60Hz),1080p(24Hz/30Hz/60Hz)入力対応。 ※12 HDMI 1系統と切換。 ※13 デジタル放送の双方向通信用端子(10BASE-T/100BASE-TX)。

壁掛け金具*1
AN-52AG6

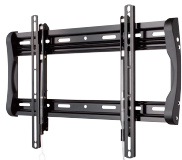
JANコード 4974019571973

希望小売価格**27,500円**(税込)

- 取付角度:0°、5°、10°、15°、20°(前方)可変
- 質量*2:約9.3kg
- 厚み寸法*3:80mm

壁掛け金具*1
(SANUS社製)
LL22-B1(ブラック)

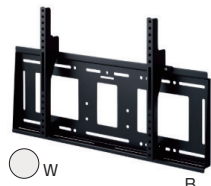
オープン価格



- 取付角度:0°
- 質量*2:約5.0kg
- 厚み寸法*3:38mm

壁掛け金具*1
(ハヤミ工業株式会社製)
MH-851B(ブラック)**851W**(ホワイト)

オープン価格



- 取付角度:0°
- 質量*2:約7.0kg
- 厚み寸法*3:71.5mm

壁掛け金具*1
(ハヤミ工業株式会社製)
MH-651B(ブラック)**651W**(ホワイト)

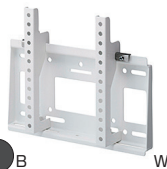
オープン価格



- 取付角度:0°
- 質量*2:約5.0kg
- 厚み寸法*3:71.5mm

壁掛け金具*1
(ハヤミ工業株式会社製)
MH-451B(ブラック)**451W**(ホワイト)

オープン価格



- 取付角度:0°
- 質量*2:約2.0kg
- 厚み寸法*3:66.0mm

壁掛け金具*1
AN-130AG1

JANコード 4974019553627

希望小売価格**9,900円**(税込)

- 取付角度:0°、5°、10°、15°、20°(前方)可変
- 質量*2:約1.6kg
- 厚み寸法*3:80mm

天吊りブラケット*4

AN-110TBS(ショートタイプ)

JANコード 4974019382791

希望小売価格**44,000円**(税込)

- 寸法:全長55.9～70.9cm*5
- 角度:下方に45°、左右各140°*6
- 質量:約4.3kg

天吊りブラケット*4

AN-110TBL(ロングタイプ)

JANコード 4974019382807

希望小売価格

48,400円(税込)

- 寸法:全長130.8～145.8cm*5
- 角度:下方に45°、左右各140°*6
- 質量:約5.7kg

液晶テレビAQUOS用
液晶パネルクリーニングキット
(大画面用46V型以上におすすめ)**CA320CK**

JANコード 4974019085494

オープン価格

- キット内容:液晶パネルクリーニング液(150ml)、クリーニンググレイザー(テレビ生産工程で選ばれた高性能クリーニングクロスを使用)

液晶テレビAQUOS用
液晶パネルクリーニングキット**CA300CKN**

JANコード 4974019085760

オープン価格

- キット内容:液晶パネルクリーニング液(60ml)、クリーニンググレイザー(テレビ生産工程で選ばれた高性能クリーニングクロスを使用)、収納袋

*1 ⚠警告:設置工事および取り付けに関しては、事前に販売店および工事専門業者にご相談ください(家の構造によっては、取り付けられない場合があります)。壁掛け金具を壁に取り付けるには、壁の材質や強度に応じて、市販の壁取付け用ネジ等が必要になります。*2 壁掛け金具は、壁側金具とテレビ側金具で構成されています。数値は両者を合わせた質量です。*3 壁側金具にテレビ側金具をセットした際の、両者を組み合わせた壁面からの寸法です(取付角度0°の場合、テレビ部厚みは除きます)。*4 天吊りブラケットを天井に取り付けるには、天井の材質や強度に応じて、市販の天井取付け用ネジ等が必要になります。液晶テレビの設置には特別な技術が必要ですので、必ず専門の取付け工事業者へご依頼ください。*5 可変寸法は5.0cmごとに4段階調節可能。*6 上下/左右角度は正面方向を基準。

AQUOS純正リモコン

リモートコントローラー

AN-52RC5 JANコード 4974019224473
オープン価格

■ AQUOS8K/4Kモデル向け
シンプル操作リモコン

- 動作対象: 液晶テレビAQUOS8K/4K全シリーズ
- インターネット対応テレビ用
- 外形寸法: 幅50×奥行23×高さ193mm
- 質量(乾電池含まず): 約80g
- 使用電源: 単4形アルカリ乾電池2本(別売)

リモートコントローラー

★**AN-52RC3** JANコード 4974019134574
オープン価格

■ AQUOS8K/4Kモデル向け
シンプル操作リモコン

- 動作対象: 液晶テレビAQUOS8K/4K全シリーズ
- インターネット対応テレビ用
- 外形寸法: 幅50×奥行23×高さ193mm
- 質量(乾電池含まず): 約84g
- 使用電源: 単4形アルカリ乾電池2本(別売)

リモートコントローラー

AN-58RC1 JANコード 4974019886664
オープン価格



- 動作対象: デジタル放送対応AQUOS
- インターネット対応テレビ用
- 外形寸法: 幅50×奥行21×高さ213mm
- 質量(乾電池含まず): 約92g
- 使用電源: 単4形アルカリ乾電池2本(別売)

リモートコントローラー

★**AN-52RC1** JANコード 4974019886688
オープン価格



- スタンダードテレビ用リモコン
- 動作対象: デジタル放送対応AQUOS
- 外形寸法: 幅50×奥行23×高さ193mm
- 質量(乾電池含まず): 約84g
- 使用電源: 単4形アルカリ乾電池2本(別売)

リモートコントローラー

AN-52RC2 JANコード 4974019925394
オープン価格



- 濡れた手でもOK、防水対応
- スタンダードテレビ用リモコン
- 動作対象: デジタル放送対応AQUOS/AQUOSポータブル/他社製テレビ
- 外形寸法: 幅57×奥行17×高さ193mm
- 質量(乾電池含まず): 約72g
- 使用電源: 単4形アルカリ乾電池2本(別売)

※ バナソニック、ソニー、三菱、日立、東芝、LG、フナイ製テレビに対応

AQUOSブルーレイ純正リモコン

AQUOSブルーレイ純正リモコン

AN-65RC1 JANコード 4974019136479
オープン価格



- 動作対象: 2010年発売以降のAQUOSブルーレイ、およびAQUOS4Kレコーダー
- 外形寸法: 幅50×奥行24.5×高さ235mm
- 質量(乾電池含まず): 約109g
- 使用電源: 単3形乾電池2本(別売)

AQUOS純正HDMIケーブル

AQUOS純正HDMIケーブル

AN-03SC8 JANコード 4974019152073
オープン価格



- 4K HDR映像はもちろん、8K映像の伝送にも対応
- コネクタ形状: HDMIプラグ(Aタイプ)ーHDMIプラグ(Aタイプ)
- ケーブル長さ: 約3m
- 伝送速度: 48Gbps
- プラグメッキ仕様: 金メッキ

壁掛け金具対応表 (液晶テレビ(AQUOS)別売オプション品については <https://jp.sharp/support/aquos/option/search.html> でご確認ください)

商品名	形名	8T-C85DX1 8T-C75DX1 8T-C65DX1	8T-C70CX1 8T-C70DW1 8T-C60DW1	4T-C65EU1 4T-C70EN1 4T-C65EN1 4T-C60EN1 4T-C75EL1 4T-C65EL1 4T-C70DN1 4T-C65DN1 4T-C60DN1 4T-C65DL1	4T-C75EP1 4T-C65EP1 4T-C77EQ1 4T-C65DS1 4T-C65DQ1 4T-C65DQ2 4T-C65CH1	4T-C70EP1 4T-C65EP1 4T-C60EP1 4T-C55EP1	4T-C55DP1 4T-C65E1 4T-C55E1 4T-C65EQ1 4T-C55EQ2 4T-C48E1 4T-C42E2	4T-C55S1 4T-C55DQ1 4T-C55DQ2 4T-C48C1 4T-C55E1 4T-C55EN1 4T-C50E2 4T-C50EL1	4T-C55DN1 4T-C50DN2 4T-C50DL1 4T-C55CH1 4T-C50CH1	4T-C43EN2 4T-C43EL1 4T-C43DN2 4T-C43DL1 4T-C42DJ1 4T-C42DH1	2T-C32DE 2T-C24DE 2T-C22DE 2T-C19DE 2T-C42BE1
壁掛け金具	AN-52AG6	—	●※1	—	—	—	—	—	—	—	—
	LL22-B1	●	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	MH-851B/W	—	—	●	—	—	—	—	—	—	—
	MH-651B/W	—	—	—	—	—	●	—	—	—	—
	MH-451B/W	—	—	—	—	—	—	—	—	●	—
	AN-130AG1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	●

※1 取付角度:0°のみ。

● 価格はオプションのみの価格です。テレビは含まれておりません。

お手持ちの4K対応テレビ^{※1}で4K放送^{※2}が楽しめる「4Kチューナー」^{※3}。

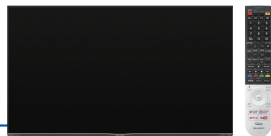
4Kチューナー



×1

ファミリンク対応AQUOS 4Kと組合せれば、
テレビのリモコンひとつで連携操作ができます。

ファミリンクによる連携動作
でテレビのリモコン1つで
快適に操作できます。



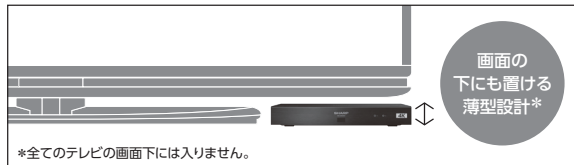
テレビの
リモコンで
簡単操作

4Kチューナー
4S-C00A51

AQUOS 4K



設置場所をとらない薄型コンパクトサイズ



画面の
下にも置ける
薄型設計*

*全てのテレビの画面下には入りません。

4Kチューナー 4S-C00A51

JANコード 4974019960944

オープン価格

●消費電力:約18W^{※4}●待機時消費電力:約0.15W^{※4※5}/約0.65W^{※4※6}●使用電源:付属のACアダプター AC100V(50/60Hz)(本体:DC12V)●外形寸法(mm):幅220奥行146高さ34(突起部除く)●質量:約600g●チューナー:BS4K・110度CS4K×1^{※7}●録画機能:USBハードディスクへの録画^{※8※9※10}●接続端子:アンテナ入力:1系統、アンテナ出力:1系統、HDMI出力:1系統、外付けHDD用(DC5V 500mA):1系統、LAN:1系統、DC入力:1系統●付属品:ACアダプター、リモコン、リモコン用電池(単4形2本)、取扱説明書、保証書

■AQUOS 4Kなど、4K対応テレビ^{※1}と接続して、4K放送^{※2}を4K高画質で視聴・録画^{※9}できます。■ファミリンク対応AQUOS 4Kと組合せれば、テレビのリモコンひとつで連携操作ができます。■HLG^{※11}方式に対応していないテレビ^{※12}でもHDR映像が楽しめます。■感動の映像美を実現する4K放送を、美しく視聴・録画。■設置場所をとらない薄型コンパクトサイズ。

※1 4K放送を4Kで視聴するには、本機の外に4K対応テレビが必要です。 ※2 4K放送のご視聴には、本機のご使用に加えて、「SHマーク」のついた右旋・左旋円偏波対応のアンテナや混合器、ブースター、分配器などの機器、広帯域のケーブルなど、機器交換や工事が必要な場合があります。本機では8K放送の視聴はできません。 ※3 4K放送の受信には、衛星放送受信環境が必要です。また現在使用中の機器などの性能・機能によっては、機器交換や工事が必要な場合があります。 ※4 付属の専用ACアダプター使用時。 ※5 BS・110度CSデジタルアンテナ電源供給時、BS・110度CSデジタルアンテナ出力切時。 ※6 BS・110度CSデジタルアンテナ電源供給時、BS・110度CSデジタルアンテナ出力時。 ※7 本機ではBS・110度CSデジタルのハイビジョン放送は視聴できません。 ※8 録画には別売のUSBハードディスクが必要です。 ※9 録画禁止の番組は録画できません。 ※10 録画画質はDRモードになります。 ※11 Hybrid Log-Gamma(ハイブリッドログガンマ)の略で、4K放送で採用されているHDR方式です。 ※12 HDR(HLG/HDR10とも)非対応のテレビの場合は、SDR映像(標準)での出力となります。●本機はHDMI端子のないテレビとは接続できません。本機とテレビの接続には、HDMIケーブル(別売)が必要です。

4K放送※1から地上デジタル放送まで
たっぷり録画できるUSBハードディスク。

	4K放送 (33Mbps)	地上デジタル放送 (17Mbps)
録画時間※2	約260時間	約480時間

(4Kチューナー内蔵AQUOSとの組み合わせでの計算値です。)



USBハードディスク

4R-C40B1 JANコード 4974019137100

オープン価格

●消費電力:約18W ●使用電源:AC100V(50/60Hz) ●外形寸法(mm):幅114×奥行171×高さ33(突起部除く) ●質量:約900g ●端子:USB3.1Micro-B ●付属品:ACアダプター、USBケーブル(2m)、取扱説明書(保証書)

■4Kチューナー内蔵テレビやBDレコーダー※3と接続し、4K放送の録画が可能※4 ■4K放送を約260時間録画できる4TBハードディスクを搭載 ■ファンレス&防振構造により静音化を実現

※1 4Kチューナー内蔵機との接続が必要です。 ※2 録画性能はテレビなどの接続機器に依存します。録画時間は目安です。 ※3 対応機種は、当社ホームページ(<https://jp.sharp/support/aquos/>)で順次掲載します。 ※4本機には4K放送チューナーは搭載していません。

●AQUOSブルーレイ対応機種についてはホームページ <https://jp.sharp/support/bd/> をご確認ください。

肩にのせるだけで、臨場感あるサウンドが楽しめる。

AQUOS

サウンドパートナー



サウンドパートナー
製品サイト



Bluetooth送信機
(同梱)



サウンドパートナー

AN-SX7A JANコード 4974019117317

オープン価格

●内蔵マイク:ハンズフリー用 ●音楽再生時間:約13時間30分*1 ●連続通話時間*1:約17時間 ●充電池充電時間:約5時間*1 ●音声出力:(実用最大出力):2.4W(1.2W+1.2W)(10% T.H.D.)(JEITA*2) ●通信方式:Bluetooth5.0(HSP/HFP/A2DP/AVRCP) ●到達距離:約10m ●端子:マイクロUSB 端子(充電用) ●対応コーデック(本体):SBC /AAC/Qualcomm aptX/Qualcomm aptX Low Latency ●外形寸法(mm):幅227×奥行181高さ46/幅60×奥行60×高さ22(送信機) ●質量:約280g(本体)/約40g(送信機) ●付属品:Bluetooth 送信機、マイクロUSB充電ケーブル、マイクロUSB給電ケーブル、光デジタル音声ケーブル、送信機固定用面ファスナーテープ

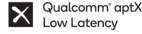
■迫力の重低音を実現する「ACOUSTIC VIBRATION SYSTEM」■周囲の音も聞こえ、ヘッドホンにはない開放感■くつろいだ姿勢に適した装着感と高音質を両立したデザイン■テレビ音声クリアに楽しめる ■コンテンツに合わせて楽しめる3種類のサウンドモードを搭載 ■連続約13.5時間*3の長時間再生が可能 ■スマートフォンのハンズフリー通話にも対応 ■スマートフォンの Google アシスタント、Siriに対応、ハンズフリーで音声検索が可能

*1 周囲の温度や使用される状態により、時間が異なる場合があります。 *2 実用最大出力、最大外形寸法は、JEITA(電子情報技術産業協会)規格による測定値です。 *3 同梱のBluetooth送信機を使用した場合。

軽量ボディでくっきり聴こえる。
サウンドを身につける新スタイル。

AQUOS

サウンドパートナー



-B(ブラック)



-P(ローズゴールド)



-W(ホワイト)



-R(レッド)

サウンドパートナー

AN-SS2-B(ブラック)/-W(ホワイト)/

-R(レッド)/-P(ローズゴールド)

JANコード (-B)4974019142548/(-W)4974019142555/

(-R)4974019148137/(-G)4974019142562

オープン価格

●内蔵マイク:ハンズフリー用 ●音楽再生時間:約13時間30分*1 ●充電池充電時間:約2時間30分*1 ●通信方式:Bluetooth 5.0(HSP/HFP/A2DP/AVRCP) ●到達距離:約10m ●端子:マイクロUSB 端子(充電用) ●対応コーデック:SBC/MPEG-2 AAC/Qualcomm aptX/Qualcomm aptX Low Latency ●外形寸法(mm):幅184×奥行185高さ18 ●質量:約88g ●付属品:Bluetooth 送信機、マイクロUSB充電ケーブル、マイクロUSB給電ケーブル、オーディオケーブル(3極φ3.5mm)

■キッチンなどで水しぶきを気にせず使える生活防水仕様(IPX4相当) ■長時間付けても気にならない、約88gの軽量設計 ■フル充電で、音楽再生約16時間*1の長時間音楽再生が可能 ■スマートフォンのハンズフリー通話に対応 ■スマートフォンの Google アシスタント、Siriに対応、ハンズフリーで音声検索が可能 ■2台で同時に同じTV音声が聴ける、デュアルストリーミング*3

音声アシスタント機能つきウェアラブルAIスピーカー。

AQUOS

サウンドパートナー



Bluetooth®

Qualcomm aptX Low Latency



Bluetooth送信機(同梱)

ウェアラブルAIスピーカー

AN-SC1-S(シルバー) JANコード 4974019205311

オープン価格

●内蔵マイク:ハンズフリー用 ●音楽再生時間:約10時間(Bluetooth使用時)/約6時間(Wi-Fi使用時)※1 ●充電池充電時間:約2時間30分※1 ●通信方式:Wi-Fi(IEEE802.11b/g/n 2.4GHz)/Bluetooth5.0(HSP/HFP/A2DP/AVRCP) ●到達距離:Bluetooth使用時直線見通し約10m, Wi-Fi使用時直線見通し約25m※1 ●端子:マイクロUSB 端子(Micro-B)(充電用) ●Bluetoothコーデック(本体):SBC/AAC/Qualcomm aptX/Qualcomm aptX Low Latency ●外形寸法(mm):幅184奥行185厚さ18(本体)/幅60×奥行60×厚さ22(送信機) ●質量:約92g(本体)/約40g(送信機) ●付属品:Bluetooth送信機、マイクロUSB給電ケーブル、マイクロUSB充電ケーブル、オーディオケーブル(3種 φ3.5mm)

■「Amazon Alexa」※2の音声アシスタント機能を搭載 ■ワンボタンで音声アシスタントが起動 ■Bluetooth送信機を同梱※4、テレビやスマートフォンなどの音声がワイヤレスで楽しめる ■約92gの軽量設計で長時間の使用も快適 ■リフレクター構造のスピーカーで音声がクリアに ■キッチンなどで水しぶきを気にせず使える生活防水仕様(IPX4相当) ■本機2台で同時に同じテレビ音声が聴ける、デュアルストリーミング※5 ■映像と音声のズレを抑える低遅延コーデックQualcomm aptX Low Latency に対応

※1 使用環境により、時間や距離が異なる場合があります。 ※2 「Amazon Alexa」の独自機能である搭載機器同士の通話やメッセージなど、一部利用できないサービスがあります。 ※3 ウェイクワード「アレクサ」では起動しません。 ※4 Bluetooth送信機(同梱)をテレビのUSB端子とヘッドホン端子に接続します。 ※5 同梱のBluetooth送信機を使用した場合、2台同時接続の場合、Qualcomm aptX Low Latency には対応していません。

テレビの音が手元でくっきり聞こえるワイヤレススピーカー。

AQUOS

サウンドパートナー



スピーカーユニット(受信機)



送信機

ワイヤレススピーカーシステム

AN-WSPT1 JANコード 4974019194639

オープン価格

●通信方式:DECT1.9GHz方式 ●最大到達距離:約70m(直線見通し距離) ●連続使用時間:最大10時間※1 ●充電時間:最大約5時間(ACアダプター使用)※1 ●外形寸法(mm):幅151奥行71高さ83(スピーカーユニット部)/幅65×奥行52×高さ23(送信機) ●質量:約260g(スピーカーユニット部)/約40g(送信機) ●付属品:送信機/ACアダプター(スピーカーユニット部用)/ACアダプター(送信機用)/オーディオケーブル(3種φ3.5mm)(1.5m)

■伝送遅延が少ない「DECT1.9GHz準拠方式」を採用。さらにADPCMを採用し、1.9GHz帯の仕様により高音質で途切れにくい ■独自の「クリアボイス」機能で人の声やドラマのセリフを聞き取りやすい ■最大到達距離は直線見通し距離で約70m※2 ■コンパクトで軽量だから家中好きな場所に持ち運べる ■大きなボタンで簡単操作 ■ベアリング済みで簡単接続

※1 周囲の温度や使用される状態により、時間が異なる場合があります。 ※2 壁の構造によっては通信範囲は短くなります。

地デジをDRレベルの美しさで長時間録れる*。
しかも、4K放送級の美しさで見られる*〔高画質レコーダー〕。



AQUOS 4K レコーダー 4K

■5upコンバーター PRO搭載*1 新画像処理エンジンMedalist BD

■「4K放送」2番組を含む3番組同時録画*2

■SDR→HDR10変換対応(OLEDモード搭載)

■4K放送が4Kのままたっぷり録れる
「4K HEVC長時間録画&ダビング」

■地デジをDRレベルの高画質でたっぷり録れる
「2K HEVC長時間録画」

新ファミリコン

リモコンひとつで
テレビとレコーダーが
連携操作できます。*3

* DRモードで4K放送とまったく同じ画質で楽しめるわけではありません。
4K放送のご視聴について ●4K放送のご視聴には、本機のご使用に加えて、「SHマーク」のついた右旋・左旋円偏波対応のアンテナや混合器、ブースター、分配器などの機器、広帯域のケーブルなど、機器交換や工事が必要な場合があります。●4K放送を4Kで視聴するには、本機他に4K対応テレビ(HDCP2.2/2.3対応)が必要です。●4K放送をHDRで楽しむには、18Gbps対応のHIGH SPEED(カテゴリ2)HDMIケーブルが必要です。●本機では8K放送の視聴・録画はできません。



4Kレコーダー

4B-C60ET3 JANコード 4974019221793

オープン/価格

BS4K・110度CS4K録画〈4K DRモード〉約393時間、
最長録画(12倍モード)約4,595時間
地上デジタルハイビジョン録画(DRモード)約762時間、
最長録画(12倍モード)約6,411時間

- 消費電力*4:約28W(4B-C60ET3/C40ET3)、約27W(4B-C20ET3) ●待機時消費電力:約2.1W*5/約13W*6 ●外形寸法(mm)幅430奥行198高さ59(突起部除く)
- 質量:約2.7kg(4B-C60ET3)、約2.6kg(4B-C40ET3)、約2.4kg(4B-C20ET3)

■連続ドラマ自動録画「ドラ丸」*7 ■見どころポップアップ ■再生ブラインド操作 ■18画面録画リスト&まと丸 ■録画リスト 指定ジャンル強調 ■タイトルプレビュー ■250倍速なめらかサーチ ■番組内容まるわかり ■ゆっく〜再生 ■早見・早聞き(1.3倍速固定)*8 ■リモート予約*8*2 ■外からリモート視聴*8*2 ■Wi-Fiダビング*8 ■Wi-Fi転送*8*10 ■ボイスリモコン*11*2 ■声でラクラク操作(録画予約/再生/検索)*12 ■スマホ写真・動画まるごとストレージ*13 ■ビデオカメラなどからの動画取り込み ■ホコリシールドBDドライブ ■HDD/BDドライブ健康診断*14

*1 110度CSデジタル放送は対応していません。 *2 4K放送は対応していません。

*3 本機からの出力は接続しているテレビやモニターの性能に応じた出力になります。5upコンバーターの高画質性能をフルに発揮するためには、HDCP2.2/2.3、4K60p、HDR10に対応したテレビのHDMI端子に接続してください。また、18Gbps対応のHIGH SPEED(カテゴリ2)HDMIケーブルが必要です。詳しくは、取扱説明書、またはサポートページをご確認ください。 *4 2番組同時録画の組み合わせは、地上デジタル・BSデジタル・CSデジタル放送から3番組、地上デジタル・BSデジタル・CSデジタル放送から2番組+4K放送1番組、または地上デジタル・BSデジタル・CSデジタル放送から1番組+4K放送2番組 *5 テレビの種類や機種によってはリモコンで操作できないものや、特定のボタンが操作できないものがあります。 *6 小数点表示のない数値は、小数点以下を省略しています。 *7 一発起動(クイック起動)設定[しない]、BS・110度CSデジタルアンテナ電源供給切、BS・110度CSデジタルアンテナ出力切、地上デジタルアンテナ入時の待機時消費電力。 *8 一発起動(クイック起動)設定[する]、BS・110度CSデジタルアンテナ電源供給切時の待機時消費電力。 *9 ドラ丸を使用するには、お客様が設定しておく必要があります(ドラ丸設定で「ドラ丸入」に設定。BSデジタル放送、4K放送を録画したい場合は録画したいチャンネルを追加)。ドラ丸録画は地上デジタル放送/BSデジタル放送/4K放送の番組表に表示される連続ドラマが対象です。ドラマの中でも2時間スペシャルなどの単独放送は対象外となります。番組表が受信できないと正しく動作しません。 ●4K放送の録画は4K DRモードになります。4B-ET3/EW3シリーズのみ対応しています。 ●ドラ丸の録画先は内蔵HDDのみです。録画する時間帯の設定ができます。

地デジをDRレベルの美しさで長時間録れる*。
しかも、4K放送級の美しさで見られる*[高画質レコーダー]。



AQUOS 4K レコーダー 4K

- 5upコンバーター PRO搭載*1 新画像処理エンジンMedalist BD
- 「4K放送」を含む2番組同時録画
- SDR→HDR10変換対応(OLEDモード搭載)
- 4K放送が4Kのままたっぷり録れる「4K HEVC長時間録画&ダビング」
- 地デジをDRレベルの高画質でたっぷり録れる「2K HEVC長時間録画」

新ファミリモコン

リモコンひとつでテレビとレコーダーが連携操作できます。*3

* DRモードや4K放送とまったく同じ画質で楽しめるわけではありません。
4K放送のご視聴について ●4K放送のご視聴には、本機のご使用に加えて、「SHマーク」のついた右旋・左旋円偏波対応のアンテナや混合器、ブースター、分配器などの機器、広帯域のケーブルなど、機器交換や工事が必要な場合があります。●4K放送を4Kで視聴するには、本機他に4K対応テレビ(HDCP2.2/2.3対応)が必要です。●4K放送をHDRで楽しむには、18Gbps対応のHIGH SPEED(カテゴリー2)HDMIケーブルが必要です。●本機では8K放送の視聴・録画はできません。



4Kレコーダー 4B-C40EW3

JANコード 4974019221847

オープン価格

BS4K・110度CS4K録画 <4K DRモード>約261時間、
最長録画(12倍モード)約3,054時間
地上デジタルハイビジョン録画(DRモード)約506時間、
最長録画(12倍モード)約4,262時間

●消費電力*4:約27W(4B-C40EW3/C20EW3)、約25W(4B-C10EW3) ●待機時消費電力:約0.1W*5/約13W*6 ●外形寸法(mm)幅430奥行198高さ59(突起部除く)

●質量:約2.6kg(4B-C40EW3)、約2.4kg(4B-C20EW3)、約2.1kg(4B-C10EW3)

■連続ドラマ自動録画「ドラ丸」*7*1 ■見どころポップアップ ■再生ブラインド操作 ■18画面録画リスト&まと丸録画リスト 指定ジャンル強調 ■タイトルレビュー ■250倍速なめらかサーチ ■番組内容まるわかり ■ゆっくくり再生 ■早見・早聞き(1.3倍速固定)*2 ■リモート予約*8*2 ■外からリモート視聴*9*2 ■Wi-Fiダビング*10 ■Wi-Fi伝送*9*10 ■ボーイスリモコン*11*2 ■声でラクラク操作(録画予約/再生/検索)*12 ■スマホ写真・動画まるごとストレージ*13 ■ビデオカメラなどからの動画取り込み ■ホコリシールドBDドライブ ■HDD/BDドライブ健康診断*14

4Kレコーダー 4B-C20EW3

JANコード 4974019221854

オープン価格

BS4K・110度CS4K録画 <4K DRモード>約129時間、
最長録画(12倍モード)約1,514時間
地上デジタルハイビジョン録画(DRモード)約251時間、
最長録画(12倍モード)約2,112時間

4Kレコーダー 4B-C10EW3

JANコード 4974019221861

オープン価格

BS4K・110度CS4K録画 <4K DRモード>約63時間、
最長録画(12倍モード)約743時間
地上デジタルハイビジョン録画(DRモード)約123時間、
最長録画(12倍モード)約1,037時間

ドラ丸では、予約が重なった条件やハードディスク残量が少なくなった場合に、自動録画されない場合があります。また、1日に同じタイトルの番組が連続で放送された場合、はじめに放送される番組しか録画されない場合があります。●4週間経過すると、古い番組から1タイトルずつ自動消去され、次の新しいタイトルを録画します。また、4週間まったく視聴しなかったドラマはすべて自動消去され、以降録画されません(ドラ丸リストから削除されます)。また、リモコンの「真」ボタンを押して消去することもできます。*8 スマホアプリ「AQUOS」リモート予約(無料)のインストールが必要です。*9 スマホアプリ「AQUOS」リモートプレーヤー2(無料)のインストールが必要です。*10 ホームネットワーク対応AQUOSとの接続が必要です。すべてのホームネットワーク対応テレビとの接続動作を保证するものではありません。対応機種については、動作確認ができた順次サポートページに掲載いたします。*11 スマホアプリ「レコーダーIPコントロール(無料)」のインストールが必要です。*12 スマホアプリ「Googleアシスタント」または、「Amazon Alexa」のインストールが必要です。*13 スマホアプリ「AQUOS 写真&動画転送(無料)」のインストールが必要です。*14 突然起こる故障を予測することを保証するものではありません。また、故障時期を100%予測することを保証するものではありません。

4K放送*1を、2番組同時に長時間録画できる4Kレコーダー。



AQUOS 4K レコーダー 4K

4K HEVC

2K HEVC



5upコンバーターPRO搭載

Medalist BD

■5upコンバーター PRO搭載*1 新画像処理エンジンMedalist BD

■「4K放送」2番組を含む3番組同時録画*2

■SDR→HDR10変換対応(OLEDモード搭載)

■4K放送が4Kのままたっぷり録れる
「4K HEVC長時間録画&ダビング」■高画質圧縮技術で地デジもキレイにたっぷり残せる
「2K HEVC長時間ダビング」

新ファミリモコン

リモコンひとつで
テレビとレコーダーが
連携操作できます。*3

*1 4K放送のご視聴について ●4K放送のご視聴には、本機のご使用に加えて、「SHマーカー」のついた右旋・左旋円偏波対応のアンテナや混合器、プースター、分配器などの機器、広帯域のケーブルなど、機器交換や工事が必要な場合があります。●4K放送を4Kで視聴するには、本機他に4K対応テレビ(HDCP2.2/2.3対応)が必要です。
●4K放送をHDRで楽しむには、18Gbps対応のHIGH SPEED(カデゴリ2)HDMIケーブルが必要です。●本機では8K放送の視聴・録画はできません。

ULTRAHD
Blu-ray

Blu-ray Disc

AQUOS
ファミリア

Dolby Audio

Wi-Fi
CERTIFIED

GUIDE

スカパー！
プレミアムサービス
Link
8ch 対応無線LAN
内蔵4TB
内蔵ハードディスク
4B-C40DT33TB
内蔵ハードディスク
4B-C30DT32TB
内蔵ハードディスク
4B-C20DT3

4Kレコーダー

★4B-C40DT3 JANコード 4974019184180
オープン価格BS4K・110度CS4K録画〈4K DRモード〉約262時間、
最長録画(12倍モード)約3,066時間
地上デジタルハイビジョン録画(DRモード)約508時間、
最長録画(12倍モード)約4,277時間●消費電力*4:約30W(4B-C40DT3/C30DT3)、約29W(4B-C20DT3) ●待機時消費電力:約0.1W*5/約14W*6/約0.03W*7 ●外形寸法(mm)幅430奥行229高さ57.5(突起部除く)
●質量:約3.0kg

■新作連続ドラマを4週間分自動録画「ドラ丸」*8*9 ■タイトルプレビュー ■録画リスト 指定ジャンル強調 ■見どころポップアップ ■18画面「4K録画リスト」&「まと丸」 ■250倍速なめらかサーズ ■番組内容まるわかり ■ゆくり再生 ■早見・早聞き(1.3倍速固定) ■リモート予約*10*11 ■外からリモート視聴*12*13 ■Wi-Fiダビング*12*13 ■Wi-Fi転送*12*13 ■ボイスリモコン*13*14 ■スマホ写真・動画まるごとストレージ*15 ■声でラクラク操作(録画予約/再生/検索)*16 ■HDD/BDドライブ健康診断*17 ■ホコリシールドBDドライブ

*1 本機からの出力は接続しているテレビやモニターの性能に応じた出力になります。5upコンバーターの高画質性能をフルに発揮するためには、HDCP2.2/2.3、4K60p、HDR10に対応したテレビのHDMI端子に接続してください。また、18Gbps対応のHIGH SPEED(カデゴリ2)HDMIケーブルが必要です。詳しくは、取扱説明書、またはサポートページをご確認ください。
*2 3番組同時録画の組み合わせは、地上デジタル・BSデジタル・CSデジタル放送から3番組、地上デジタル・BSデジタル・CSデジタル放送から2番組+4K放送1番組、または地上デジタル・BSデジタル・CSデジタル放送から1番組+4K放送2番組 *3 テレビの種類や機種によってはリモコンで操作できないものや、特定のボタンが操作できないものがあります。 *4 小数点以下は省略しています。 *5 一発起動(クイック起動)設定「なし」、BS・110度CSデジタルアンテナ電源供給待機、BS・110度CSデジタルアンテナ出力切、地上デジタルアンテナ一入時の待機時消費電力。 *6 一発起動(クイック起動)設定「する」、BS・110度CSデジタルアンテナ電源供給切時の待機時消費電力。 *7 エコモード時。 *8 4週間経過すると、古い番組から1タイトルずつ自動消去され、次回の新しいタイトルを録画します。また、4週間まったく視聴しなかったドラマはすべて自動消去され、以降録画されません(ドラ丸リストから削除されます)。また、リモコンの「黄」ボタンを押して消去することもできます。ドラ丸を使用するには、お客様が設定しておく必要があります(ドラ丸設定でドラ丸「入」に設定。BS放送を録画したい場合は録画したいチャンネルを追加)。ドラ丸録画は地上デジタル放送/BSデジタル放送の番組表に表示される連続ドラマが対象です。ドラマの中でも2時間スペシャルなどの単独放送は対象外となります。番組表が受信できないと正しく動作しません。ドラ丸の録画先は内蔵HDDのみです。録画する時間帯の設定ができます。ドラ丸では、予約が重なった条件やハードディスク残量が少なくなった場合に、自動録画されない場合があります。また、1日に同じタイトルの番組が連続で放送された場合、はじめに放送される番組しか録画されない場合があります。

4K放送*1を、2番組同時に長時間録画できる4Kレコーダー。



AQUOS 4Kレコーダー

4K

- 5upコンバーター PRO搭載*1 新画像処理エンジンMedalist BD
- 「4K放送」を含む2番組同時録画
- SDR→HDR10変換対応(OLEDモード搭載)
- 4K放送が4Kのままたっぷり録れる「4K HEVC長時間録画&ダビング」
- 高画質圧縮技術で地デジもキレイにたっぷり残せる「2K HEVC長時間ダビング」

新ファミリモコン

リモコンひとつでテレビとレコーダーが連携操作できます。*3

*1 4K放送のご視聴について ●4K放送のご視聴には、本機のご使用に加えて、「SHマーク」のついた右旋・左旋円偏波対応のアンテナや混合器、プースター、分配器などの機器、広帯域のケーブルなど、機器交換や工事が必要な場合があります。 ●4K放送を4Kで視聴するには、本機の外に4K対応テレビ(HDCPP.2/2.2.3対応)が必要です。 ●4K放送をHDRで楽しむには、18Gbps対応のHIGH SPEED(カテゴリ2)HDMIケーブルが必要です。 ●本機では8K放送の視聴・録画はできません。

4K HEVC

2K HEVC



5upコンバーターPRO搭載

Medalist BD

ULTRAHD Blu-ray



AQUOS アークワース

Dolby Audio

Wi-Fi CERTIFIED



スカパー! プレミアムサービス Link 8ch チャンネル

無線LAN 内蔵

3TB 内蔵ハードディスク 4B-C30DW3

2TB 内蔵ハードディスク 4B-C20DW3

1TB 内蔵ハードディスク 4B-C10DW3



4Kレコーダー

★4B-C30DW3 JANコード 4974019184302
オープン価格

BS4K・110度CS4K録画〈4K DRモード〉約196時間、
最長録画(12倍モード)約2,295時間
地上デジタルハイビジョン録画(DRモード)約380時間、
最長録画(12倍モード)約3,202時間

- 消費電力*4:約29W(4B-C30DW3/C20DW3)、約28W(4B-C10DW3) ●待機時消費電力:約0.1W*5/約14W*6/約0.03W*7 ●外形寸法(mm)幅430奥行229高さ57.5(突起部除く)
- 質量:約3.0kg(4B-C30DW3/C20DW3)、約2.8kg(4B-C10DW3)

- 新作連続ドラマを4週間分自動録画「ドラ丸」*8*9 ■タイトルレビュー ■番組表/録画リスト 指定ジャンル強調 ■見どころポップアップ ■18画面「4K録画リスト」&「まと丸」 ■250倍速なめかサーチ ■番組内容まるわかり ■ゆっくり再生 ■早見・早聞き(1.3倍速固定) ■リモート予約*10*11 ■外からリモート視聴*12*13 ■Wi-Fiダビング*12*13 ■Wi-Fi転送*12*13 ■ボイスリモコン*13*14 ■スマホ写真・動画まるごとストレージ*15 ■声でラクラク操作(録画予約/再生/検索)*16 ■HDD/BDドライブ健康診断*17 ■ホコリシールドBDドライブ

4Kレコーダー

★4B-C20DW3 JANコード 4974019184319
オープン価格

BS4K・110度CS4K録画〈4K DRモード〉約130時間、
最長録画(12倍モード)約1,525時間
地上デジタルハイビジョン録画(DRモード)約253時間、
最長録画(12倍モード)約2,128時間

4Kレコーダー

★4B-C10DW3 JANコード 4974019184326
オープン価格

BS4K・110度CS4K録画〈4K DRモード〉約64時間、
最長録画(12倍モード)約755時間
地上デジタルハイビジョン録画(DRモード)約125時間、
最長録画(12倍モード)約1,053時間

*9 4K放送は4K DRモードのみ対応します。110度CSデジタル放送には対応していません。*10 スマホアプリ「AQUOSリモート予約(無料)」のインストールが必要です。*11 4K放送、110度CSデジタル放送は対応していません。*12 スマホアプリ「AQUOSリモートプレーヤー2」(無料)のインストールが必要です。*13 4K放送は対応していません。同時に複数台の機器で使用することはできません。*14 スマホアプリ「レコーダーIPコントロール(無料)」のインストールが必要です。*15 スマホアプリ「AQUOS 写真&動画転送(無料)」のインストールが必要です。本体ソフトウェアのアップデートが必要な場合があります。*16 スマホアプリ「Google アシスタント」または、「Amazon Alexa」のインストールが必要です。本体ソフトウェアのアップデートが必要な場合があります。Google Nest Mini をはじめとした Google アシスタント搭載のデバイスまたは、Amazon EchoをはじめとしたAlexa搭載デバイスで使用可能です。また、スマホアプリ「AQUOSスマートスピーカー」インターネット接続、ホームネットワーク設定などが必要です。*17 突然起こる故障の予測を保証するものではありません。また、故障時期を100%予測することを保証するものではありません。 ●★印の商品は数量に限りがありますので、品切れのときはご容赦ください。

連続ドラマ、好きなタレント、好きなジャンルの番組をどんどん録画→テキパキ再生。



AQUOS ブルーレイ

AQUOS
ファミリア

Dolby Audio



- 連続ドラマ、予約いらずで自動「お録りおき」[ドラ丸]※1
- 好きなタレントやジャンルの番組を自動録画「おまかせ録画」※2
- 不定期放送や日時変更も安心「番組名繰り返し予約」
- 約1分で、番組内容をざっくり確認! 番組の雰囲気サクッと掴める「タイトルレビュー」※3
- 見たいジャンルの番組だけを強調して、番組探しがさらにスムーズな「番組表/録画リスト 指定ジャンル強調」



- 3番組同時録画中は別のチャンネルの視聴はできません。
- 4K放送の視聴・録画はできません。
- HDMIケーブルは付属していません。別売です。
- D映像出力/アナログ映像・音声出力端子がないため、HDMI端子のないテレビとは接続できません。
- Ultra HD ブルーレイは再生できません。
- ブルーレイ3D™(3D対応BD)で3D再生をすることはできません。



新ファミリモコン
リモコンひとつで
テレビとレコーダーが
連携操作できます。※4



ブルーレイディスクレコーダー

2B-C20ET1 JANコード 4974019214665

オープン価格

地上デジタルハイビジョン録画(DRモード)約254時間、最長録画(12倍モード)約2,164時間

- 消費電力※5:約23W(2B-C20ET1)、約22W(2B-C10ET1) ●待機時消費電力:約0.1W※6/約10W※7/約0.06W※8 ●外形寸法(mm):幅430奥行195高さ51(突起部除く) ●質量:約2.4kg(2B-C20ET1)、約2.2kg(2B-C10ET1)

■見どころポップアップ■18画面録画リスト&まと丸■250倍速なめらかサーチ■番組内容まるわかり■ゆっくり再生■早見・早聞き(1.5倍速固定)■再生ブラインド操作■簡単サクッと検索■らくらく予約■かんたん毎回予約■2画面見ながら操作■外からリモート視聴※9■リモート予約※10■ボイスリモコン※11■Wi-Fi搭載※12■Wi-Fi転送※9■音声でラクラク操作(録画予約/再生/検索)※12■HDD/BDドライブ健康診断※13■ホコリシールドBDドライブ

※1 ドラ丸を使用するには、お客様が設定しておく必要があります(ドラ丸設定でドラ丸「入」に設定。BS放送を録画したい場合は録画したいチャンネルを追加)。ドラ丸録画は地上デジタル放送/BSデジタル放送の番組表に表示される連続ドラマが対象です。ドラマの中でも2時間スペシャルなどの単独放送は対象外となります。番組表が受信できないと正しく動作しません。4週間経過すると、古い番組から1タイトルずつ自動消去され、次回の新しいタイトルを録画します。また、4週間まったく視聴しなかったドラマはすべて自動消去され、以降録画されません(ドラ丸リストから削除されます)。また、リモコンの「黄」ボタンを押して消去することもできます。※2 録画対象となった番組の放送時間が重なった場合、優先度の高い番組を録画します。また、通常の予約やドラ丸の録画と重なった場合は通常予約やドラ丸が優先となります。(ドラ丸で録画された番組はおまかせ録画のリストには表示されません)。※3 録画番組から抽出したシーン10カ所を5秒ずつ再生します。※4 テレビの種類や機種によってはリモコンで操作できないものや、特定のボタンが操作できないものがあります。※5 小数点表示のない数値は、小数点以下を省略しています。※6 一発起動(クイック起動)設定「しない」、BS-110度CSデジタルアンテナ電源供給切、BS-110度CSデジタルアンテナ出力切、地上デジタルアッテナー入時の待機時消費電力。※7 一発起動(クイック起動)設定「する」、BS-110度CSデジタルアンテナ電源供給切時の待機時消費電力。※8 エコモード時。

連続ドラマ、好きなタレント、好きなジャンルの番組をどんどん録画→テキパキ再生。



AQUOS ブルーレイ



- 連続ドラマ、予約いらずで自動「お録りおき」[ドラ丸]^{※1}
- 好きなタレントやジャンルの番組を自動録画「おまかせ録画」^{※2}
- 不定期放送や日時変更も安心「番組名繰り返し予約」
- 約1分で、番組内容をざっくり確認! 番組の雰囲気がかさつと掴める「タイトルプレビュー」^{※3}
- 見たいジャンルの番組だけを強調して、番組探しがさらにスムーズな「番組表/録画リスト 指定ジャンル強調」

- 2番組同時録画中は別のチャンネルの視聴はできません。●4K放送の視聴・録画はできません。●HDMIケーブルは付属していません。別売です。●D映像出力/アナログ映像・音声出力端子がないため、HDMI端子のないテレビとは接続できません。●Ultra HD ブルーレイは再生できません。●ブルーレイ3D™(3D対応BD)で3D再生をすることはできません。



新ファミリモコン リモコンひとつでテレビとレコーダーが連携操作できます。^{※4}



新ファミリモコン
リモコンひとつで
テレビとレコーダーが
連携操作できます。^{※4}



ブルーレイディスクレコーダー

2B-C20EW1	JANコード 4974019214689	オープン価格
地上デジタルハイビジョン録画(DRモード)約254時間、最長録画(12倍モード)約2,164時間		
2B-C10EW1	JANコード 4974019214696	オープン価格
地上デジタルハイビジョン録画(DRモード)約126時間、最長録画(12倍モード)約1,075時間		
2B-C10EW2	JANコード 4974019214702	オープン価格
地上デジタルハイビジョン録画(DRモード)約126時間、最長録画(12倍モード)約1,075時間		
2B-C05EW1	JANコード 4974019214719	オープン価格
地上デジタルハイビジョン録画(DRモード)約62時間、最長録画(12倍モード)約531時間		

- 消費電力^{※5}:約21W(2B-C20EW1/C10EW1/C10EW2)、約20W(2B-C05EW1) ●待機時消費電力:約0.1W^{※6}/約10W(2B-C20EW1/C10EW1/C10EW2)/約9W(2B-C05EW1)^{※7}/約0.06W^{※8} ●外形寸法(mm):幅430奥行195高さ51(突起部除く) ●質量:約2.4kg(2B-C20EW1)、約2.2kg(2B-C10EW1/C10EW2/C05EW1)

- 見どころポップアップ^{※9} ■18画面録画リスト&まと丸^{※10} ■250倍速なめらかサーチ^{※11} ■番組内容まるわかり^{※12} ゆっくり再生^{※13} 早見・早聞き(1.5倍速固定)^{※14} ■再生ブラインド操作^{※15} ■簡単サクッと検索^{※16} ■らくらく予約^{※17} ■かんたん毎回予約^{※18} ■2画面見ながら操作^{※19} ■外からリモート視聴^{※20} ■リモート予約^{※21} ■ボイスリモコン^{※22} ■Wi-Fiダビング^{※23} ■Wi-Fi転送^{※24} ■声でラクラク操作(録画予約/再生/検索)^{※25} ■HDD/BDドライブ健康診断^{※26} ■ホコリシールドBDドライブ

^{※9} スマホアプリ「AQUOSリモートプレーヤー2」(無料)のインストールが必要です。同時に複数台の機器で使用することはできません。^{※10} スマホアプリ「AQUOSリモート予約(無料)」のインストールが必要です。^{※11} スマホアプリ「レコーダーIPコントロール(無料)」のインストールが必要です。同時に複数台の機器で使用することはできません。^{※12} スマホアプリ「Google アシスタント」または、「Amazon Alexa」のインストールが必要です。Google Nest MiniをはじめとしたGoogle アシスタント搭載のデバイスまたは、Amazon EchoをはじめとしたAlexa搭載デバイスが使用可能です。また、スマホアプリ「AQUOSスマートスピーカー・コネクタ」、インターネット接続、ホームネットワーク設定などが必要です。^{※13} 突然起こる故障の予測を保証するものではありません。また、故障時期を100%予測することを保証するものではありません。

連ドラ録画も、録画番組の再生も、パパッとかんたん。



AQUOS ブルーレイ

AQUOS
ブルーレイ

■連続ドラマ、予約いらずで自動「お録りおき」[ドラ丸]※1

■約1分で、番組内容をざっくり確認! 番組の雰囲気やサクッと掴める「タイトルプレビュー」※3

■見たいジャンルの番組だけを強調して、番組探しにさらにスムーズな「番組表/録画リスト 指定ジャンル強調」

●2番組同時録画中は別のチャンネルの視聴はできません。●4K放送の視聴・録画はできません。●HDMIケーブルは付属していません。別売です。●D映像出力 / アナログ映像・音声出力端子がないため、HDMI端子のないテレビとは接続できません。●アナログ映像・音声入力端子はありません。●Ultra HD ブルーレイは再生できません。●ブルーレイ3D™(3D対応BD)で3D再生をすることはできません。



ブルーレイディスクレコーダー

★2B-C10DW1 (ダブルチューナータイプ) JANコード 4974019167480 オープン価格
地上デジタルハイビジョン録画(DRモード)約126時間、最長録画(12倍モード)約1,075時間

★2B-C05DW1 (ダブルチューナータイプ) JANコード 4974019167503 オープン価格
地上デジタルハイビジョン録画(DRモード)約62時間、最長録画(12倍モード)約531時間

●消費電力※5:約21W(2B-C10DW1)、約20W(2B-C05DW1) ●待機時消費電力約0.1W※6/約10W※7 (2B-C10DW1)約9W※7 (2B-C05DW1)/約0.06W※8 ●外形寸法(mm)幅430mm 行195高さ51(突起部除く) ●質量:約2.2kg

■見どころポップアップ ■18画面録画リスト&まと丸 ■250倍速なめらかサーチ ■番組内容まるわかり ■ゆっくり再生 ■早見・早聞き(1.5倍速固定) ■簡単サクッと検索 ■らくらく予約 ■かんたん毎回予約 ■2画面見ながら操作 ■外からリモート視聴※9 ■リモート予約※10 ■ボイスリモコン※11 ■Wi-Fiダビング※9 ■Wi-Fi転送※9 ■声でラクラク操作(録画予約/再生/検索)※12 ■HDD/BDドライブ健康診断※13 ■ホコリシールドBDドライブ

※1 ドラ丸を使用するには、お客様が設定しておく必要があります(ドラ丸設定でドラ丸「入」に設定。BS放送を録画したい場合は録画したいチャンネルを追加)。ドラ丸録画は地上デジタル放送/BSデジタル放送の番組表に表示される連続ドラマが対象です。ドラマの中でも2時間スペシャルなどの単独放送は対象外となります。番組表が受信できないと正しく動作しません。4週間経過すると、古い番組から1タイトルずつ自動消去され、次の新しいタイトルを録画します。また、4週間まったく視聴しなかったドラマはすべて自動消去され、以降番組されません(ドラ丸リストから削除されます)。また、リモコンの「黄」ボタンを押して消去することもできます。※2 録画対象となった番組の放送時間が重なった場合、優先度の高い番組を録画します。また、通常の予約やドラ丸の録画と重なった場合は通常予約やドラ丸が優先となります。(ドラ丸で録画された番組はおまかせ録画のリストには表示されません。) ※3 録画番組から抽出したシーン10カ所を5秒ずつ再生します。※4 テレビの種類や機種によってはリモコンで操作できないものや、特定のボタンが操作できないものがあります。※5 小点数表示のない数値は、小点数以下を省略しています。※6 一発起動(クイック起動)設定「しない」、BS-110度CSデジタルアンテナ電源供給切、BS-110度CSデジタルアンテナ出力切、地上デジタルアッテネーター入時の待機時消費電力。※7 一発起動(クイック起動)設定「する」、BS-110度CSデジタルアンテナ電源供給切時の待機時消費電力。※8 エコモード時。※9 スマホアプリ「AQUOSリモートプレーヤー2」(無料)のインストールが必要です。同時に複数台の機器で使用することはできません。※10 スマホアプリ「AQUOSリモート予約(無料)」のインストールが必要です。※11 スマホアプリ「レコーダーIPコントロール(無料)」のインストールが必要です。同時に複数台の機器で使用することはできません。※12 スマホアプリ「Google アシスタント」または、「Amazon Alexa」のインストールが必要です。Google Nest MiniをはじめとしたGoogle アシスタント搭載のデバイスまたは、Amazon EchoをはじめとしたAlexa搭載のデバイスが使用可能です。また、スマホアプリ「AQUOSスマートスピーカーコネク」ト、インターネット接続、ホームネットワーク設定などが必須です。※13 突然起こる故障の予測を保証するものではありません。また、故障時期を100%予測することを保証するものではありません。



新ファミリモコン リモコンひとつでテレビとレコーダーが連携操作できます。※4



スマホアプリで、リモート予約&視聴。

対応機種：4B-ET3/EW3・2B-ET1/EW1/EW2



外で

待ち時間に録画予約や番組視聴ができる。

家で

レコーダーのない部屋でも録画番組が見られる。

リモート予約 外からリモート視聴

声でラクラク操作 はインターネット接続が必要です。

4B-C60ET3

各機能に
必要なアプリ(無料)

■リモート予約^{*1}※1

外出先から、ナビパッと録画予約。

- 地上デジタル放送およびBSデジタル放送に対応(2022年9月現在)

AQUOS
リモート予約

■外からリモート視聴^{*1}※1,2

空いた時間に録画番組が見られる。

AQUOS
リモートプレーヤー2

■Wi-Fiダビング(番組持ち出し)^{*2}

ネット接続できない時でも見られる。

■Wi-Fi転送(ホームネットワーク)^{*2}※3

番組を他の部屋のテレビなどに転送できる。

■ボイスリモコン^{*1}※4

スマートフォンアプリを使って音声入力でキーワード検索が可能。再生や録画リストの表示などの基本操作^{*5}も、音声やボタン操作で行えます。

レコーダー
IPコントロール

■声でラクラク操作

録画の予約・再生が、音声でカンタンにできる。スマートフォン^{*6}や、AQUOSリモコン^{*7}、スマートスピーカーと連携して、音声で簡単に録画予約や再生操作ができます。

- レコーダーのリモコンは、音声操作には対応していません。
- Google Nest Mini をはじめとした Google アシスタント 搭載のデバイスまたは、Amazon EchoをはじめとしたAlexa搭載デバイスが使用可能です。また、スマホアプリ「AQUOSスマートスピーカーコネクト」、インターネット接続、ホームネットワーク設定などが必要です。
- 音声操作に関する情報についてはサポートページでご確認ください。
(https://jp.sharp/support/cloud/bd/ai_speaker.html)

AQUOSスマート
スピーカーコネクト

ビデオカメラなどからの動画取り込み。

ビデオカメラで撮影したMP4動画など^{*8}を手軽に取り込める。

ビデオカメラなどとレコーダーをUSBケーブルで接続すれば、撮影したMP4形式やAVCHD形式の4K動画・2K動画をハードディスクに取り込んで大画面で楽しめます。取り込んだ動画は、MP4形式のままBDにダビングしたり、2K AVC変換することもできます。

4K動画・2K動画を撮って

ハードディスクに取り込み

MP4形式のままBDにダビング(4B-ET3/EW3シリーズのみ)BDにダビングしたMP4形式の動画の再生にも対応します。



ほかに、ドローン、ウェアラブルカメラなど

- 4B-ET3/EW3シリーズは、4K動画やMP4形式の動画にも対応。
- 2B-ET1/EW1/EW2シリーズは、AVCHD形式の2K動画のみ対応。
- 写真のルーターは株式会社アイ・オー・データ機器製 WN-AX2033GR2です。
- 写真のスマートフォン等は市販品ではありません。機能説明のイメージです。

- ※a 取込可能なMP4動画条件や再生時の制限など詳細につきましては本機に搭載の取扱説明ガイドをご覧ください。なお、ビットレートが100Mbpsを超える場合は正しく再生できない場合があります。
- ※b 4K/2Kタイトルを2K AVCに変換できます。4Kタイトルを4Kのまま変換することはできません。

スマホで撮った写真や4K動画などを手軽にためておける。

■スマホ写真・動画まるごとストレージ(対応機種：4B-ET3/EW3)

スマートフォンで撮影した写真や動画を、専用アプリ(無料)を使ってレコーダーへ手軽にWi-Fi転送。8K写真も4K動画も2K動画もまるごと取り込んで、大画面で楽しめます。たまった写真や動画はBDに保存できます。※8

必要なアプリ(無料)
AQUOS
写真&動画転送

*1 4K放送は対応していません。

- ※1 シャープレコーダーをインターネットに接続する必要があります。
- ※2 同時に複数台の機器で使用することはできません。
- ※3 放送番組転送に対応したホームネットワーク(プレーヤー機能)機器が必要です。2022年9月現在、対応機器はホームネットワーク(プレーヤー機能)対応の液晶テレビAQUOSやスマートフォンの他、「ネットワークアダプター」(VR-NP1)も対応しています。
- ※4 同時に2台の機器で使用することはできません。
- ※5 一部操作できないボタン(機能)があります。
- ※6 スマホアプリ「Google アシスタント」または「Amazon Alexa」が必要です。
- ※7 Google アシスタント 搭載機種。対応 AQUOSについてはサポートページでご確認ください(<https://jp.sharp/support/aquos/>)。
- ※8 DVDには保存できません。詳しくはサポートページでご確認ください(<https://jp.sharp/support/bd/info/strage.html>)。

形名	4B-C60E3	4B-C40E3	4B-C20E3	4B-C40E3	4B-C20E3	4B-C10E3	4B-C40D3	4B-C30D3	4B-C20D3	4B-C30D3	4B-C20D3	4B-C10D3	
内蔵HDD容量	6,000GB (6TB)	4,000GB (4TB)	2,000GB (2TB)	4,000GB (4TB)	2,000GB (2TB)	1,000GB (1TB)	4,000GB (4TB)	3,000GB (3TB)	2,000GB (2TB)	3,000GB (3TB)	2,000GB (2TB)	1,000GB (1TB)	
記録方式	HDD/BD:MPPEG2-TS DVD:MPEG2-PS												
映像フォーマット	HEVC、MPEG2、MPEG4 AVC/H.264												
音声フォーマット	MPEG4 AAC(最大5.1ch)、MPEG2 AAC(最大5.1ch)、ドルビーデジタル2ch												
最大録画タイトル数(内蔵HDD/増設HDD*)	7,000タイトル / 7,000タイトル						3,000タイトル / 3,000タイトル						
最大録画チャプター数(内蔵HDD/増設HDD*)	90,000チャプター / 90,000チャプター						40,000チャプター / 40,000チャプター						
BS4K・110度CS4K放送	4K DRモード	約 393 時間	約 261 時間	約 129 時間	約 261 時間	約 129 時間	約 63 時間	約 262 時間	約 196 時間	約 130 時間	約 196 時間	約 130 時間	約 64 時間
	4K HEVC 1.5 倍モード	約 589 時間	約 391 時間	約 194 時間	約 391 時間	約 194 時間	約 95 時間	約 383 時間	約 294 時間	約 196 時間	約 294 時間	約 195 時間	約 96 時間
	4K HEVC 2 倍モード	約 785 時間	約 522 時間	約 258 時間	約 522 時間	約 258 時間	約 127 時間	約 524 時間	約 392 時間	約 260 時間	約 392 時間	約 260 時間	約 129 時間
	4K HEVC 3 倍モード	約 1,177 時間	約 782 時間	約 388 時間	約 782 時間	約 388 時間	約 190 時間	約 785 時間	約 588 時間	約 390 時間	約 588 時間	約 390 時間	約 193 時間
	4K HEVC 4 倍モード	約 1,559 時間	約 1,036 時間	約 513 時間	約 1,036 時間	約 513 時間	約 252 時間	約 1,040 時間	約 779 時間	約 517 時間	約 779 時間	約 517 時間	約 256 時間
	4K HEVC 5 倍モード	約 3,147 時間	約 2,092 時間	約 1,037 時間	約 2,092 時間	約 1,037 時間	約 509 時間	約 2,100 時間	約 1,572 時間	約 1,044 時間	約 1,572 時間	約 1,044 時間	約 517 時間
	4K HEVC 12 倍モード	約 4,595 時間	約 3,054 時間	約 1,514 時間	約 3,054 時間	約 1,514 時間	約 743 時間	約 3,066 時間	約 2,295 時間	約 1,525 時間	約 2,295 時間	約 1,525 時間	約 755 時間
	地上デジタル(DRモード)	約 762 時間	約 506 時間	約 251 時間	約 506 時間	約 251 時間	約 123 時間	約 508時間	約380時間	約253時間	約380時間	約253時間	約125時間
	BSデジタル(DRモード)	約 540 時間	約 359 時間	約 178 時間	約 359 時間	約 178 時間	約 87 時間	約300時間	約269時間	約179時間	約269時間	約179時間	約88時間
	2K HEVC 2.4倍モード	約 1,295 時間	約 860 時間	約 426 時間	約 860 時間	約 426 時間	約 209 時間	—	—	—	—	—	—
2K HEVC 4倍モード	約 2,154 時間	約 1,432 時間	約 709 時間	約 1,432 時間	約 709 時間	約 348 時間	—	—	—	—	—	—	
2K HEVC 6倍モード	約 3,225 時間	約 2,144 時間	約 1,062 時間	約 2,144 時間	約 1,062 時間	約 522 時間	—	—	—	—	—	—	
2K HEVC 10倍モード	約 5,353 時間	約 3,558 時間	約 1,764 時間	約 3,558 時間	約 1,764 時間	約 866 時間	—	—	—	—	—	—	
2K HEVC 20倍モード	約 10,599 時間	約 7,046 時間	約 3,492 時間	約 7,046 時間	約 3,492 時間	約 1,715 時間	—	—	—	—	—	—	
ハイビジョン放送	2K AVC 1.5倍モード	約 810 時間	約 538 時間	約 266 時間	約 538 時間	約 266 時間	約 131 時間	約540時間	約404時間	約268時間	約404時間	約268時間	約133時間
	2K AVC 1.7倍モード	約 925 時間	約 615 時間	約 305 時間	約 615 時間	約 305 時間	約 149 時間	約617時間	約462時間	約307時間	約462時間	約307時間	約152時間
	2K AVC 2倍モード	約 1,079 時間	約 717 時間	約 355 時間	約 717 時間	約 355 時間	約 174 時間	約720時間	約539時間	約358時間	約539時間	約358時間	約177時間
	2K AVC 2.4倍モード	約 1,295 時間	約 860 時間	約 426 時間	約 860 時間	約 426 時間	約 209 時間	約864時間	約646時間	約429時間	約646時間	約429時間	約212時間
	2K AVC 3倍モード	約 1,617 時間	約 1,075 時間	約 533 時間	約 1,075 時間	約 533 時間	約 261 時間	約1,079時間	約 808 時間	約536時間	約 808 時間	約536時間	約255時間
	2K AVC 5倍モード	約 2,690 時間	約 1,788 時間	約 886 時間	約 1,788 時間	約 886 時間	約 435 時間	約1,795時間	約 1,344 時間	約893時間	約 1,344 時間	約893時間	約442時間
	2K AVC 7倍モード	約 3,768 時間	約 2,505 時間	約 1,241 時間	約 2,505 時間	約 1,241 時間	約 610 時間	約2,514時間	約 1,882 時間	約1,250時間	約 1,882 時間	約1,250時間	約619時間
	2K AVC 10倍モード	約 5,353 時間	約 3,558 時間	約 1,764 時間	約 3,558 時間	約 1,764 時間	約 866 時間	約3,571時間	約 2,674 時間	約1,776時間	約 2,674 時間	約1,776時間	約879時間
	2K AVC 12倍モード	約 6,411 時間	約 4,262 時間	約 2,112 時間	約 4,262 時間	約 2,112 時間	約 1,037 時間	約4,277時間	約 3,202 時間	約2,128時間	約 3,202 時間	約2,128時間	約1,053時間
	マニュアル画質 (HD)	—											

形名	2B-C20ET1	2B-C10ET1	2B-C20EW1	2B-C10EW1/ C10EW2	2B-C05EW1	2B-C30DW1	2B-C10DW1	2B-C05DW1	
内蔵HDD容量	2,000GB(2TB)	1,000GB(1TB)	2,000GB(2TB)	1,000GB(1TB)	500GB	3,000GB(3TB)	1,000GB(1TB)	500GB	
記録方式	HDD/BD:MPEG2-TS DVD:MPEG2-PS								
映像フォーマット	MPEG2、MPEG4 AVC/H.264								
音声フォーマット	MPEG2-AAC(最大5.1ch)、ドルビーデジタル2ch								
最大録画タイトル数(内蔵HDD/増設HDD※1)	3,000タイトル / 3,000タイトル								
最大録画チャプター数(内蔵HDD/増設HDD※1)	40,000チャプター / 40,000チャプター								
HDD録画時間 ※2 ※3 ※4	地上デジタル(DRモード)	約254時間	約126時間	約254時間	約126時間	約62時間	約382時間	約126時間	約62時間
	BSデジタル(DRモード)	約180時間	約89時間	約180時間	約89時間	約44時間	約270時間	約89時間	約44時間
	2K AVC 1.5倍モード	約270時間	約134時間	約270時間	約134時間	約66時間	—	—	—
	2K AVC 1.7倍モード	約309時間	約153時間	約309時間	約153時間	約75時間	—	—	—
	2K AVC 2倍モード	約360時間	約179時間	約360時間	約179時間	約88時間	約541時間	約179時間	約88時間
	2K AVC 2.4倍モード	約432時間	約215時間	約432時間	約215時間	約106時間	—	—	—
	2K AVC 3倍モード	約540時間	約268時間	約540時間	約268時間	約132時間	約812時間	約268時間	約132時間
	2K AVC 5倍モード	約901時間	約447時間	約901時間	約447時間	約221時間	約1,354時間	約447時間	約221時間
	2K AVC 7倍モード	約1,265時間	約628時間	約1,265時間	約628時間	約310時間	約1,901時間	約628時間	約310時間
	2K AVC 10倍モード	約1,803時間	約896時間	約1,803時間	約896時間	約442時間	約2,710時間	約896時間	約442時間
	2K AVC 12倍モード	約2,164時間	約1,075時間	約2,164時間	約1,075時間	約531時間	約3,252時間	約1,075時間	約531時間
	マニュアル画質(HD)	—							
	HD10～HD01の範囲内の10段階から選択可能								

録画・再生可能ディスク※1	4B-ET3/EW3/DT3/DW3		2B-ET1/EW1/EW2		2B-DW1		
	録画※7	再生	録画※7	再生	録画※7	再生	
ブルーレイディスク	BD-R [1層(SL)/2層(DL)/3層・4層(XL)]※8※9	●※10	●※11※12	●※10	●※11※13	●※10	●※11※13
	BD-RE [1層(SL)/2層(DL)/3層(XL)]※14	●※10※15	●※11※15	●※10※15	●※11※13※15	●※10※15	●※11※13※15
	Ultra HD ブルーレイ※16	—	●	—	—	—	—
	ブルーレイ3D	—	—	—	—	—	—
	BDビデオ	—	—	—	●	—	●
DVD	DVD-RW/-R(ビデオ/VR/AVCHD)	●※17	●※18	●※19	●	●※19	●
	DVD-RAM(VR/AVCHD)	—	—	—	—	—	—
	DVD+RW/+R	—	—	—	—	—	—
	DVDビデオ	—	●	—	●	—	●
その他	音楽CD、CD-RW/-R※20	—	●	—	●	●※21	●
	ビデオCD	—	—	—	—	—	—

※1 今後新たに発売されるディスクや、他機でフォーマットしたディスクについても録画・再生できない場合があります。

掲載のマークはそれぞれ **4B-ET3/EW3/DT3/DW3** …4B-C60ET3/C40ET3/C20ET3/C40EW3/C20EW3/C10EW3/C40DT3/C30DT3/C20DT3/C30DW3/C20DW3/C10DW3

2B-ET1/EW1/EW2 …2B-C20ET1/C10ET1/C20EW1/C10EW1/C10EW2/C05EW1

2B-DW1 …2B-C30DW1/C20DW1/C10DW1/C05DW1

※1～※21 の注釈については34ページをご覧ください。

BDへの録画時間(ダビング)※4		1層 25GB ディスク使用時	2層 50GB ディスク使用時	3層 100GB ディスク使用時	4層 128GB ディスク使用時
BS4K・ 110度CS4K放送	4K DRモード※22	約 1時間30分	約 3時間10分	約 6時間20分	約 8時間10分
	4K 1.5倍～4K 12倍モード (6段階から選択可能)※23	約 2時間15分 約18時間	約 4時間30分 約36時間	約 9時間15分 約74時間	約 12時間 約 96時間
ハイビジョン放送	地上デジタル(DRモード)※24	約 3時間	約 6時間10分	約 12時間10分	約 15時間40分
	BSデジタル(DRモード)	約 2時間10分	約 4時間20分	約 8時間40分	約 11時間10分
	1.5倍(HD10)～20倍モード (最大14段階から選択可能)※23	約 3時間10分 約41時間10分	約 6時間30分 約82時間30分	約 13時間 約165時間35分	約 16時間40分 約211時間20分

DVDへの録画時間(ダビング)※4	4.7GB ディスク使用時
VRフォーマット	1～4時間(XP, SP, LP, MN)
ビデオフォーマット	1～4時間(XP, SP, LP, MN)

●BDとは「ブルーレイディスク」、HDDとは「ハードディスクドライブ」の略称です。●当カタログに掲載のレコーダーはCSデジタルチューナー等のビデオコントローラー(IRマウス)を利用し、当機をコントロール(録画予約)することはできません。●当社以外のレコーダーで4K放送やH.264長時間録画されたディスクは当機で再生できない場合があります。■ハードディスクについてのご注意 ●当機の動作中に、衝撃や振動を加えたり、コンテを抜いたりすると故障の原因になります。ご注意ください。●万が一、何らかの原因でハードディスクが故障し、データが消失した場合は、録画・録音されなかった場合のデータ内容の補償はできません。●大切な録画内容は、BD-RE/RディスクやDVD-RW/Rディスクに保存しておくことをおすすめします。

無線LAN機能をご使用になるときのご注意 ●本機の使用周波数帯では、電子レンジ等の産業・科学・医療用機器のほか工場の製造ライン等で使用されている移動体識別用の構内無線局(免許を要する無線局)及び特定小電力無線局(免許を要しない無線局)ならびにアマチュア無線局(免許を要する無線局)が運用されています。1.本機を使用する前に、近くで移動体識別用の構内無線局及び特定小電力無線局ならびにアマチュア無線局が運用されていないことを確認してください。2.万一、本機から移動体識別用構内無線局に対して有害な電波干渉の事例が発生した場合には、すみやかに構内無線局から離す、または無線LAN機能を停止しううえで、お客様相談窓口にご連絡いただき、混信回避のための処置等(例えば、パーティションの設置など)についてご相談ください。3.その他、この機器から移動体識別用の特定小電力無線局あるいはアマチュア無線局に対して有害な電波干渉の事例が発生した場合など、何かお困りのことが起きたときは、お客様ご相談窓口へお問い合わせください。(お客様ご相談窓口:0120-001-251)

P32～34の注釈

※1 USB外付けハードディスク(別売)。※2 録画時間は写真データ無しの状態での録画した時の目安です。※3 ハードディスクに連続して録画できる時間は、最長12時間までです。※4 録画時間はその性能を保証するものではなく、実際の録画では入力映像の画質、その他の条件(タイトル数や管理情報の上限など)により記載の時間を下回る、または上回る場合があります。録画時間は目安です。録画した時間と空き時間の合計は、録画時間と一致しない場合があります。※5 直接2K AVC長時間モードや2K HEVC長時間モードで録画することはできません。※6 4B-C40DT3/C30DT3/C20DT3/C30DW3/C20DW3/C10DW3は、直接2K HEVC長時間モードで録画することはできません。※7 テレビ番組などを直接BD/DVDに録画/予約録画することはできません。※8 (1層)Ver.1.1/1.2/1.2LTH TYPE/Ver.1.3/1.3LTH TYPE/Ver.1.4、(2層)Ver.1.1/1.2/1.3/1.4、BD-R XL、(3層/4層)Ver.2.0/2.2に対応。※9 3層/4層メディアのご使用には、機種によってソフトウェアのアップデートが必要な場合があります。詳しくは、サポートページをご確認ください(<https://jp.sharp/support/bd/>)。※10 写真(JPEGフォーマット)の書き込みが可能です。※11 写真(JPEGファイル)を再生して見ることができます。JPEGフォーマットによっては再生できない場合があります。※12 4B-DT3/DW3は、4K放送を録画したBDでは録画リストのサムネイル画面や字幕は表示されません。※13 4K放送を録画したBDの再生はできません。※14 (1層)Ver.2.1/2.2、(2層)Ver.2.1/2.2、(3層)Ver.3.0/3.1に対応。※15 カードリッジ付きディスクには非対応です。※16 Ultra HD ブルーレイの再生について…ディスクによっては、著作権によりインターネットに本機を接続しないと再生できない場合があります。4K-HDRで楽しむには、HDCP2.2/2.3、4K60p、Ultra HD ブルーレイ規格のHDR信号に対応したテレビのHDMI端子に接続してください。テレビによっては、テレビ側の設定が必要な場合があります。HDCP2.2/2.3に対応していない機器や端子に接続した場合、2K解像度で出力します。その他、Ultra HD ブルーレイの再生に関する情報についてはサポートページでご確認ください(<https://jp.sharp/support/bd/>)。※17 VRモードのみ、動画アルバム内のタイトルは録画(ダビング)できません。※18 ビデオ/AVCHDモードはファイナライズ済ディスクのみ。※19 ビデオモード、およびVRモードのみ。※20 音楽用CDフォーマットまたは写真(JPEGファイル)を再生して見ることができます。JPEGフォーマットによっては再生できない場合があります。※21 新品(未使用)のCD-Rへの写真書き込みのみ可能です。※22 ビットレートを33Mbpsで算出した計算値です。※23 機種により選択できる録画モードは異なります。※24 ビットレートを17Mbpsで算出した計算値です。

てぶらスピーカーホン「てもたん」付き防犯電話機。

大画面&あんしんフラッシュランプ搭載の親機コードレスタイプ。



- 自動着信前警告&自動聞いてから応答
- 大きな着信ランプの光る色で相手を確認「あんしんフラッシュランプ*1」
- 困った時はすぐに相談「あんしん相談ボタン」
- 「非通知お断り*1」「0120-0800お断り*1」「選んで着信(知人専用電話)」

- 自動通話録音
- 迷惑電話拒否機能(迷惑ストップボタン)
- 通話後声かけ*1
- かんたん通話後番号設定*1



ボタンを押すだけで
登録先に自動で連絡



緊急呼出ボタン
DZ-EC100 (別売)

●詳しくは商品ホームページをご覧ください。

親機 漢字 子機 漢字 *2
4.6型液晶 2.2型液晶



JD-ATM1CL

災害などによる停電時に
本体の電源端子に接続して
親機や子機で通話できます。



停電用
バッテリーケース*3

親機 漢字 受話子機 漢字 子機 漢字
4.6型液晶 2.2型液晶 2.2型液晶



JD-AT95CL

電話機
製品サイト



デジタルコードレス電話機

JD-ATM1C(ホワイト系) てもたん1台モデル
JANコード 4974019205397

オープン価格

JD-ATM1CL(ホワイト系) てもたん1台+子機1台モデル
JANコード 4974019205403

オープン価格

●外形寸法(約mm):〈親機〉幅168奥行220高さ80(コードレス受話器含む)、〈コードレス受話器〉幅48奥行42高さ178/〈てもたん〉幅89奥行86高さ60/〈てもたん充電器〉幅74奥行74高さ24/〈子機〉幅48奥行28高さ179/〈子機充電器〉幅85奥行81高さ37 ●質量:〈親機〉約600g/〈コードレス受話器〉約96g/〈てもたん〉約140g/〈てもたん充電器〉約28g/〈子機〉148g/〈充電器〉129g

■てぶらスピーカーホン「てもたん」 ■停電用バッテリーケース ■軽量コードレス受話器(親機コードレス) ■親機・子機漢字 ■見守りモーニングコール ■声かけコール ■誰から/どこからコール ■音量大ボタン ■子機ダイヤルライト

デジタルコードレス電話機

JD-AT95CL(ゴールド系) 子機1台タイプ
JANコード 4974019141138

オープン価格

JD-AT95CW(ゴールド系) 子機2台タイプ
JANコード 4974019141145

オープン価格

JD-AT95C(ゴールド系) 受話子機のみタイプ
JANコード 4974019141121

オープン価格

●外形寸法(約mm):〈親機〉幅172奥行220高さ86(受話子機含む)、〈受話子機〉幅48奥行31高さ177/〈子機〉幅48奥行28高さ179(充電器)幅85奥行81高さ37 ●質量:〈親機〉約690g、〈受話子機〉約160g/〈子機〉約148g/〈充電器〉約129g

■親機コードレス ■親機・子機漢字 ■見守りモーニングコール ■声かけコール ■誰から/どこからコール ■音量大ボタン ■子機ダイヤルライト

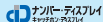
*1 ~ *3 注釈については36ページをご覧ください。

大画面&あんしんフラッシュランプ搭載のスタンダードタイプ。



- 自動着信前警告 & 自動聞いてから応答
- 大きな着信ランプの光る色で相手を確認
「あんしんフラッシュランプ※1」
- 困った時はすぐに相談「あんしん相談ボタン」
- 「非通知お断り※1」「0120-0800お断り※1」
「選んで着信(知人専用電話)」
- 自動通話録音
- 迷惑電話拒否機能
(迷惑ストップボタン)
- 通話後声かけ※1
- かんたん通話後番号設定※1

親機 漢字 子機 漢字
4.6型液晶 2.2型液晶



JD-AT90CL

ボタンを押すだけで
登録先に自動で連絡



緊急呼出ボタン
DZ-EC100(別売)
●詳しくは商品ホーム
ページをご覧ください。

デジタルコードレス電話機

JD-AT90CL(ホワイト系) 子機1台タイプ

JANコード 4974019141084

オープン価格

JD-AT90CW(ホワイト系) 子機2台タイプ

JANコード 4974019141114

オープン価格

●外形寸法(約mm):〈親機〉幅160奥行222高さ78(受話子機含む)、〈子機〉幅48奥行28高さ179(充電器)幅85奥行81高さ37 ●質量:〈親機〉約635g、〈子機〉約148g(充電器)約129g

■親機・子機漢字 ■見守りモーニングコール ■声かけコール ■誰から/どこからコール ■音量大ボタン ■子機ダイヤライト

※1 ナンバー・ディスプレイ契約時。

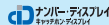
●本電話機は、すべての詐欺被害を防止することを保証するものではありません。万が一、詐欺などの被害が発生しても弊社は一切の責任を負いません。また、緊急呼出ボタンのご利用によって万一人的被害が発生しても、弊社は一切の責任を負いません。

※2 JD-ATM1CL付属子機。JD-ATM1CLに子機は付属していません。 ※3 乾電池は付属していません。別途、市販の単3形アルカリ乾電池×4本をお買い求めください。

※4 ひかり電話などの光回線やISDNなどをご利用の場合、電話機を接続しているアダプターが停電で使用できなくなることがあります。その際は通話できません。

見た目も使いやすさもすっきりシンプルなスタンダードタイプ。

親機 カナ 子機 カナ
3型液晶 1.4型液晶



JD-G33CL

デジタルコードレス電話機

JD-G33CL(ホワイト系)

子機1台タイプ

JANコード 4974019205700

オープン価格

★**JD-G33CW**(ホワイト系)

子機2台タイプ

JANコード 4974019205748

オープン価格

●外形寸法(約mm):〈親機〉幅159奥行172高さ70、〈子機〉幅49奥行26高さ165、〈充電器〉幅79奥行70高さ101 ●質量:〈親機〉約450g、〈子機〉約127g(充電器含む)、〈充電器〉約114g(ACアダプター部含む)

■迷惑ストップボタン ■お名前確認ボタン ■非通知お断り※1 ■0120-0180お断り※1 ■通話録音 ■あんしん相談ボタン ■子機音量大ボタン ■停電時通話対応※4

●10桁の青番号は、流通コードNo.です。●価格はすべて希望小売価格。

■コードレス子機用充電電池

品名	形名	JANコード/ 流通コードNo.	希望小売価格	対象機種
ニッケル 水素充電電池	JD-A002	〈JANコード〉 4974019926407 当商品は (142 932 0070 と同等品です。)	オープン価格	<ul style="list-style-type: none"> ●[ファクシミリ]UX-D19CL/CW、D20CL/CW、D32CL/CW、D33CL/CW、D63CL/CW、D72CL/CW、D82CL/CW、D83CL/CW、E880CL/CW、E790CL/CW ●[インテリアホン]JD-7C1CL/CW ●[電話機]JD-320CL/CW、710CL/CW ●[増設子機]JD-KS11、KS15、KS17、KS18、KS21、KS25、KS28
ニッケル 水素充電電池	JD-M224	〈JANコード〉 4974019926384	オープン価格	<ul style="list-style-type: none"> ●[電話機]JD-S05CL/CW、S05FG、S06CL/CW、SF1CL●[インテリアホン]JD-4C2CL/CW、4C1CL/CW、3C1CL/CW、BC1CL/CW●[増設子機]JD-K4C1、K4C2
ニッケル 水素充電電池	JD-M225	〈JANコード〉 4974019926391	オープン価格	<ul style="list-style-type: none"> ●[電話機]JD-XF1CL <p>※価格など詳細はサポートホームページをご確認ください。 http://www.sharp.co.jp/support/tel/supply/</p>
ニッケル 水素充電電池	JD-M003	〈JANコード〉 4974019926377	オープン価格	<ul style="list-style-type: none"> ●[ファクシミリ]UX-310CL/CW、320CL/CW、600CL/CW、610CL/CW、650CL/CW、810CL/CW、850CL/CW、81E9CL/CW、900CL/CW、AF90CL/CW、AF91CL/CW、E801CL/CW ●[電話機]JD-AE90CL、AT80CL/CW、AT81CL/CW、AT82CL/CW/CE、AT85C/CL/CW、AT90CL/CW、AT95C/CL/CW、ATM1C/CL、G30CL/CW、G31CL/CW、G32CL/CW、G33CL/CW、G40CL/CW、G55C/CL/CW、G56CL/CW、GE55CL/CW、GE56CL/CW、G60CL/CW、MK1CL/CW、S07CL/CW、S08CL/CW、SF2CL、V35CL/CW、V36CL/CW、V37CL/CW、V38CL/CW、V38ECL/CW、VF1CL/CW、XG1CL/CW ●[インテリアホン]JD-7C2CL/CW ●[増設子機]JD-KE110、KS100、KS110、KS120、KS200、KS210、KS700、KT500、KT510

■壁掛けアダプター

品名	形名	流通コードNo.	希望小売価格	対象機種
壁掛け アダプター		142 685 2119 当商品は (142 685 0947 と同等品です。)	1,430円(税込)	JD-320CL/CW、710CL/CW、AT80CL/CW、AT81CL/CW、AT82CL/CW/CE、G30CL/CW、G31CL/CW、G32CL/CW、G40CL/CW、G60CL/CW、V36CL/CW、V37CL/CW

■電波に関するご注意…本カタログ掲載のDECT1.9GHz方式対応機種は、ARIB(一般社団法人電波産業会)の標準規格「ARIB STD-T101」に準拠した1.9GHz帯を使用する時分割多元接続方式広帯域デジタルコードレス電話です。本機の使用周波数帯では、PHSの無線局のほか、異なる種類のデジタルコードレス電話の無線局が運用されています。1. 万一、本機から他の無線局に対して有害な電波干渉が発生した場合には、お客様ご相談窓口(フリーダイヤル0120-663-700)にご連絡ください。2. その他、何かお困りのことが起きたときは、お客様ご相談窓口(フリーダイヤル0120-663-700)にご連絡ください。

■増設子機

無線方式		DECT 1.9GHz方式	
形名		JD-KT510 (ホワイト系)	JD-KE110 (ホワイト系)
機能・仕様	機種		
	希望小売価格	20,900円(税込)	17,600円(税込)
JANコード		4974019881805	4974019175003
主な機能	電話帳	漢字300人×1番号※1	カナ100人×1番号
	音量大ボタン	●	●
	聞いてから応答/警告してから録音※2	●/ー	●/●
	誰からコール※2	●	●
	子機充電無接点方式	●	ー
	スピーカーホン/ダイヤルライト	●/●	●/ー
	外形寸法 (幅×奥行×高さ/約mm)	48×28×177	49×26×165
質量 (充電電池含む)	約149g	約127g	
充電器	外形寸法 (幅×奥行×高さ/約mm)	85×81×37	79×70×101
	質量	約129g	約114g (ACアダプター部含む)

※1 電話帳は本体(親機)に登録されます。子機の電話帳は本体(親機)のデータを使います。 ※2 対応した親機に増設時のみ。

■JD-KT510 ●電話機JD-AE90CL*1, AT80CL/CW, AT81CL/CW, AT82CL/CW/CE*1, AT85C/CL/CW, AT90CL/CW*1, AT95C/CL/CW*1, ATM1C/CL*1

■JD-KE110 ●電話機JD-G30CL/CW, G31CL/CW, G32CL/CW, G33CL/CW, G40CL/CW, G55C/CL/CW, G56CL/CW, G555CL/CW, G566CL/CW, G60CL/CW, MK1CL/CW, S06CL/CW*2, S07CL/CW*2, S08CL/CW*2, SF1CL*2, SF2CL*2*3, V35CL/CW, V36CL/CW, V37CL/CW, V38CL/CW, V38ECL/CW, VF1CL, XF1CL*2*3, XG1CL/CW

●ファクシミリJUX-310CL/CW, 320CL/CW, 600CL/CW, 610CL/CW, 650CL/CW, 810CL/CW, 850CL/CW, 81E9CL/CW, 900CL/CW, E801CL/CW

*1 見守りモーニングコール/緊急呼出ボタン機能には対応していません。 *2 JD-S06CL/CW, S07CL/CW, S08CL/CW, SF1CL, SF2CL, XF1CLでは、増設子機から親機の各種設定・登録はできません。 *3 JD-SF2CL, XF1CLを追加購入いただくと、増設子機としてご利用いただけます。

取扱：シャープマーケティングジャパン(株)ビジネスソリューション社(旧シャープビジネスソリューション(株))

■ 普通紙ファクシミリ用インク(インクリボンは当社純正品をお使いください。純正品以外のインクリボンを使用した際の故障や不具合については一切保証できません。)

品名	形名	希望小売価格	対応機種
ファクシミリ用インクリボン (1本36m、A4サイズ約114枚分※1) ギヤ付きタイプ	UX-NR9G (1本入) JANコード 4974019854939	1,650円(税込)	UX-310CL/CW、320CL/CW、600CL/CW、610CL/CW、650CL/CW、810CL/CW、850CL/CW、81E9CL/CW、900CL/CW、AF90CL/CW、AF91CL/CW、D19CL/CW、D20CL/CW、D32CL/CW、D33CL/CW、D63CL/CW、D72CL/CW、D82CL/CW、D83CL/CW、E680CL/CW、E790CL/CW、E801CL/CW
	UX-NR9GW (2本入) JANコード 4974019854946	2,970円(税込)	
ファクシミリ用インクリボン (1本30m、A4サイズ約100枚分)	UX-NR5A4 (1本入) JANコード 4974019496696	990円(税込)	UX-C204CL、D26CL/CW、D56CL/CW、E205CL/CW、E306CL/CW、F10CL/CW、F12CL/CW、F14CL/CW、F104Y、F15CL/CW、F24CL/CW、F25CL/CW、F250CL/CW、F34CL/CW、F50CL/CW、V501CL/CW、V502CL/CW、V503CL/CW、W30CL/CW、W31CL/CW、W55CL/CW、W60CL/CW、WB10CL/CW、Y301CW、Y302CL/CW、Y303CL/CW
	UX-NR5A4W (2本入) JANコード 4974019496702	1,870円(税込)	
ファクシミリ用インクリボン (1本50m、A4サイズ約150枚分)	UX-NR4A4 (1本入) JANコード 4974019390697	1,430円(税込)	UX-C204CL、F10CL/CW、F12CL/CW、F14CL/CW、F104Y、F24CL/CW、F250CL/CW、F34CL/CW、V501CL/CW、V502CL/CW、V503CL/CW、W30CL/CW、W31CL/CW、W55CL/CW、W60CL/CW、WB10CL/CW、Y301CW、Y302CL/CW、Y303CL/CW
	UX-NR4A4W (2本入) JANコード 4974019390703	2,640円(税込)	
ファクシミリ用 カートリッジ付インクリボン (1本30m、A4サイズ約100枚分)	UX-NR3A4 (1本入) JANコード 4974019381374	1,430円(税込)	UX-W51CL/KW、W70CL/KW、W71CL/KW
	UX-NR3A4W (2本入) JANコード 4974019383026	2,640円(税込)	
ファクシミリ用インクリボン (1本30m、A4サイズ約100枚分※2)	UX-NR2A4 (1本入) JANコード 4974019342986 (UX-NR1A4と同仕様です)	990円(税込)	UX-F1CL、F1CL2、F2CL/CW、F3CL、F4CL/KW、F5CL/KW、F11CL、F20CL、F41CL/KW、F702CL/CW、FJ5CL、NDL21V、W40CL、W50CL、X1CL/CW、X2CL/CW
	UX-NR2A4T (3本入) JANコード 4974019342993 (UX-NR1A4Tと同仕様です)	2,750円(税込)	

●ご使用済みのインクリボンには、コピーや受信したファクスの内容がフィルム上に白く残っています。コピーや受信した内容を見られたくない時は、ハサミなどで切り刻んでからお捨てください。
 ※1 1件5枚の受信データを繰り返し印刷した場合。 ※2 UX-F1CL2、F11CLは約86枚分。UX-F1CLは約84枚分。 ●旧機種の別売品・消耗品はシャープのホームページ[<https://jp.sharp/support/fax/option.html>]をご覧ください。 ●★印の商品は数量に限りがありますので、品切れのときはご容赦ください。

英語力、さらに高まる。ワンランク上の一台。

カラー 電子辞書
Brain
プレーン



5.5型 WVGA⁺
高精細カラー液晶

フリキブルタッチキ-

なぞって&タッチ

美文字
表示

低価格のネイティブ発音
GS for G
ジェニウスウォーム
Genius Search for GS
©Tanbukan, 2015-2017

ステップ
リスニング

プレーンライブラリー ※2



コンテンツ

270+1000
コンテンツ 文学作品

電子辞書
製品サイト



カラー電子辞書(タイプライターキー配列) **高校生モデル**

PW-S2-K(ネイビー系)/**-W**(ホワイト系)

JANコード (-K)4974019214818/(-W)4974019214801

オープン価格

●本体メモリー:約200MB●電源:リチウムイオン充電電池※3●使用時間:約140時間※4●外形寸法(mm):152.4×94.5×17.9(閉時:最薄部:突起含まず)/152.4×94.5×18.4(閉時:突起部含む)●質量:約260g(充電電池・タッチペン含む)●付属品:タッチペン・microUSBケーブル・ACアダプター※5

■約28万語収録の「リーダーズ英和辞典 第3版」などの3つの大辞典と、英語運用力アップに役立つ英英辞典を豊富に収録■実践形式のテストで留学を目指した学習(英語資格試験対策)ができる■すきま時間が活かせる!成績アップをサポート「暗記ツール」「自動単語帳」「ステップリスニング」「ATR CALL 5000」「OXFORD BOOKWORMSベストセラー厳選集」「英作ボードスピーキングプラス」

※1 アルミ合金液晶フレーム+バスタブ構造+底面フレーム。 ※2 プレーンライブラリーについて詳しくは、<https://jp.sharp.edictionary/feature/increase/> をご覧ください。

※3 お客様による交換はできません。 ※4 カード非装着、使用温度25℃で連続表示した場合(表示の明るさ3で、表示状態になった30秒後に表示が暗くなる場合)。また、使用温度25℃で英和辞典で1秒1キー操作で「dictionary」と入力して英和訳画面を表示し、これを5分間繰り返した後に連続表示を55分間行った場合は約70時間。 ※5 ACアダプターは日本国内仕様ですが、AC100～240V(50/60Hz)に対応しております。

6教科の理解が深まる。学習機能で実力が高まる。
日常学習から大学受験まで使える一台。

レベルの高い英語力が身につく。ビジネスに役立つ。
大学生から社会人まで頼れる一台。

PW-H2/B2共通

カラー 電子辞書

Brain

プレーン



360° オープン
デザイン

5.5型 WVGA⁺
型 高解像度カラー液晶

フルキヨリタッチキー

なぞって&タッチ

美文字
表示

高精細のネイティブ発音
GS for G
ジェネリスサーチ for GS
©Tambakan, 2015-2017

プレーンライブラリー※2



POWER BODY

※1

リチウムイオン
充電式

全文検索

ATR CALL



カラー電子辞書(タイプライターキー配列) **高校生モデル**

PW-H2-W(ホワイト系)/**-B**(ブラック系)/**-K**(ネイビー系)/

-R(レッド系)/**-V**(バイオレット系)

オープン価格

JANコード (-W)4974019214825/(-B)4974019214832/(-K)4974019214849/

(-R)4974019214863/(-V)4974019214870

■プレーンならではの学習機能が成績アップをサポート■学校でよく使われる英文法書を豊富に収録■英語4技能や暗記学習が縦型スタイルで！■6教科の理解を深め、受験対策に役立つ

●本体メモリー:約200MB(H2)/約500MB(B2) ●電源:リチウムイオン充電電池※3 ●使用時間:約140時間※4 ●外形寸法(mm):152.4×94.5×17.9(閉時・最薄部・突起含まず)/152.4×94.5×18.4(閉時・突起部含む) ●質量:約260g(充電電池・タッチペン含む) ●付属品:タッチペン・microUSBケーブル・ACアダプター※5

※1 アルミ合金液晶フレーム+バスタブ構造+底面フレーム。 ※2 プレーンライブラリーについて詳しくは、<https://jp.sharp.edictionary/feature/increase/>をご覧ください。
※3 お客様による交換はできません。 ※4 カード非装着、使用温度25℃で連続表示した場合(表示の明るさ3で、表示状態になった30秒後に表示が暗くなる場合)。また、使用温度25℃で英和辞典で1秒1キー操作で“dictionary”と入力して英和訳画面を表示し、これを5分間繰り返した後に連続表示を55分間行った場合は約70時間。 ※5 ACアダプターは日本国内仕様ですが、AC100～240V(50/60Hz)に対応しております。



カラー電子辞書(タイプライターキー配列) **大学生・ビジネスモデル**

PW-B2-K(ネイビー系)

オープン価格

JANコード (-K)4974019214900

■幅広い分野の語彙や文法知識で発信力アップに役立つ英和大辞典を収録
■英語の理解をさらに深める英英辞典を収録■実践形式のテストで留学を目指した学習(英語資格試験対策)ができる

趣味を楽しむ、知識を広げる、感動を残す。
毎日を充実させる一台。

基本5教科から英語4技能の学習までしっかりサポート。
小中高と幅広く活用できる一台。

PW-A2/J2共通

カラー 電子辞書
Brain
フレーン

5.5型 WVGA⁺ 高精細カラー液晶リチウムイオン
充電式

全文検索

なぞって&タッチ

ATR CALL

美文字
表示低価格のステップアップ
Genius Search for GS5

GS for G

ステップ
リスニング

フレーンライブラリー※2



フレイム

150+
コンテンツ

3000
以上
文学作品

カラー電子辞書(タイプライターキー配列) **生活・教養モデル**

PW-A2-W(ホワイト系)/-R(レッド系)

JANコード (-W)4974019214962/(-R)4974019214979

オープン価格

●本体メモリー:約500MB ●電源:リチウムイオン充電電池※3 ●使用時間:約140時間※4 ●外形寸法:(mm)152.4×94.5×17.9(閉時・最薄部・突起含まず)/152.4×94.5×18.4(閉時・突起部含む) ●質量:約260g(充電電池・タッチペン含む) ●付属品:タッチペン・microUSBケーブル・ACアダプター※5

■俳句や山歩きなど幅広い趣味に役立つコンテンツ ■ニュースや健康など日々の「知りたい」に応える多彩なコンテンツ ■読みやすくタッチしやすい大きな文字表示 ■はっきり見やすい大型キー ■「キーボードトレーニング」※7などで能力トレーニング

※1 アルミ合金液晶フレーム+バスタブ構造+底面フレーム。 ※2 フレーンライブラリーについて詳しくは、<https://jp.sharp.edictionary/feature/increase/>をご覧ください。
※3 お客様による交換はできません。 ※4 カード非装着、使用温度25℃で連続表示した場合(表示の明るさ3で、表示状態になった30秒後に表示が暗くなる場合)。また、使用温度25℃で英和辞典で1秒1キー操作で「dictionary」と入力して英和訳画面を表示し、これを5分間繰り返した後に連続表示を55分間行った場合は約70時間。 ※5 ACアダプターは日本国内仕様ですが、AC100～240V(50/60Hz)に対応しております。 ※6 新基準によるコンテンツ数。NHKラジオ講座の1ヶ月分を1コンテンツと数えた場合。(JBMIAIによる自主基準の変更による) ※7 キーボードトレーニングの問題では、使用頻度の高い語彙を抽出するために、国立国語研究所「現代日本語書き言葉均衡コーパス」(BCCWJ)を使用しています。

150+
コンテンツ

3000
以上
文学作品

カラー電子辞書(タイプライターキー配列) **中学生モデル**

PW-J2-V(バイオレット系)/-W(ホワイト系)

JANコード (-V)4974019214924/(-W)4974019214955

オープン価格

■基礎から英語を身につけ英検合格を目指す ■5教科対応。学年に合わせて使い分けできる ■すきま時間に単語を覚える「暗記ツール」 ■ローマ字入力の基礎をマスター ※7「キーボードトレーニング」※7で発音確認「音声キー」

押しやすい キー配列と大きい文字表示。ゆったり配置のシンプルキーボード。

12
コンテンツ4.7型画面
モノクロ液晶タイプライター
キー配列電子辞書(タイプライターキー配列) **コンパクトモデル**

★PW-NA1-B(ブラック系)

オープン価格

JANコード 4974019848310

●電源:単4形アルカリ乾電池×2/単4形Ni-MH×2※8●使用時間:約150時間※9●外形寸法:(mm)132.5×90.0×15.3(閉時・最薄部)/132.5×90.0×16.6(閉時・突起部含む)●質量:約185g(乾電池含む)

■胸ポケットに収まる軽量コンパクトデザイン■まずはココから!「調べる」ボタン■大きく読みやすい5段階文字表示■約4万語のネイティブ音声■ダイナミックスピーカー※10(掲載コンテンツ詳細はシャープホームページをご覧ください。)

コンテンツカード	形名	JANコード上7桁共通 4974019	希望小売価格	収録コンテンツ
音声付 ドイツ語辞書カード	microSDHC ★PW-CA15M	843865	13,200円(税込)	●クラウン独和辞典 第4版●新コンサイズ和独辞典
音声付 スペイン語辞書カード	microSDHC ★PW-CA16M	843872	13,200円(税込)	●現代スペイン語辞典(改訂版)●和西辞典(改訂版)
音声付 フランス語辞書カード	microSDHC ★PW-CA17M	843889	13,200円(税込)	●プチロワイヤル仏和辞典 第4版●プチロワイヤル和仏辞典 第3版
音声付 中国語辞書カード	microSDHC ★PW-CA18M	927831	14,080円(税込)	●小学館 中日辞典 第2版●小学館 日中辞典 第2版
音声付 韓国語辞書	microSDHC ★PW-CA19M	121499	14,080円(税込)	●小学館 朝鮮語辞典 ●小学館 日韓辞典

■コンテンツカード対応機種(対応機種以外では、ご使用になれません。)

対応機種	PW-CA15M/CA16M/CA17M/CA19M	PW-CA18M
PW-SS7/SS6/AA1/AJ1/SB7/SB6/SB5/SB4/SB3/SB2/SA5/SA4/SA3/SA2/SH7/SH6/SH5/SH4/SH3/SH2/SJ5/SJ4/SJ3/SJ2/H7800/H7700/HC6/HC5/ES9200/ES8200/SR2/AA2/AJ2/S2/S1/H2/H1/B2/B1/A2/A1/J2/J1	●	●
PW-SA1/SH1/SJ1/HC4/SR1	●	●※11
PW-SB1	●	

●本体に同じコンテンツが収録されている場合もあります。詳しくは本体の取扱説明書をご覧ください。 ●全文検索非対応。一括検索、Sジャンプ対応。 はネイティブ音声収録コンテンツです。

※8 充電電池はパナソニック株式会社製の単4形eneloop®(エネルギー)、または単4形充電式EVOLTA(エボルタ)をご使用ください。 ※9 使用温度25℃で連続表示した場合。また、英和辞典で1秒1キー操作で「dictionary」と入力して英和訳画面を表示し、これを5分間繰り返した後に連続表示を55分間行った場合は約100時間/eneloop® または充電式EVOLTAを使用した場合の使用時間(参考値)約100時間(新しい充電電池を満充電で使用。使用温度25℃で連続表示した場合)。 ※10 出力音声はモノラル。 ※11 PW-CA18Mは日中辞典のみ一括検索対応。

★印の商品は数量に限りがありますので、品切れのときはご容赦ください。

その快適さは紙の手帳のよう。
その便利さはデジタルならではの。

Eink®



電子ノート
製品サイト



電子ノート WG-PN1

オープン価格

JANコード 4974019136264

- 表示:6型、600×800ドット、電子ペーパーディスプレイ ●電源:リチウムイオン充電電池※1
- ※2 ●使用時間:約10日(記入や操作50分、表示70分で1日2時間使用の場合(自動リフレッシュ設定が有効のとき) ※3 ●外形寸法(mm):幅114奥行157厚さ10.4(専用カバー除く)
- 質量:約210g(本体のみ)/約285g(専用カバー、スタイラスペン含む) ●付属品:専用カバー(着脱式)、スタイラスペン、USB Type-Cケーブル)

■スケジュール最大合計1,000ページ、最大9冊 ■ノート最大合計5,000ページ、最大100冊 ■To Do 最大合計1,000ページ、最大100冊 ■カバー着脱式 ■電子ペーパーディスプレイ搭載

プログラマブル関数電卓 エキスパートモデル

EL-5160T-X

JANコード 4974019886091 **10行** (表示は16桁4行)

オープン価格

ソルバー機能	素因数分解	物理定数
シミュレーション 計算機能	整数化計算	原子量
微分・積分	複素数計算	ベクトル計算
統計計算	回帰計算 (9種類)	行列計算
N進計算 論理演算	Σ計算	
単位換算	TT計算	

710
桁数機能大型
表示日本語
表示アクリル
パネル式通り
入力表示

早打ち

表形式
入力プラス
チック
キー

SET UP

マシンの
PB

HOME

ツイン
パワー

機能メモリー

フォーミュラ
メモリー

- スライド式ハードケース
- 使用時間:約3,000時間※1(LR44×1)
- 寸法(mm):幅80奥行166高さ15
- 質量:約108g(電池含む・ハードケース含まず)

関数電卓 アドバンスモデル

EL-520T-X

JANコード 4974019886084 **10行** (表示は16桁4行)

オープン価格

ソルバー機能	素因数分解	物理定数
シミュレーション 計算機能	整数化計算	ベクトル計算
微分・積分	複素数計算	行列計算
統計計算	回帰計算 (7種類)	
N進計算 論理演算	Σ計算	
単位換算	TT計算	

585
桁数機能大型
表示日本語
表示アクリル
パネル式通り
入力表示

早打ち

表形式
入力プラス
チック
キー

SET UP

マシンの
PB

HOME

ツイン
パワー

機能メモリー

- スライド式ハードケース
- 使用時間:約3,000時間※1(LR44×1)
- 寸法(mm):幅80奥行166高さ15
- 質量:約108g(電池含む・ハードケース含まず)

関数電卓 スタンダードモデル

EL-509T-WX(ホワイト)/-AX(ブルー)/-RX(レッド)

JANコード (-WX)4974019886053/(-AX)4974019886077(-RX)4974019886060

10行 (表示は16桁4行)

オープン価格

ソルバー機能	素因数分解	物理定数
シミュレーション 計算機能	整数化計算	
微分・積分	複素数計算	
統計計算	回帰計算 (7種類)	
N進計算 論理演算	Σ計算	
単位換算	TT計算	



-WX



-AX



-RX

559
桁数機能大型
表示日本語
表示アクリル
パネル式通り
入力表示

早打ち

表形式
入力プラス
チック
キー

SET UP

マシンの
PB

HOME

ツイン
パワー

機能メモリー

- スライド式ハードケース
- 使用時間:約3,000時間※1(LR44×1)
- 寸法(mm):幅80奥行166高さ15
- 質量:約108g(電池含む・ハードケース含まず)

※1 連続表示した場合。

関数電卓 エントリーモデル

EL-501J-X

JANコード 4974019716978 **10行**

オープン価格

統計計算
N進計算
複素数計算

68
桁数機能土曜営業
買値土曜限
*2021年7月現在
プラス
チック
キー

- スライド式ハードケース
- 使用時間:約1,800時間※1(LR1130×2)
- 寸法(mm):幅75奥行144高さ10
- 質量:約73g(電池含む・ハードケース含まず)

実務電卓

(セミデスクトップタイプ) **CS-S952-X**JANコード 4974019761435 **12桁**

オープン価格

(ナイスサイズタイプ) **EL-N942-X**JANコード 4974019761527 **12桁**

オープン価格

高速早打ち

グリーン
購入法
適合5年間
保証

CS-S952-X

EL-N942-X

大型表示	サイレントキー	日数計算	ツインパワー
傾斜表示	シリンドリアルキー	時間計算	
アクリルパネル	スカルプチャーキー	アンサーチェック	
高速早打ち	大型00キー	演算状態	
2色成型キー	税計算	GT	

- ツインパワー(内蔵電池CR2032×1) ● 寸法(mm):〈CS-S952〉幅132奥行191高さ36、〈EL-N942〉幅112奥行181高さ35 ● 質量:〈CS-S952〉約245g(電池含む)、〈EL-N942〉約202g(電池含む)

エコマーク認定番号:第06135007号

金融計算機

EL-K632-X JANコード 4974019843810 **12桁**

オープン価格



大型表示	税計算
早打ち	演算状態
ゴムキー	

- 使用時間:約2年※1(LR1130×1) ● 寸法(mm):幅114奥行81高さ13.5(閉時) ● 質量:約115g(電池含む)
- 漢字+12桁数字(2段表示) ■ 蛍光灯などの光が反射しにくい低反射表示 ■ 商談時にも見やすい大型表示 ■ ローン返済 ■ 段階金利対応ローン計算 ■ 繰上返済 ■ 年賦償還 ■ 複利商品 ■ 積立預金 ■ 外貨預金

※1 1日当たり1時間使用した場合。

実務電卓

(セミデスクトップタイプ) **CS-S952C-X**JANコード 4974019761510 **12桁**

オープン価格

(ナイスサイズタイプ) **EL-N942C-X**JANコード 4974019761534 **12桁**

オープン価格

高速早打ち

5年間
保証

抗菌仕様

SIAA
ISO22196
for KOKUKIN
抗菌効果:99.9%
JIS Z 2801-4:2009

CS-S952C-X

EL-N942C-X

大型表示	サイレントキー	日数計算	ツインパワー
傾斜表示	シリンドリアルキー	時間計算	
アクリルパネル	スカルプチャーキー	アンサーチェック	
高速早打ち	大型00キー	演算状態	
2色成型キー	税計算	GT	

- ツインパワー(内蔵電池CR2032×1) ● 寸法(mm):〈CS-S952C〉幅132奥行191高さ36、〈EL-N942C〉幅112奥行181高さ35 ● 質量:〈CS-S952C〉約245g(電池含む)、〈EL-N942C〉約202g(電池含む)

エコマーク認定番号:第06135007号

実務電卓(セミデスクトップタイプ)

EL-S752K/-XJANコード(箱タイプ) 4974019573427 **12桁**

JANコード(Xタイプ) 4974019579108

希望小売価格**2,724円**(税込)グリーン
購入法
適合

大型表示	サイレントキー	アンサーチェック
チルト	シリンドリアルキー	演算状態
アクリルパネル	スカルプチャーキー	GT
早打ち	税計算	ツインパワー
プラスチック	マルチ換算	

- ツインパワー(内蔵電池CR2032×1) ● 寸法(mm):幅140奥行197高さ26.5 ● 質量:約238g(電池含む)

エコマーク認定番号:第06135007号

実務電卓(ナイスサイズタイプ)

EL-N732K/-X

JANコード(箱タイプ) 4974019573434

JANコード(Xタイプ) 4974019579115

12桁

希望小売価格**2,724円**(税込)グリーン
購入法
適合

大型表示	サイレントキー	アンナーチェック
チルト	シリンドレカルキー	演算状態
アクリルパネル	スカルプチャージャー	GT
早打ち	税計算	ツインパワー
プラスチェック	マルチ換算	

- ツインパワー(内蔵電池CR2032×1)
- 寸法(mm):幅112奥行185高さ25.5
- 質量:約190g(電池含む)

エコマーク認定番号:第06135007号

実務電卓(ナイスサイズタイプ)

EL-N412K/-X

JANコード(箱タイプ) 4974019573441

JANコード(Xタイプ) 4974019579122

12桁

希望小売価格**1,781円**(税込)グリーン
購入法
適合

大型表示	プラスチェック	ツインパワー
スタンド	サイレントキー	
アクリルパネル	シリンドレカルキー	
早打ち	演算状態	
税計算	GT	

- ツインパワー(内蔵電池CR2032×1)
- 寸法(mm):幅109奥行170高さ15
- 質量:約153g(電池含む)

エコマーク認定番号:第06135007号

実務電卓(ミニナイスサイズタイプ)

EL-M712K/-X

JANコード(箱タイプ) 4974019573458

JANコード(Xタイプ) 4974019579139

12桁

オープン価格

グリーン
購入法
適合

大型表示	サイレントキー	ツインパワー
傾斜表示	シリンドレカルキー	
アクリルパネル	税計算	
早打ち	マルチ換算	
プラスチェック	演算状態	

- ツインパワー(内蔵電池CR2032×1)
- 寸法(mm):幅100奥行151.5高さ33
- 質量:約126g(電池含む)

エコマーク認定番号:第06135007号

実務電卓(セミデスクトップタイプ)

★EL-S882-X

JANコード 4974019498195

12桁

希望小売価格**4,400円**(税込)

大型表示	サイレントキー	演算状態
チルト	シリンドレカルキー	GT
アクリルパネル	スカルプチャージャー	チェック&訂正
早打ち	税計算	ツインパワー
プラスチェック	アンナーチェック	

- ツインパワー(内蔵電池CR2032×1)
- 寸法(mm):幅140奥行197高さ26.5
- 質量:約245g(電池含む)

エコマーク認定番号:第06135007号

実務電卓(ナイスサイズタイプ)

EL-N731-X

JANコード 4974019498188

10桁

希望小売価格**2,750円**(税込)

大型表示	サイレントキー	アンナーチェック
チルト	シリンドレカルキー	演算状態
アクリルパネル	スカルプチャージャー	GT
早打ち	税計算	ツインパワー
プラスチェック	マルチ換算	

- ツインパワー(内蔵電池CR2032×1)
- 寸法(mm):幅112奥行185高さ25.5
- 質量:約190g(電池含む)

エコマーク認定番号:第06135007号

★印の商品は数量に限りがありますので、品切れのときはご容赦ください。

カラー・デザイン電卓(ナイスサイズタイプ)

-WX (ホワイト系クリアホワイト)

EL-VN83-BX (ブラック系スタイリッシュブラック)

-RX (レッド系スタイリッシュレッド)

-AX (ブルー系クリアブルー)

12桁

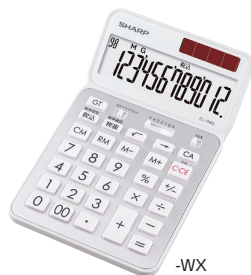
JANコード 4974019190587

JANコード 4974019190594

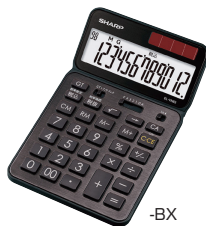
JANコード 4974019190600

JANコード 4974019190617

オープン価格



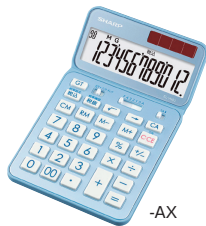
-WX



-BX



-RX



-AX

- ツインパワー(内蔵電池CR2032×1)
- 寸法(mm):幅109奥行180高さ14
- 質量:約168g(電池含む)

エコマーク認定番号:第06135007号

大型表示	サイレントキー	演算状態
チルト	シリンドリカルキー	GT
アクリルパネル	大型ゴム足	ツインパワー
早打ち	税計算	
プラスチェック	アンサーチェック	

抗菌仕様



カラー・デザイン電卓(ナイスサイズタイプ)

-NX (シャンパンゴールド) JANコード 4974019821603

EL-VN82-AX (ディープブルー) JANコード 4974019821573

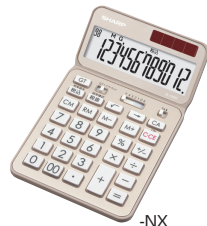
-PX (エレガントピンク) JANコード 4974019821597

-TX (ブラウン) JANコード 4974019821580

12桁

オープン価格

電卓誕生50周年記念モデル		
大型表示	サイレントキー	演算状態
チルト	シリンドリカルキー	GT
アクリルパネル	大型ゴム足	ツインパワー
早打ち	税計算	
プラスチェック	アンサーチェック	



-NX



-AX



-PX



-TX

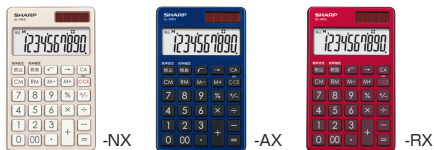
- ツインパワー(内蔵電池CR2032×1)
- 寸法(mm):幅109奥行180高さ14
- 質量:約168g(電池含む)

エコマーク認定番号:第06135007号

カラー・デザイン電卓(手帳タイプ)

- NX**(シルバー系) JANコード 4974019843551
EL-VW31 -AX(ディーブルー系) JANコード 4974019843537
-RX(スタイルシユレット) JANコード 4974019843544

10桁



- 手帳ケース
- ツインパワー (CR2016×1)
- 寸法(mm):幅72奥行き120高さ8.5
- 質量:約59g※1

Eコマース認定番号:第06135007号

※1 手帳型ケースを含みます。

オープン価格



カラー・デザイン電卓(ナイスサイズタイプ)

- ★**-SX**(シルバー系) JANコード 4974019621869
EL-N802 ★**-BX**(ブラック系) JANコード 4974019621876
-RX(レッド系) JANコード 4974019621883

12桁



- ツインパワー(内蔵電池CR2025×1)
- 寸法(mm):幅110奥行き177高さ17.5
- 質量:約150g(電池含む)

Eコマース認定番号:第06135007号

オープン価格



カラー・デザイン電卓(ミニナイスサイズタイプ)

- EL-M336**
-GX(グリーン系) JANコード 4974019220857
-PX(ピンク系) JANコード 4974019220840
-HX(グレー系) JANコード 4974019220826
-BX(ブラック系) JANコード 4974019220819
-CX(ベージュ系) JANコード 4974019220833
-VX(バイオレット系) JANコード 4974019220864
-YX(イエロー系) JANコード 4974019220871

10桁

オープン価格



- ツインパワー(内蔵電池LR44×1)
- 寸法(mm):幅100奥行き149.5高さ22.6 ●質量:約125g(電池含む)



抗ウイルス加工
製品上の特定のウイルスの除去効果は必ずしも保証されません。



カラー・デザイン電卓(ミニミニナイスサイズタイプ)

- EL-760R -PX**(ピンク系) JANコード 4974019920948
-RX(レッド系) JANコード 4974019920931
-WX(ホワイト系) JANコード 4974019920979

8桁

オープン価格



- ツインパワー(内蔵電池LR1130×1)
- 寸法(mm):幅76奥行き120高さ23.2
- 質量:約70g(電池含む)

★印の商品は数量に限りがありますので、品切れのときはご容赦ください。

実務電卓(デスクトップタイプ)

CS-2130L JANコード 4974019397269 **12桁**希望小売価格**14,080円**(税込)

大型表示	シリンドリカル
スタンド	加算機
アクリルパネル	ツインパワー
早打ち	プラスチェック

- ツインパワー(内蔵電池CR2032×1)
- 寸法(mm):幅185奥行175高さ18
- 質量:約260g(電池含む)

工コマーク認定番号:第06135007号

実務電卓(軽減税率対応モデル)(セミデスクトップタイプ)

EL-SA92-X JANコード 4974019190785 **12桁**

オープン価格



大型表示	シリンドリカル	時間計算
チルト	スカルプチャー	演算状態
アクリルパネル	大型ゴム足	GT
早打ち	税計算	ツインパワー
プラスチェック	日数計算	

抗傷仕様



- ツインパワー(内蔵電池CR2032×1)
- 寸法(mm):幅132奥行195高さ26.5
- 質量:約235g(電池含む)

工コマーク認定番号:第06135007号

実務電卓(デスクトップタイプ)

★CS-2135L JANコード 4974019397276 **12桁**希望小売価格**10,780円**(税込)

大型表示	シリンドリカル
傾斜表示	演算状態
アクリルパネル	GT
早打ち	ツインパワー
プラスチェック	

- ツインパワー(内蔵電池CR2032×1)
- 寸法(mm):幅190奥行154高さ42
- 質量:約271g(電池含む)

工コマーク認定番号:第06135007号

実務電卓(軽減税率対応モデル)(ナイスサイズタイプ)

EL-NA92-X JANコード 4974019190778 **12桁**

オープン価格



大型表示	シリンドリカル	時間計算
チルト	スカルプチャー	演算状態
アクリルパネル	大型ゴム足	GT
早打ち	税計算	ツインパワー
プラスチェック	日数計算	

抗傷仕様



- ツインパワー(内蔵電池CR2032×1)
- 寸法(mm):幅112奥行187高さ26
- 質量:約195g(電池含む)

工コマーク認定番号:第06135007号

プリンタ電卓(セミデスクトップタイプ)

EL-1750V JANコード 4974019934662 **12桁**

オープン価格



大型表示	スカルプチャー	2電源
アクリルパネル	税計算	2色印刷
早打ち	釣銭計算	
プラスチェック	GT	
シリンドリカル	加算機	

※ACアダプター別売。

- 印字速度(行/秒):2.0
- 印字文字サイズ(mm)(横×縦):1.6×2.8
- 寸法(mm):幅150奥行230高さ51.5(本体のみ)
- 質量:約455g(電池含む)

実務電卓(ミニナイスサイズタイプ)

EL-M721-X JANコード 4974019591681 **10桁**

オープン価格

EL-M720-X JANコード 4974019591698 **8桁**

オープン価格



EL-M721-X

大型表示	プラスチェック	マルチ換算
傾斜表示	サイレント	演算状態
アクリルパネル	シリンドリカル	ツインパワー
早打ち	税計算	

- ツインパワー(内蔵電池CR2032×1)
- 寸法(mm):幅100奥行151.5高さ33
- 質量:約124g(電池含む)

工コマーク認定番号:第06135007号

★印の商品は数量に限りがありますので、品切れのときはご容赦ください。

実務電卓(軽減税率対応モデル)(セמידesktopタイプ)

EL-SA72-X JANコード 4974019128474 12桁

オープン価格



- 大型表示 大型ゴム足
- チルト 税計算
- 早打ち 演算状態
- プラスチェックキー GT
- シリンドカルキー ツインパワー

- ツインパワー(内蔵電池LR44×1)
- 寸法(mm)幅約124奥行約181高さ約24
- 質量:約185g(電池含む)
- 電池使用時間:約2年*1

*1 内蔵電池のみで1日当たり1時間使用した場合。

実務電卓(軽減税率対応モデル)(ミニナイスサイズタイプ)

EL-MA71-X JANコード 4974019128467 10桁

オープン価格



- 大型表示 シリンドカル
- 傾斜表示 税計算
- アクリルパネル 演算状態
- 早打ち ツインパワー
- プラスチェック

- ツインパワー(内蔵電池LR44×1)
- 寸法(mm)幅約100奥行約150高さ約25.2
- 質量:約125g(電池含む)
- 電池使用時間:約2年*1

実務電卓(セמידesktopタイプ)

EL-S452-X JANコード 4974019817903 12桁

オープン価格



- 大型表示 シリンドカル
- チルト 税計算
- アクリルパネル GT
- 早打ち 演算状態
- プラスチェック ツインパワー

- ツインパワー(内蔵電池CR2032×1)
- 寸法(mm):幅128奥行185高さ13
- 質量:約200g(電池含む)

エコマーク認定番号:第06135007号

事務電卓(ナイスサイズタイプ)

EL-N432-X JANコード 4974019817897 12桁

オープン価格

EL-N431-X JANコード 4974019817880 10桁

オープン価格



EL-N432-X

- 大型表示 シリンドカル
- チルト 税計算
- アクリルパネル 演算状態
- 早打ち GT
- プラスチェック ツインパワー

- ツインパワー(内蔵電池CR2032×1)
- 寸法(mm):幅110奥行170高さ12.5
- 質量:約147g(電池含む)

エコマーク認定番号:第06135007号

実務電卓(ミニナイスサイズタイプ)

EL-772J-X JANコード 4974019810607 12桁

オープン価格

EL-771J-X JANコード 4974019810614 10桁

オープン価格



EL-772J-X

- チルト 税計算
- アクリルパネル ツインパワー
- 早打ち
- プラスチェック
- シリンドカル

- ツインパワー(内蔵電池CR2032×1)
- 寸法(mm):幅98奥行154高さ12
- 質量:約117g(電池含む)

エコマーク認定番号:第06135007号

実務電卓(ハンディ・手帳タイプ)

EL-WA21-X JANコード 4974019843520 10桁

オープン価格



- 大型表示 税計算
- アクリルパネル 演算状態
- 早打ち ツインパワー
- プラスチェック

- 手帳型ケースつき ● ストラップホール付き* ● ツインパワー(LR1130×1) ● 寸法(mm):幅72奥行120.5高さ8 ● 質量:約62g(手帳型ケースを含まず・電池含む)

*ストラップは付属しておりません。

実務電卓(ハンディ・手帳タイプ)

EL-WA10-X JANコード 4974019843513 8桁

オープン価格



大型表示
税計算
早打ち
演算状態
ゴムキー
ツインパワー

- 手帳型ケースつき ●ツインパワー (LR1130×1)
 - 寸法(mm):幅60奥行104高さ8
 - 質量:約41g(手帳型ケースを含まず・電池含む)
- ※ストラップは付属しておりません。

実務電卓(ハンディ・手帳タイプ)

EL-235S-X JANコード 4974019428888 8桁

オープン価格



大型表示
プラスチェック

- 手帳型ケースつき ●使用時間:約1年(LR1130×1)
- 寸法(mm):幅60奥行103高さ8.3
- 質量:約35g(電池含む、手帳型ケース含まず)

実務電卓(ハンディ・手帳タイプ)

EL-240M/-X
JANコード(箱タイプ) 4974019798714 8桁
JANコード(Xタイプ) 4974019798721

オープン価格



大型表示
演算状態
傾斜表示
ツインパワー
アクリルパネル
早打ち
プラスチェック

- ツインパワー(内蔵電池LR1130×1)
- 寸法(mm):幅71奥行116高さ16.5
- 質量:約58.5g(電池含む)

実務電卓(クレジットカードタイプ)

EL-878S-X JANコード 4974019430188 8桁希望小売価格**3,300円**(税込)

大型表示
太陽電池
Eco-Mode

- ソフトケースつき
 - 寸法(mm):幅85.5奥行54高さ3
 - 質量:約19g(電池含む、ソフトケース含まず)
- エコマーク認定番号:第06135007号

大容量冷凍室メガフリーザー 150L※a 薄型高品位ガラスドアモデル。

※a SJ-GK50J冷凍ゾーン全体の定格内容積。

冷蔵室
ステンレスパネル
4切り名人メガフリーザー
うるおいチルド新鮮冷凍
作りおきルーム

504L

2021年
省エネ基準達成率
109%年間消費電力量
(50/60Hz)259 kWh/年
(JIS C 9801-3:2015)
上段冷凍室・アイスルーム
を冷凍(フリーズター)で
測定しています。冷蔵室 265L
うちチルドルーム 19L野菜室
89L (52L)アイスルーム 冷蔵室
22L 30L
5L 16L冷蔵室
98L (62L)おやすみモード
チルド取り外しチルド取り外し
真ん中レアウト
雪下シャキッと野菜室節電25※1
さらに最大で約25%※2の節電

野菜室抗菌お手入れレ

e-COOL SYSTEM

節電25※1
さらに最大で約25%※2の節電

COCORO HOME

COCORO EYE

冷蔵室抗菌加工ハンドル

冷蔵庫
製品サイトSIAA
ISO 22196
for KOHKIN
除菌加工・除菌
効果測定システム
JP0122036A0015V

プラズマクラスター搭載フレンチドア冷蔵庫(ガラスドアタイプ)

SJ-GK50J-R(グラデーションレッド)/T(グラデーションウッドブラウン)

JANコード (-R)4974019206462/(-T)4974019206448

オープン価格

●外形寸法(mm):幅650奥行684高さ1,838 ●質量:105kg

■オートクローズドア(冷蔵室) ■プラズマクラスター(冷蔵室) ■プラズマクラスター集中シャワーモード ■ナノ低温脱臭触媒 ■おいそぎ冷凍※6 ■作りおき急冷※自動製氷(氷の大きき可変大/標準) ■おいそぎ製氷 ■製氷血清掃※7 ■Ag+イオンによる抗菌加工※8(製氷ユニット) ■LED照明(背面・おやすみモード)(天面) ■無線LAN機能対応(COCORO HOME対応/COCORO EYE/おやすみモード) ■真空断熱材 ■ドア開け忘れ防止ブザー※9 ■静音化設計(約20dB※10)

※1~※3 注釈については54ページをご覧ください。 ※4 クラウドサービスと人感センサーを連動して、情報をお届けする機能です。 ※5 【試験依頼先】(一財)ポークン品質評価機構【試験成績書】(JNLA2020K1167)他【試験方法】JIS Z 2801抗菌性試験【抗菌方法】銀イオンによる【試験結果】99%以上の抗菌効果。 ※6 SJ-MF50Jの場合、ステンレスドアは付いていません。対象場所:冷凍室(上)。調理したもの(約60℃以下)を凍らせる場合、調理したものをすばやく凍らせます。調理したもの(約60℃以下)を凍らせる場合は他の食品から5cm以上離してください。 ※7 給水タンクの水を利用して製氷血をすすぎ洗います。 ※8 製氷ユニットに採用。【試験依頼先】(一財)ポークン品質評価機構【試験成績書】(2021903112-1)他【試験方法】JIS Z 2801 抗菌性試験【抗菌方法】銀イオンによる【試験結果】99%以上の抗菌効果。 ※9 野菜室、上段冷凍室を除く。 ※10 JIS C 9807騒音試験による(低速運転時)。
●〈 〉内は「食品収納スペースの目安」です。商品の色は印刷のため実際の色と異なる場合があります。また、照明や見る角度により、色のイメージは微妙に異なります。 ● SIAAマークは、ISO22196法により評価された結果に基づき、抗菌製品技術協議会ガイドラインで品質管理・情報公開された製品に表示されています。

大容量冷凍室メガフリーザー 150L※b メタルドアの薄型スタイリッシュモデル。

※b SJ-MF50J冷凍ゾーン全体の定格内容積。

メガフリーザー
作りおきルーム新鮮冷凍
チルド取り外しうるおいチルド
真ん中レアウト
雪下シャキッと野菜室

504L

2021年
省エネ基準達成率
100%年間消費電力量
(50/60Hz)282 kWh/年
(JIS C 9801-3:2015)
上段冷凍室・アイスルーム
を冷凍(フリーズター)で
測定しています。冷蔵室 265L
うちチルドルーム 19L野菜室
89L (52L)アイスルーム 冷蔵室
22L 30L
5L 16L冷蔵室
98L (62L)

作りおきルーム

チルド取り外し

真ん中レアウト
雪下シャキッと野菜室

野菜室抗菌お手入れレ

e-COOL SYSTEM

節電25※1
さらに最大で約25%※2の節電

COCORO HOME

COCORO EYE

冷蔵室抗菌加工ハンドル

SIAA
ISO 22196
for KOHKIN
除菌加工・除菌
効果測定システム
JP0122036A0015V

プラズマクラスター搭載フレンチドア冷蔵庫

SJ-MF50J-H(ラスティクダークメタル)/W(ラスティクホワイト) オープン価格

JANコード (-H)4974019206455/(-W)4974019206479

●外形寸法(mm):幅650奥行684高さ1,838 ●質量:98kg

■オートクローズドア(冷蔵室) ■プラズマクラスター(冷蔵室) ■プラズマクラスター集中シャワーモード ■ナノ低温脱臭触媒 ■おいそぎ冷凍※6 ■作りおき急冷※自動製氷(氷の大きき可変大/標準) ■おいそぎ製氷 ■製氷血清掃※7 ■Ag+イオンによる抗菌加工※8(製氷ユニット) ■LED照明(天面) ■無線LAN機能対応(COCORO HOME対応/COCORO EYE) ■真空断熱材 ■ドア開け忘れ防止ブザー※9 ■静音化設計(約20dB※10)

※1~※3 注釈については54ページをご覧ください。 ※4 クラウドサービスと人感センサーを連動して、情報をお届けする機能です。 ※5 【試験依頼先】(一財)ポークン品質評価機構【試験成績書】(JNLA2020K1167)他【試験方法】JIS Z 2801抗菌性試験【抗菌方法】銀イオンによる【試験結果】99%以上の抗菌効果。 ※6 SJ-MF50Jの場合、ステンレスドアは付いていません。対象場所:冷凍室(上)。調理したもの(約60℃以下)を凍らせる場合、調理したものをすばやく凍らせます。調理したもの(約60℃以下)を凍らせる場合は他の食品から5cm以上離してください。 ※7 給水タンクの水を利用して製氷血をすすぎ洗います。 ※8 製氷ユニットに採用。【試験依頼先】(一財)ポークン品質評価機構【試験成績書】(2021903112-1)他【試験方法】JIS Z 2801 抗菌性試験【抗菌方法】銀イオンによる【試験結果】99%以上の抗菌効果。 ※9 野菜室、上段冷凍室を除く。 ※10 JIS C 9807騒音試験による(低速運転時)。
●〈 〉内は「食品収納スペースの目安」です。商品の色は印刷のため実際の色と異なる場合があります。また、照明や見る角度により、色のイメージは微妙に異なります。 ● SIAAマークは、ISO22196法により評価された結果に基づき、抗菌製品技術協議会ガイドラインで品質管理・情報公開された製品に表示されています。

高品位ガラスドア採用。
キッチンにすっきり置ける業界トップクラス※aの奥行薄型63cm。

※a 2022年11月時点国内家庭用冷凍冷蔵庫(定格内容積451~500Lクラス)において。



冷蔵庫 ステンレスパネル	メガフリーザー	新鮮冷凍	457L
4切り名人	うるおいチルド	作りおきルーム	
おやすみモード	チルド取り外し	真ん中レアアツ 雪下シャキツ野菜室	2021年 省エネ基準達成率 106%
野菜室抗菌お手入れレール※3	COOL SYSTEM	節電25※1 ※6L最大で約25%※2節電	



-T

年間消費電力量
(50/60Hz)
252 kWh/年
(JIS C 9801-3:2015)
上段冷凍室・アイスルーム
を冷凍(フリーズター)で
測定しています。

COCORO HOME ※4
COCORO EYE ※4
冷蔵庫抗菌加工ハンドル ※5

冷蔵室 240L	175L
うちチルドルーム 17L	
野菜室 82L (48L)	
アイスルーム	冷凍室
20L (5L)	27L (14L)
冷凍室 88L (54L)	

プラズマクラスター搭載フレンチドア冷蔵庫(ガラスドアタイプ)
SJ-GK46J-R(グラデーションレッド)/**-T**(ダークシャドウブラウン) オープン価格
JANコード (-R)4974019206493/(-T)4974019206486

- 外形寸法(mm):幅650奥行630高さ1,838 ●質量:99kg
- オートクローズドア(冷蔵室) ■プラズマクラスター(冷蔵室) ■プラズマクラスター集中シャワーモード ■ナノ低温脱臭触媒 ■おいそぎ冷凍※6 ■作りおき急冷 ■自動製氷 ■おいそぎ製氷 ■製氷水清掃※7 ■Ag+イオンによる抗菌加工※8(製氷ユニット) ■LED照明(背面・おやすみモード)(天面) ■無線LAN機能対応(COCORO HOME対応) ■COCORO EYE / おやすみモード ■真空断熱材 ■ドア開め忘れ防止ブザー※9 ■静音化設計(約20dB)※10

※1 25項目の省エネ技術を採用。 ※2 節電25モード(自動製氷一時停止モード時)と通常運転(自動製氷運転時)との比較。電力の消費を抑えた運転をするために、食品保存に影響を及ぼさない範囲で、庫内温度を約1℃高めに設定します。温度設定「中」・新鮮冷凍「切」、周囲温度35℃、ドア開閉なしでの1日当たりの消費電力量から算出。JIS C 9801-3:2015測定基準とは異なります。使用環境(温度調節・周囲温度・ドア開閉頻度・食品の量など)により節電効果は変わります。 ※3 【試験依頼先】(一財)ボーケン品質評価機構【試験成績書】(JNLA2021K0657)他【試験方法】JIS Z 2801 抗菌性試験【抗菌方法】銀イオンによる【試験結果】99%以上の抗菌効果。 ※4 クラウドサービスと人感センサーを連動して、情報をお届けする機能です。

※5 【試験依頼先】(一財)ボーケン品質評価機構【試験成績書】(JNLA2020K1167)他【試験方法】JIS Z 2801抗菌性試験【抗菌方法】銀イオンによる【試験結果】99%以上の抗菌効果。

業界トップクラス※bの奥行薄型63cmでキッチンにすっきり置ける。
たっぷり入るからまとめ買いも安心。

※b 2022年11月時点国内家庭用冷凍冷蔵庫(定格内容積451~500Lクラス)において。



メガフリーザー	新鮮冷凍	うるおいチルド	457L
作りおきルーム	チルド取り外し	真ん中レアアツ 雪下シャキツ野菜室	
野菜室抗菌お手入れレール※3	COOL SYSTEM	節電25※1 ※6L最大で約25%※2節電	2021年 省エネ基準達成率 101%
COCORO HOME	COCORO EYE	冷蔵庫抗菌加工ハンドル ※5	



-H

年間消費電力量
(50/60Hz)
263 kWh/年
(JIS C 9801-3:2015)
上段冷凍室・アイスルーム
を冷凍(フリーズター)で
測定しています。

COCORO HOME ※4
COCORO EYE ※4
冷蔵庫抗菌加工ハンドル ※5

冷蔵室 240L	175L
うちチルドルーム 17L	
野菜室 82L (48L)	
アイスルーム	冷凍室
20L (5L)	27L (14L)
冷凍室 88L (54L)	

プラズマクラスター搭載フレンチドア冷蔵庫
SJ-MF46J-H(ラスティクダークメタル)/**-W**(ラスティクホワイト) オープン価格
JANコード (-H)4974019205786/(-W)4974019205809

- 外形寸法(mm):幅650奥行630高さ1,838 ●質量:91kg
- オートクローズドア(冷蔵室) ■プラズマクラスター(冷蔵室) ■プラズマクラスター集中シャワーモード ■ナノ低温脱臭触媒 ■おいそぎ冷凍※6 ■作りおき急冷 ■自動製氷 ■おいそぎ製氷 ■製氷水清掃※7 ■Ag+イオンによる抗菌加工※8(製氷ユニット) ■LED照明(天面) ■無線LAN機能対応(COCORO HOME対応) ■COCORO EYE ■真空断熱材 ■ドア開め忘れ防止ブザー※9 ■静音化設計(約20dB)※10

※1 25項目の省エネ技術を採用。 ※2 節電25モード(自動製氷一時停止モード時)と通常運転(自動製氷運転時)との比較。電力の消費を抑えた運転をするために、食品保存に影響を及ぼさない範囲で、庫内温度を約1℃高めに設定します。温度設定「中」・新鮮冷凍「切」、周囲温度35℃、ドア開閉なしでの1日当たりの消費電力量から算出。JIS C 9801-3:2015測定基準とは異なります。使用環境(温度調節・周囲温度・ドア開閉頻度・食品の量など)により節電効果は変わります。 ※3 【試験依頼先】(一財)ボーケン品質評価機構【試験成績書】(JNLA2021K0657)他【試験方法】JIS Z 2801 抗菌性試験【抗菌方法】銀イオンによる【試験結果】99%以上の抗菌効果。 ※4 クラウドサービスと人感センサーを連動して、情報をお届けする機能です。

※5 【試験依頼先】(一財)ボーケン品質評価機構【試験成績書】(JNLA2020K1167)他【試験方法】JIS Z 2801抗菌性試験【抗菌方法】銀イオンによる【試験結果】99%以上の抗菌効果。

業界トップクラス^{※C}の奥行薄型63cmでキッチンにすっきり置ける、
どっちもドアタイプ。

※C 2022年11月時点国内家庭用冷凍冷蔵庫(定格内容積451～500Lクラス)において。



メガフリーザー	新鮮冷凍	うるおいチルド	457L
作りおきルーム	チルド取り外し	真ん中レアウト 雪下シャキット野菜室	
野菜室抗菌お手入れレ ^{※3}	e-COOL SYSTEM	節電25 ^{※1} 86%に最大で約25%※2節電	2021年 省エネ基準達成率 101%
ココロHOME	ココロEYE ^{※4}	冷蔵庫抗菌加工ハンドル ^{※5}	



◀右からも左からも開きます▶



-W



-H

年間消費電力量
(50/60Hz)
263 kWh/年
(JIS C 9801-3:2015)
上段冷凍室・アイスルーム
を冷凍(フリーズター)で
測定しています。

冷蔵室	240L
うちチルドルーム	179L
野菜室	17L
アイスルーム	82L (48L)
冷凍室	20L
冷凍室	27L
冷凍室	5L (14L)
冷凍室	88L (54L)

プラズマクラスター搭載どっちもドア冷蔵庫

SJ-MW46J-H(ラステックダークメタル)/**-W**(ラステックホワイト) オープン価格
JANコード (-H)4974019205816/(-W)4974019205823

- 外形寸法(mm):幅650奥行630高さ1,838 ●質量:91kg
- プラズマクラスター(冷蔵室)■プラズマクラスター集中シャワーモード■ナノ低温脱臭触媒
- おいそぎ冷凍^{※6}■作りおき急冷■自動製氷■おいそぎ製氷■製氷血清掃^{※7}■Ag+イオンによる抗菌加工^{※8}(製氷ユニット)■LED照明(天面)■無線LAN機能対応(COCORO HOME対応/COORO EYE)■真空断熱材■ドア閉め忘れ防止ブザー^{※9}■静音化設計(約20dB^{※10})

- ※6 SJ-MF46J/MW46J/G417Jの場合、ステンレストレーは付いていません。対象場所:冷凍室(上)。調理したもの(約60℃以下)、生ものをすばやく凍らせます。調理したものの(約60℃以下)を凍らせる場合は他の食品から5cm以上離してください。 ※7 給水タンクの水を利用して製氷血をすすぎたいします。 ※8 製氷ユニットに採用。(試験依頼先)一財)ホーケン品質評価機構【試験成績書】(20219031121-1)他【試験方法】JIS Z 2801 抗菌性試験【抗菌方法】銀・イオンによる【試験結果】99%以上の抗菌効果。 ※9 野菜室、上段冷凍室を除く。 ※10 JIS C 9807騒音試験による(低速運転時)。 ※11 付着菌を除菌するタイプではありません。 ●()内は食品収納スペースの目安です。 ●商品の色は印刷のため実際の色と異なる場合があります。また、照明や見る角度により、色のイメージは微妙に異なります。 ●SIAAマークは、ISO22196法により評価された結果に基づき、抗菌製品技術協議会ガイドラインで品質管理・情報公開された製品に表示されています。

「プラズマクラスター」で清潔保存。
幅60cmスリムタイプ。24時間かしくく節電。



冷蔵室 ステンレスパネル	低温新鮮モード	どっちもドア	412L
節電25 ^{※1} 86%に最大で約25%※2節電	シャキット野菜室	冷蔵庫抗菌加工ハンドル	2021年 省エネ基準達成率 100%
年間消費電力量 (50/60Hz) 252 kWh/年 (JIS C 9801-3:2015) 上段冷凍室・アイスルーム を冷凍(フリーズター)で 測定しています。			

※11

※5

◀右からも左からも開きます▶



-W

プラズマクラスター搭載どっちもドア冷蔵庫(ガラスドアタイプ)

SJ-G417J-W(ピュアホワイト) オープン価格
JANコード 4974019317182

- 外形寸法(mm):幅600奥行698高さ1,820 ●質量:92kg
- プラズマクラスター(冷気除菌)※11■プラズマクラスター集中シャワーモード■折りたたみトレイ■高さ調節トレイ■ナノ低温脱臭触媒■ガラス棚■おいそぎ冷凍^{※6}■自動製氷(氷の大きさ可変/標準)■おいそぎ製氷■製氷血清掃^{※7}■Ag+イオンによる抗菌加工^{※8}(製氷ユニット)■LED照明(背面)■真空断熱材■ドア閉め忘れ防止ブザー^{※9}■静音化設計(約20dB^{※10})

冷蔵室	215L
うちチルドルーム	171L
野菜室	16L
アイスルーム	20L
冷凍室	22L
冷凍室	6L (12L)
冷凍室	79L (52L)
野菜室	76L (51L)

「プラズマクラスター」で清潔保存。
幅60cmスリムタイプ。



低温新鮮モード

どっちもドア

節電25 ※1
さらに最大で約25%※2節電

412L



2021年
省エネ基準達成率

96%

年間消費電力量
(50/60Hz)

262 kWh/年

(JIS C 9801-3:2015)
上段冷凍室アイスルーム
を冷凍(ツースター)で
測定しています。

冷蔵室 215L
うちチルドルーム
16L

アイスルーム 冷凍室
20L 22L
(6L) (12L)

冷凍室
79L (52L)

野菜室
76L (51L)

◀右からも左からも開きます▶



-W

プラズマクラスター搭載どっちもドア冷蔵庫

SJ-X417J-W(マットオフホワイト)

JANコード 4974019317939

オープン価格

●外形寸法(mm):幅600奥行698高さ1,820 ●質量:85kg

■プラズマクラスター(冷氣除菌)※3 ■プラズマクラスター見守り運転 ◻折りたたみトレイ
■高さ調節トレイ ■ナノ低温脱臭触媒 ■ガラス棚 ■おいそぎ冷凍※5 ■自動製氷(氷の大きさを可変/標準) ■おいそぎ製氷 ■製氷血清掃※6 ■Ag+イオンによる抗菌加工※7 (製氷ユニット) ■LED照明(背面) ■真空断熱材 ■ドア開け忘れ防止ブザー※8 ■静音化設計(約20dB※9)

※1 25項目の省エネ技術を採用。 ※2 節電25モード(自動製氷一時停止モード)と通常運転(自動製氷運転時)との比較。電力の消費を抑えた運転をするために、食品保存に影響を及ぼさない範囲で、庫内温度を約1℃高めに設定します。温度設定「中」・低温新鮮モード「切」、周囲温度35℃、ドア開閉なしでの1日当たりの消費電力量から算出。通常運転1.612kWh→節電モード1.194kWh(SJ-X417J/代表)JIS C 9801-3:2015測定基準とは異なります。使用環境(温度調節・周囲温度・ドア開閉回数・食品の量など)により節電効果は変わります。
※3 付着菌を除去するタイプではありません。 ※4 [試験依頼先](一財)ポークン品質評価機構 [試験成績書](JNL24202K1167)他 [試験方法]JIS Z 2801 抗菌性試験 [抗菌方法]銀イオンによる [試験効果]99%以上の抗菌効果。 ※5 対象場所:SJ-X417J 冷凍室(上)。SJ-GW35J 冷凍ケース(小)。SJ-PD31H 冷凍ケース(上)。ステンレスドレーは付いていません。 ※6 給水タンクの水を利用して製氷水すずぎ洗します。 ※7 製氷ユニットに採用。 [試験依頼先](一財)ポークン品質評価機構 [試験成績書](20220113617-1)他 [試験方法]JIS Z 2801 抗菌性試験 [抗菌方法]銀イオンによる [試験結果]99%以上の抗菌効果。 ※8 SJ-X417J 野菜室、上段冷凍室を除く。SJ-GW35J 野菜室を除く。SJ-W057J/PD31H 冷蔵室のみ。 ※9 JIS C 9807騒音試験による(低速運転時)。

「プラズマクラスター」で清潔保存。

「節電25」モードで、24時間かしこく節電。どっちもドアタイプ。



低温新鮮モード

どっちもドア

節電25 ※1
さらに最大で約25%※2節電

350L



2021年
省エネ基準達成率

102%

年間消費電力量
(50/60Hz)

340 kWh/年

(JIS C 9801-3:2015)

冷蔵室 183L
うちチルドルーム
14L

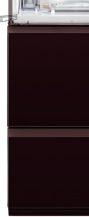
冷凍室
99L (60L)

野菜室
68L (46L)

◀右からも左からも開きます▶



-W



-R

プラズマクラスター搭載どっちもドア冷蔵庫(ガラスドアタイプ)

SJ-GW35J-R(グラデーションレッド)/-W(ビュアホワイト)

JANコード(-R)4974019316246/(-W)4974019317014

オープン価格

●外形寸法(mm):幅600奥行665高さ1,690 ●質量:72kg

■プラズマクラスター ■プラズマクラスター集中シャワーモード ■折りたたみトレイ
■高さ調節トレイ ■ナノ低温脱臭触媒 ■おいそぎ冷凍※5 ■自動製氷 ■おいそぎ製氷 ■製氷血清掃※6 ■Ag+イオンによる抗菌加工※7 (製氷ユニット) ■LED照明(背面) ■ドア開け忘れ防止ブザー※8 ■静音化設計(約20dB※9)

最上段までらくに手が届く、ちょっと低め169cm。

どっちもドア

節電モード
※9に約5~7% ※10節電

350L

◀右からも左からも開きます▶



2021年
省エネ基準達成率

83%

年間消費電力量
(50/60Hz)

420kWh/年
(JIS C 9801-3:2015)

冷蔵室 183L
うちチルドルーム 148L
16L
冷凍室 99L(60L)
野菜室 68L(46L)



-N

どっちもドア冷蔵庫

SJ-W357J-N (マットシャンパン)
JANコード 4974019315904

オープン価格

●外形寸法(mm):幅600※11奥行665高さ1,690●質量:68kg

■どっちもドア ■出し入れラクらくイン ■節電モード ■折りたたみトレー ■高さ調節トレー ■ナノ低温脱臭触媒 ■LED照明(背面) ■ドア閉め忘れ防止ブザー※8 ■静音化設計(約23dB※9)

※10 節電モードと通常運転との比較。電力の消費を抑えた運転をするために、食品保存に影響を及ぼさない範囲で、庫内温度を約1℃高めに設定します。周囲温度30℃、温度調節「通常」・食品を入れずにドアを閉じ、庫内温度が安定した時の目安です。JIS C 9801-3:2015測定基準とは異なります。使用環境(温度調節/周囲温度/ドア開閉頻度/食品の量など)により節電効果は変わります。 ※11 壁ぎわに設置する場合、冷蔵室ドアが十分に開けられない時は、壁から20mm以上のスペースをあけてください。 ※12 節電モードと通常運転との比較。電力の消費を抑えた運転をするために、食品保存に影響を及ぼさない範囲で、庫内温度を約1℃高めに設定します。温度設定「中」、周囲温度35℃、ドア開閉なしでの1日当たりの消費電力量から算出。通常運転0.943kWh・節電モード0.844kWh(SJ-D23J代表) JIS C 9801-3:2015測定基準とは異なります。使用環境(温度調節/周囲温度/ドア開閉頻度/食品の量など)により節電効果は変わります。 ※13 【試験依頼先】(一財)ポークン品質評価機構【試験成績書】(JNLA2020K0625)他【試験方法】JIS Z 2801抗菌性試験【抗菌方法】銀イオンによる【試験結果】99%以上の抗菌効果。 ※14 【試験依頼先】(一財)ポークン品質評価機構【試験成績書】(JNLA2021K0693)他【試験方法】JIS Z 2801抗菌性試験【抗菌方法】銀イオンによる【試験結果】99%以上の抗菌効果。 ※15 壁ぎわに設置される場合、冷蔵室のガラス棚を取り出すには、壁から390mm以上のスペースをあけてください。

●()内は「食品収納スペースの目安」です。 ●商品の色は印刷のため実際の色と異なる場合があります。また、照明や見る角度により、色のイメージは微妙に異なります。 ●SIAAマークは、ISO22196法により評価された結果に基づき、抗菌製品技術協議会ガイドラインで品質管理情報公開された製品に表示されています。 ●★印の商品は数量に限りがありますので、品切れのときはご容赦ください。

「メガフリーザー」& 4段「引き出し式ボックス」で整理収納。
「プラズマクラスター」で清潔保存。



メガフリーザー

節電モード
※9に最大で約10% ※12節電

310L

冷蔵室/冷凍室
抗菌加工ハンドル

抗菌加工
シャキッと野菜室

抗菌加工
チルドルーム



-B



-W



2021年
省エネ基準達成率

105%

年間消費電力量
(50/60Hz)

336kWh/年
(JIS C 9801-3:2015)

冷蔵室 185L
145L
うち野菜室 19L
チルドルーム 10L
冷凍室 125L(84L)

プラズマクラスター搭載ボトムフリーザー冷蔵庫

★SJ-PD31H-W (アコールホワイト)/-B (アコールブラック)
JANコード (-W)4974019208237/(-B)4974019208220

オープン価格

●外形寸法(mm):幅560※15奥行665高さ1,698●質量:52kg

■プラズマクラスター(冷気除菌)※8 ■プラズマクラスター見守り運転 ■高さ調節トレー ■ナノ低温脱臭触媒 ■ガラス棚 ■おいそぎ冷凍※5 ■LED照明(背面) ■ドア閉め忘れ防止ブザー※8 ■静音化設計(約23dB※9)

大容量冷凍室125L。整理収納しやすい4段ケース採用。
「プラズマクラスター」で清潔保存。



※1

メガフリーザー

シャキッと野菜室

節電モード
さらに最大で約10%※2 節電

280L

2021年
省エネ基準達成率

104%

年間消費電力量
(50/60Hz)333kWh/年
(JIS C 9801-3:2015)

冷蔵室 155L
うち野菜室 120L
チルドルーム 19L
冷凍室 10L

冷蔵室 125L<84L>



-W



-T

プラズマクラスター搭載ボトムフリーザー冷蔵庫

★**SJ-PD28H-W**(アコールホワイト)/**-T**(アコールブラウン)
JANコード (-W)4974019208213/(-T)4974019208206

オープン価格

●外形寸法(mm):幅560奥行665※3高さ1,568●質量:49kg

■プラズマクラスター(冷氣除菌)※1 ■プラズマクラスター見守り運転■高さ調節トレー■ナノ低温脱臭触媒■ガラス棚■おいそぎ冷凍※4 ■LED照明(背面) ■ドア開め忘れ防止ブザー※5 ■静音化設計(約23dB※6)

※1 付着菌を除菌するタイプではありません。 ※2 節電モードと通常運転との比較。電力の消費を抑えた運転をするために、食品保存に影響を及ぼさない範囲で、庫内温度を約1℃高めに設定します。温度設定「中」、周囲温度35℃、ドア開閉なしでの1日当たりの消費電力量から算出。通常運転0.943kWh→節電モード0.844kWh(SJ-D23J 代表) JIS C 9801-3:2015測定基準とは異なります。使用環境(温度調節・周囲温度・ドア開閉頻度・食品の量など)により節電効果は変わります。 ※3 壁ぎわに設置される場合、冷蔵室のガラス棚を取り出すには、壁から390mm以上のスペースをあけてください。 ※4 対象場所:SJ-PD28H 冷凍ケース(上)。ステンレストレーは付いていません。 ※5 冷蔵室のみ。 ※6 JIS C 9807騒音試験による(SJ-D18J/GD15Hを除く機種は低速運転時)。 ※7【試験依頼先】(一財)ポークン品質評価機構【試験成績書】(JNLA2020K0625)他【試験方法】JIS Z 2801 抗菌性試験【抗菌方法】銀イオンによる【試験結果】99%以上の抗菌効果。 ※8 壁ぎわに設置される場合、冷凍室の棚を取り出すには、壁から390mm以上のスペースをあけてください。

たっぷり収納の2ドアトップフリーザー。

節電モード
さらに最大で約10%※2 節電冷蔵庫・冷凍室
抗菌加工ハンドル

※7

SIAA
ISO 22196
for KOHIN



-S



225L

2021年
省エネ基準達成率

113%

年間消費電力量
(50/60Hz)285kWh/年
(JIS C 9801-3:2015)

冷凍室 61L<51L>

冷蔵室 164L
うちフレッシュルーム 138L
野菜ケース 27L
冷凍ケース 18L

トップフリーザー冷蔵庫

SJ-D23J-S(メタルシルバー)
JANコード 4974019222035

オープン価格

●外形寸法(mm):幅545奥行625※8高さ1,560●質量:41kg

■ナノ低温脱臭触媒■ガラス棚■フレッシュルーム■野菜ケース■LED照明(背面)■静音化設計(約23dB※6)■クルリボンアイスメーカー

扉の開閉方向を自由に付け換えOKの
「つけかえどっちもドア^{※9}」採用。面倒な霜取りも不要。

メガフリーザー

つけかえ
どっちもドア^{※9}



-W

179L



2021年
省エネ基準達成率

100%

年間消費電力量
(50/60Hz)

310kWh/年
(JIS C 9801-3:2015)

冷蔵室 121L
97L
(フレッシュ野菜ケース)

17L
冷凍室
58L<40L>

ボトムフリーザー冷蔵庫
SJ-D18J-W (マットホワイト)
JANコード 4974019281971

オープン価格

- 外形寸法(mm):幅495奥行598高さ1,353●質量:45kg
- つけかえどっちもドア^{※9}■ナノ低温脱臭触媒■フレッシュ野菜ケース■耐熱100℃のトップテーブル^{※10}■ノンフロン冷媒■LED照明(背面)■静音化設計(約23dB^{※6})

^{※9} 冷蔵室のドアの付け換えは、お客様ご相談窓口でも承っております(有料)。 ^{※10} トップテーブルの上に物をせる場合は、冷蔵庫の後ろ側(背面側)にはみ出さないようにしてください。また、必要設置スペースは、のせた物の最上部分が300mm以上となります。電子レンジ等をのせる場合は、必要な放熱スペース(電子レンジ等のカタログ/取扱説明書記載)をご確認のうえお使いください。トップテーブルの耐荷重は30kgです。電子レンジ・オーブンレンジのタイプ、サイズによっては置けない場合があります。

- 〈 〉内は「食品収納スペースの目安」です。●商品の色は印刷のため実際の色と異なる場合があります。また、照明や見る角度により、色のイメージは微妙に異なります。
- ★印の商品は数量に限りがありますので、品切れのときはご容赦ください。

高品位ガラスドア採用。洗練されたデザイン。
インテリアに映える、お手入れしやすいガラスドア。



こちよく暮らすための家電
PLAINLY

^{※1}

メガフリーザー

つけかえ
どっちもドア^{※9}



-W

-B

152L



2021年
省エネ基準達成率

105%

年間消費電力量
(50/60Hz)

290kWh/年
(JIS C 9801-3:2015)

冷蔵室
94L<73L>

冷凍室
58L<40L>

プラズマクラスター搭載
ボトムフリーザー冷蔵庫(ガラスドアタイプ)
★SJ-GD15H-B(ピュアブラック)/-W(クリアホワイト)
JANコード (-B)4974019208114/(-W)4974019208121

オープン価格

- 外形寸法(mm):幅495奥行598高さ1,203●質量:44kg
- つけかえどっちもドア^{※9}■プラズマクラスター(冷気除菌)^{※1}■プラズマクラスター見守り運転■高さ調節トレイ■ガラス棚■LED照明(背面)■静音化設計(約23dB^{※6})

扉の開閉方向を自由に付け換えOKの
「つけかえどっちもドア^{※1}」採用。面倒な霜取りも不要。

メガフリーザー

つけかえ
どっちもドア^{※1}左開きに
付け換えた
場合

152L

2021年
省エネ基準達成率

105%

年間消費電力量
(50/60Hz)290kWh/年
(JIS C 9801-3:2015)冷蔵室
94L<73L>冷凍室
58L<40L>

ボトムフリーザー冷蔵庫

SJ-D15J-H(マットダークグレー)/-W(マットホワイト)

JANコード (-H)4974019281735/(-W)4974019281117

オープン価格

- 外形寸法(mm):幅495奥行598高さ1,203 ●質量:41kg
- つけかえどっちもドア^{※1} ■フリーケース ■耐熱100℃のトップテーブル^{※2}
- ノンフロン冷媒 ■ガラス棚 ■LED照明 ■静音化設計(約23dB^{※3})

^{※1} 冷蔵室及びファン式冷凍庫のドアの付け換えは、お客様ご相談窓口でも承っております(有料)。 ^{※2} トップテーブルの上に物をのせる場合は、冷蔵庫の後ろ側(背面側)にはみ出さないようにしてください。また、必要設置スペースは、のせた物の最上部から300mm以上となります。電子レンジ等をのせる場合は、必要な放熱スペース(電子レンジ等のカタログ取扱説明書記載)をご確認のうえお使いください。トップテーブルの耐荷重は30kgです。電子レンジ:オープンレンジのタイプ、サイズによっては置けない場合があります。 ^{※3} JIS C 9607騒音試験による。

旬の食材を大切に保存。大容量冷凍ストッカー。

省エネ設計
ノンフロン冷凍庫

ムダなく節電
省エネ設計



FC-S30D-W

(FC-S30D)

300L

直冷式



2021年
省エネ基準達成率

114%

年間消費電力量
(50/60Hz)
380 kWh/年
(JIS C 9801-3:2015)



FC-S20D-W

(FC-S20D)

200L

直冷式



2021年
省エネ基準達成率

105%

年間消費電力量
(50/60Hz)
300 kWh/年
(JIS C 9801-3:2015)

*FC-S30D/S20Dは、自動霜取り式ではありませんので、取扱説明書をお読みいただき正しく霜取りを行ってください。

大容量冷凍ストッカー(直冷式)

FC-S30D-W(ホワイト系) JANコード 4974019960579 オープン価格

FC-S20D-W(ホワイト系) JANコード 4974019960562 オープン価格

●外形寸法(mm):<FC-S30D>幅1,292×奥行715×高さ829、<FC-S20D>幅956×奥行715×高さ829 ●質量:<FC-S30D>53kg、<FC-S20D>43kg ●付属品:バスケット×2(<FC-S30D>)、バスケット×1(<FC-S20D>)、仕切り網×1(<FC-S30D>)、霜取りヘラ×1、排水栓×1

■省エネ設計 ■グリップハンドル ■LED庫内灯 ■5面冷却直冷式 ■急速冷凍 ■バスケットつき ■キャスター前後各1個

●< >内は「食品収納スペースの目安」です。 ●商品の色は印刷のため実際の色と異なる場合があります。また、照明や見る角度により、色のイメージは微妙に異なります。

収納物に合わせて選べる「冷凍・冷蔵切替モード」。
霜取り不要のファン式。「つけかえどっちもドア^{※1}」採用。



省エネ設計
ノンフロン冷凍庫

つけかえ
どっちもドア^{※1}

冷凍・冷蔵切替モード

おいそぎ冷凍^{※6}

5段フリーザー



※4



右開き(通常)
(付け替え可能)

126L

ファン式



2021年
省エネ基準達成率

125%

年間消費電力量
(50/60Hz) ^{※5}
338 kWh/年
(JIS C 9801-3:2015)

プラスマクラスター搭載冷凍庫(ファン式)

FJ-HF13H-W(スノーホワイト) オープン価格

JANコード 4974019205755

●外形寸法(mm):幅495×奥行598×高さ1,150 ●質量:38kg
■つけかえどっちもドア^{※1} ■収納物に合わせて選べる「冷凍・冷蔵切替モード」 ■冷蔵モード時に「プラスマクラスター」で浮遊菌・付着菌を除菌 ■耐熱100℃のトップテーブル^{※2}

※4 冷蔵モードのみ。浮遊菌対象場所:冷蔵室内、付着菌対象場所:冷蔵室棚。 ※5 冷凍モード使用時の場合(冷蔵モード使用時の年間消費電力量は120kWh/年です)。 ※6 おいしさを逃がさないようすばやく冷凍します。対象場所:最上段棚。

冷凍室がいっぱいの
ご家庭に、プラスもう1台。

省エネ設計
ノンフロン冷凍庫

4段フリーザー



86L

直冷式



2021年
省エネ基準達成率

104%

年間消費電力量
(50/60Hz)
170 kWh/年
(JIS C 9801-3:2015)

*自動霜取り式ではありませんので、取扱説明書をお読みいただき正しく霜取りを行ってください。

冷凍庫(直冷式)

FJ-HS9G-W(ホワイト系) オープン価格

JANコード 4974019166438

●外形寸法(mm):幅550×奥行575×高さ865 ●質量:32kg
■ムラなく包み込むように冷やす直冷式 ■出し入れ簡単、食品が見やすく整理しやすい透明ケース ■耐熱100℃のトップテーブル^{※2}

毎日の食事づくりから、本格料理まで!
家の料理がさらにおいしく、楽しくなるプレミアムモデル。

HEALSIO
ヘルシオ

総庫内容量
30L
2段調理

ヘルシオ
製品サイト



奥行**43cm**

左右・後ろピッタリ置き



-R



-T



-S

4.3型
カラー
液晶

まかせて
調理

水で焼く

使っていない時の消費電力は「ゼロ」です



COCORO KITCHEN

電源 オートオフ機構

全国で使える
ヘルツフリー
50Hz/60Hz

	目標年度 2008年度	省エネ基準達成率 102%	年間消費電力量※2 72.0kWh/年
--	----------------	-------------------------	-------------------------------

ウォーターオープン【ヘルシオ】

AX-XA30 **-R**(パイプレーションレッド) JANコード 4974019222295
-T(パイプレーションブラウン) JANコード 4974019222325
-S(パイプレーションシルバー) JANコード 4974019222318

オープン価格

● 定格消費電力: レンジ1,460W、オープン/グリル1,410W ● レンジ出力: 1,000W※3、600W、500W、200W相当 ● 外形寸法(mm): 幅490奥行430高さ420(蒸気ダクト部含む) ● 庫内有効寸法(mm): 幅395奥行305高さ240 ● 総庫内容量※1: 30L/2段調理 ● 質量: 約23kg

■ オープン・グリル加熱方式/過熱水蒸気(ヘルシオエンジン)・2段熱風コンベクション ■ 蒸し物(スチーム)温度/蒸し物(100℃)・ソフト蒸し(65～95℃) ■ センサー/64眼赤外線ムープ※4・らくチン(絶対湿度)・温度センサー ■ まかせて調理(下段で同時調理(たっぷり温野菜)・下段で同時加熱(葱葉あたため)) ■ らくチン1品メニュー ■ こだわり火加減調理(あぶり豊潤焼き・あぶり焼き/低温調理・低温蒸し野菜) ■ ヘルシオあたため(おいしさ復元)/揚げ物、焼き物、蒸し物、少量蒸し物、パン ■ 掲載メニュー数(自動メニュー数※5)/256(260) ■ 無線LAN機能/スマホ連携、音声操作・対話 ■ 大型タッチパネルカラー液晶 ■ 除菌機能:(食器コース・キッチン用品コース)/脱臭クリーンコート/庫内クリーン ■ 付属品: ハーフ調理網(2段重ね対応) 2枚・ワイド角皿 2枚(409×300mm)・メニュー集・取扱説明書

* 総庫内容量とは、JIS規定に基づいて算出された容量です。 ※1 無線LAN機能OFF、ドア閉状態でランプや表示部が消灯している場合。 ※2 年間消費電力量は、省エネ法 特定機器「電子レンジ」の新測定方法による数値です。(区分名も同法に基づいています。) ※3 1,000Wでの連続運転時間は最大3分です。 ※4 エリア別見極めができる赤外線センサー。庫内天面に設置。 ※5 付属のメニュー集や取扱説明書で紹介しているメニュー数です。 ※6 角皿2枚と調理網を含む質量です。角皿2枚と調理網を除く質量は約22kg。 ※7 一部の焼き物メニューも「サクリあたため」で加熱できます。

おいしい料理がシンプル操作で楽しめるハイスペックモデル。

HEALSIO
ヘルシオ

総庫内容量
30L
2段調理



使っていない時の*1
消費電力は「ゼロ」です



COCORO KITCHEN

電源*1
オートオフ
機構

全国で使える
ヘルツフリー
50Hz/60Hz



-S



-H

奥行**43.5cm**

左右・後ろピッタリ置き

	目標年度 2008年度	省エネ基準達成率 100%	年間消費電力量*2 73.5kWh/年
--	----------------	-------------------------	-------------------------------

ウォーターオープン【ヘルシオ】

AX-RA20-S(シルバー系ライトメタル) JANコード 4974019189024
-H(グレー系ダークメタル) JANコード 4974019189017

オープン価格

● 定格消費電力: レンジ1,460W、オープン/グリル1,410W ● レンジ出力: 1,000W*3、600W、500W、200W相当 ● 外形寸法 (mm): 幅500奥行435高さ390(蒸気ダクト部含む) ● 庫内有効寸法 (mm): 幅395奥行310高さ225 ● 総庫内容量*3: 30L/2段調理 ● 質量: 約24kg*6

■ オープン・グリル加熱方式/過熱水蒸気(ヘルシオエンジン)・2段熱風コンベクション ■ 蒸し物(スチーム)/蒸し物(100℃)・ソフト蒸し(65 ~ 95℃) ■ センサー /64眼赤外線ムーブ*4・らくチン!(絶対湿度)・温度センサー ■ まかせて調理 ■ らくチン1品メニュー ■ こだわり火加減調理(低温調理(ソフト蒸し)・低温蒸し野菜) ■ ヘルシオあたたため(おいしさ復元)/揚げ物*7、蒸し物、パン ■ 掲載メニュー数(自動メニュー数)*5/148(130) ■ 無線LAN機能/スマホ連携 ■ 大型ブラック液晶(バックライトあり) ■ 脱臭クリーンコート/庫内クリーン ■ 付属品: ハーフ調理網 2枚・ワイド角皿 2枚(409×290mm)・メニュー集・取扱説明書

● 無線LAN接続による音声対話やスマホ連携を利用するには、常時接続のプロード/バンド回線が必要です。インターネットに接続する際に毎回ID認証を行う場合は、ご利用できません。光回線をおすすめします。ADSL回線のご利用は、ネットワーク接続が不安定であるためおすすめできません。ダイヤルアップは、ご利用になれません。モバイルルーターやスマートフォンのテザリングは、動作保証していません。本製品に内蔵の無線LAN機能のIPアドレスは、ルーターから自動で取得(DHCP)されます。「WEP」には対応していません。「WPA2(AES)」または「WPA3」の使用をおすすめします。AX-RA20/HA20で「WPA3」をご使用の場合はファームウェアアップデートを実施してください。本製品の音声合成ソフトウェアには、HOYA株式会社 MD部門 ReadSpeaker SBUの「ReadSpeaker」を使用しています。「ReadSpeaker」は、ReadSpeaker Holding B.V.の商標です。詳しくはホームページをご確認ください。https://jp.sharp/support/healsio/cloud/ ● AX-RA20/HA20/UA30で無線LAN機能をご利用いただくためには、専用のスマートフォンアプリが必要です。

COCORO KITCHEN対応、スタンダードモデル。

HEALSIO
ヘルシオ



使っていない時の消費電力は「ゼロ」です*

電源※1オートオフ機構
全国で使える
ヘルツフリー
50Hz/60Hz



総庫内容量
30L
2段調理



-B



-W

奥行**43.5cm**

左右・後ろピットリ置き



目標年度 2008年度
省エネ基準達成率 **100%**
年間消費電力量※2 **73.5kWh/年**

ウォーターオープン【ヘルシオ】

AX-HA20 -B(ブラック系) JANコード 4974019189000
-W(ホワイト系) JANコード 4974019189997

オープン価格

● 定格消費電力: レンジ1,460W、オープン/グリル1,410W ● レンジ出力: 1,000W※3、600W、500W、200W相当 ● 外形寸法(mm): 幅500奥行435高さ390(蒸気ダクト部含む) ● 庫内有効寸法(mm) 幅395奥行310高さ225 ● 総庫内容量※1: 30L/2段調理 ● 質量: 約24kg※4

■ オープン・グリル加熱方式/過熱水蒸気(ヘルシオエンジン)・2段熱風コンベクション
■ 蒸し物(スチーム)/蒸し物(100℃)・ソフト蒸し(65~95℃) ■ センサー/赤外線・らくチン!(絶対湿度)・温度センサー ■ まかせて調理(冷凍選択必要)
■ らくチン1品メニュー ■ こだわり火加減調理(低温調理(ソフト蒸し)・低温蒸し野菜) ■ ヘルシオあたたため(おいしさ復元)/揚げ物※5、蒸し物、パン ■ 掲載メニュー数(自動メニュー数) ※6/148(130) ■ 無線LAN機能/スマホ連携 ■ 大型ブラック液晶(バックライトあり) ■ 脱臭グリーンコート/庫内クリーン ■ 付属品: ワイド角皿2枚(409×290mm)・調理網1枚・メニュー集・取扱説明書

* 総庫内容量とは、JIS規定に基づいて算出された容量です。 ※1 無線LAN機能OFF(AX-HA20/UA30)、ドア閉状態でランプや表示部が消光している場合。 ※2 年間消費電力量は、省エネ法-特定機器「電子レンジ」の新測定方法による数値です。(区分名も同法に基づいています)。 ※3 1,000Wでの連続運転時間は最大3分です。 ※4 角皿2枚と調理網を含む質量です。角皿2枚と調理網を除く質量は約22kg。 ※5 一部の焼き物メニューも「サクリあたたため」で加熱できます。 ※6 付属のメニュー集や取扱説明書で紹介しているメニュー数です。 ※7 1,000Wでの連続運転時間は最大2分です。 ※8 一部の焼き物メニューも「揚げたてサクリ」で加熱できます。 ※9 900Wでの連続運転時間は最大2分です。

COCORO KITCHEN対応、コンパクトモデル。

HEALSIO
ヘルシオ



使っていない時の消費電力は「ゼロ」です*

電源※1オートオフ機構
全国で使える
ヘルツフリー
50Hz/60Hz



総庫内容量
22L
1段調理



-B



-W

奥行**39cm**

左右・後ろピットリ置き



目標年度 2008年度
省エネ基準達成率 **100%**
年間消費電力量※2 **70.4kWh/年**

ウォーターオープン【ヘルシオ】

AX-UA30 -B(ブラック系) JANコード 4974019222332
-W(ホワイト系) JANコード 4974019222349

オープン価格

● 定格消費電力: レンジ1,430W、オープン/グリル1,420W ● レンジ出力: 1,000W※7、600W、500W、200W相当 ● 外形寸法(mm): 幅470奥行390高さ340 ● 庫内有効寸法(mm) 幅375奥行320高さ175 ● 総庫内容量※1: 22L/1段調理 ● 質量: 約17kg

■ オープン・グリル加熱方式/過熱水蒸気(ヘルシオエンジン) ■ 蒸し物(スチーム)/スチーム+レンジ(あたためのみ) ■ センサー/らくチン!(絶対湿度)・温度センサー ■ おくだけグリル ■ らくチン1品メニュー ■ ヘルシオあたたため(おいしさ復元)/揚げ物※8、パン ■ 掲載メニュー数(自動メニュー数) ※6/82(72) ■ 無線LAN機能/スマホ連携 ■ 大型ブラック液晶(バックライトあり) ■ 脱臭グリーンコート/庫内クリーン ■ 付属品: ワイド角皿1枚(384×300mm)・調理網1枚・メニュー集・取扱説明書 ■ 奥行コンパクト

ちょうどよい26Lサイズの本格2段熱風コンベクションオープン。

こちよく暮らすための家電

PLAINLY

総庫内容量

26L

2段調理

過熱水蒸気
オープンレンジ

スチームカップ式過熱水蒸気
らくチン!センサー・温度センサー

使っていない時の*1
消費電力は「ゼロ」です

全国で使える
ヘルツフリー
50Hz/60Hz

電源
パートオフ
機構



-W



-B

左右・後ろピッタリ置き



目標年度 2008年度	省エネ基準達成率 104%	年間消費電力量*2 70.8kWh/年
----------------	------------------	------------------------

過熱水蒸気オープンレンジ

RE-WF263 -W (ホワイト系) JANコード 4974019220505

-B (ブラック系) JANコード 4974019220512

オープン価格

● 定格消費電力: レンジ1,420W、オープン/グリル1,380W ● レンジ出力: 1,000W*3・600W・500W・200W相当 ● 外形寸法 (mm): 幅487mm×奥行450mm×高さ367mm ● 庫内有効寸法 (mm): 幅388mm×奥行304mm×高さ216mm ● 総庫内容量*2: 26L/2段調理 ● 質量: 約18kg

■ 過熱水蒸気: スチーム+ヒーター加熱(スチームカップ式)・2段熱風コンベクション ■ 蒸し物(スチーム)/スチーム+レンジ ■ センサー /らくチン!(絶対湿度)・温度センサー ■ 3品献立セット(2段) ■ らくチン1品/3分どんぶり/5分おかず/フリーズドライスープ ■ スチームあたため ■ 掲載メニュー数(自動メニュー数)*6/126(107) ■ 大型ホワイトバックライト液晶 ■ 脱臭クリーンコート/お手入れ自動メニュー ■ ワイドフラット庫内 ■ 付属品: ワイド角皿2枚(405×300mm)・スチームカップ・メニュー集・取扱説明書

● 無線LAN接続による音声対話やスマホ連携を利用するには、常時接続のプロードバンド回線が必要です。インターネットに接続する際に毎回ID認証を行う場合は、ご利用できません。光回線をおすすめします。ADSL回線のご利用は、ネットワーク接続が不安定であるためおすすめできません。ダイヤルアップは、ご利用になれません。モバイルルーターやスマートフォンのテザリングは、動作保証していません。本製品に内蔵の無線LAN機能のIPアドレスは、ルーターから自動で取得(DHCP)されます。「WEP」には対応していません。「WPA2(AES)」または「WPA3」の使用をおすすめします。AX-RA20/HA20で「WPA3」をご使用の場合はファームウェアアップデートを実施してください。本製品の音声合成ソフトウェアには、HOYA株式会社 MD部門 ReadSpeaker SBUの「ReadSpeaker」を使用しています。「ReadSpeaker」は、ReadSpeaker Holding B.V.の商標です。詳しくはホームページをご確認ください。https://jp.sharp/support/healsio/cloud/ ● AX-HA20/UA30で無線LAN機能をご利用いただくためには、専用のスマートフォンアプリが必要です。

機能はしっかり、コンパクト設置モデル。

こちよく暮らすための家電

PLAINLY

総庫内容量

23L

1段調理

過熱水蒸気
オープンレンジ

スチームカップ式過熱水蒸気
らくチン!センサー・温度センサー

使っていない時の*1
消費電力は「ゼロ」です

全国で使える
ヘルツフリー
50Hz/60Hz

電源
パートオフ
機構



-B



-W

左右・後ろピッタリ置き



目標年度 2008年度	省エネ基準達成率 100%	年間消費電力量*2 73.4kWh/年
----------------	------------------	------------------------

過熱水蒸気オープンレンジ

RE-WF233 -B (ブラック系) JANコード 4974019220499

-W (ホワイト系) JANコード 4974019220482

オープン価格

● 定格消費電力: レンジ1,400W、オープン/グリル1,420W ● レンジ出力: 900W*9・600W・500W・200W相当 ● 外形寸法 (mm): 幅468mm×奥行384mm×高さ338mm ● 庫内有効寸法 (mm): 幅374mm×奥行310mm×高さ180mm ● 総庫内容量*2: 23L/1段調理 ● 質量: 約15kg

■ 過熱水蒸気: スチーム+ヒーター加熱(スチームカップ式) ■ 蒸し物(スチーム)/スチーム+レンジ ■ 3品献立セット(1段) ■ センサー /らくチン!(絶対湿度)・温度センサー ■ らくチン1品/3分どんぶり/5分おかず/フリーズドライスープ ■ スチームあたため ■ 掲載メニュー数(自動メニュー数)*6/56(62) ■ 大型ホワイトバックライト液晶 ■ ワイドフラット庫内 ■ 脱臭クリーンコート/お手入れ自動メニュー ■ 付属品: ワイド角皿1枚(384mm×300mm)・スチームカップ・取扱説明書(メニュー集) ■ 奥行コンパクト

シンプルで使いやすいコンパクトサイズ。

こちよく暮らすための家電

PLAINLY

総庫内容量 らくちんセンサー・温度センサー

18L

使っていない時の*1
消費電力は「ゼロ」です全国で使える
電源
オートオフ
機構
ヘルツフリー
50Hz/60Hz

-W



-B

	目標年度 2008年度	省エネ基準達成率 100%	年間消費電力量*2 73.4kWh/年
--	----------------	------------------	------------------------

オープンレンジ

RE-WF183-W(ホワイト系)/-B(ブラック系)

オープン価格

JANコード (-W)4974019220529/(-B)4974019220536

- 定格消費電力: レンジ1,420W、オープン1,350W、グリル1,350W
- レンジ出力:900W*3・600W・500W・200W相当
- 外形寸法(mm):幅455奥行375高さ330
- 庫内有効寸法(mm):幅355奥行295高さ165
- 総庫内容量*:18L●質量:約14kg
- ヒーター加熱■センサー/らくちん!(絶対湿度)・温度センサー■らくちん1品/3分どんぶり/5分おかず/フリーズドライスプ■ノンフライ調理もトーストも
- ホワイトバックライト液晶■脱臭クリーンコート/お手入れ自動メニュー■付属品:ワイド角皿1枚(366×275mm)・取扱説明書(メニュー集付)■掲載メニュー数(自動メニュー数)*4/34(41)

おうちで過ごす時間が楽しくなるオープンレンジ。

総庫内容量
18L

らくちんセンサー・温度センサー

使っていない時の*1
消費電力は「ゼロ」です全国で使える
電源
オートオフ
機構
ヘルツフリー
50Hz/60Hz

-B

	目標年度 2008年度	省エネ基準達成率 100%	年間消費電力量*2 73.4kWh/年
--	----------------	------------------	------------------------

オープンレンジ

RE-SD18A-B(ブラック系)

オープン価格

JANコード 4974019187235

- 定格消費電力: レンジ1,420W、オープン1,350W、グリル1,350W
- レンジ出力:900W*3・600W・500W・200W相当
- 外形寸法(mm):幅455奥行375高さ330
- 庫内有効寸法(mm):幅355奥行295高さ165
- 総庫内容量*:18L●質量:約14kg
- スタイリッシュデザイン、ダイヤル式で直感操作■センサー/らくちん!(絶対湿度)・温度センサー■らくちん1品/3分どんぶり/5分おかず/パルメニュー■ブラック液晶(バックライトあり)■脱臭クリーンコート■付属品:ワイド角皿1枚(366×275mm)・別冊メニュー集・取扱説明書(メニュー集付)■掲載メニュー数(自動メニュー数)*4/38(43)

* 総庫内容量とは、JIS規定に基づいて算出された容量です。 *1 トア閉状態ランプや表示部が消灯している場合。 *2 年間消費電力量は、省エネ法 特定機器「電子レンジ」の新測定法による数値です。(区分名も同法に基づいています。) *3 900Wでの連続運転時間は最大3分です。 *4 付属のメニュー集や取扱説明書で紹介しているメニュー数です。

コンパクトな生活にピッタリなオープンレンジ。

総庫内容量

16L

らくチン!センサー・温度センサー

使っていない時の消費電力は「ゼロ」です※1

全国で使えるヘルツフリー
50Hz/60Hz



-B



-W



目標年度
2008年度

省エネ基準達成率
100%

年間消費電力量※2
73.4kWh/年

オープンレンジ

RE-F163-B (ブラック系) / -W (ホワイト系)

オープン価格

JANコード (-B)4974019190273 / (-W)4974019190242

- 定格消費電力: レンジ980W (50Hz)・1,280W (60Hz)、オープン1,220W、グリル1,220W
- レンジ出力: 500W ※5・200W相当 (50/60Hz) 650W (60Hz) ※5
- 外形寸法 (mm): 幅455奥行341高さ282
- 庫内有効寸法 (mm): 幅278奥行284高さ180
- 総庫内容量※: 16L ● 質量: 約13kg

■必要な機能が選びやすい操作キー ■あたたためカンタン、らくチン!センサー搭載 ■付属品: 角皿1枚 (295×295mm)・取扱説明書 (メニュー集付) ■掲載メニュー数 (自動メニュー数) ※4/10 (7)

※5 レンジ出力は電源周波数によって異なります。高周波出力500W・650W (60Hz)は、短時間高出力機能 (約15分間) であり、定格連続高周波出力は、400Wです。400Wへは、自動的に切り換わります。 ※6 レンジ出力は電源周波数によって異なります (50Hz: 550W、60Hz: 700W)。高周波出力550W (50Hz)・700W (60Hz)は、短時間高出力機能 (約10分間) であり、定格連続高周波出力は、400Wです。400Wへは、自動的に切り換わります。

シンプルで使いやすい、センサータイプ。

ここちよく暮らすための家電

PLAINLY

総庫内容量
17L

らくチン!センサー

使っていない時の消費電力は「ゼロ」です※1

全国で使えるヘルツフリー
50Hz/60Hz



-B



-W



目標年度
2008年度

省エネ基準達成率
100%

年間消費電力量※2
60.1kWh/年

電子レンジ

RE-TS171-B (ブラック系) / -W (ホワイト系)

オープン価格

JANコード (-B)4974019174761 / (-W)4974019174778

- 定格消費電力: 890W (50Hz)・1,200W (60Hz) ● レンジ出力: 550W (50Hz) ※6・700W (60Hz) ※6・500W・200W相当 ● 外形寸法 (mm): 幅475奥行347高さ295 ● 庫内有効寸法 (mm): 幅273奥行313高さ177 ● 総庫内容量※: 17L ● 質量: 約14kg

■食品の出し入れやお手入れしやすいフラット庫内 ■らくチン!センサーでちょうどよくあたたため ■見やすいホワイトバックライト液晶

カンタン操作でスタイリッシュなターンテーブルタイプ。

総庫内容量
18L

使っていない時の*1
消費電力は「ゼロ」です

電源
オートオフ
機構

全国で使える
ヘルツフリー
50Hz/60Hz



-W



-B



目標年度
2008年度

省エネ基準達成率
102%

年間消費電力量*2
58.5kWh/年

電子レンジ

RE-TM18-W(ホワイト系)/**-B**(ブラック系)

オープン価格

JANコード (-W)4974019130392/(-B)4974019133560

● 定格消費電力:970W(50Hz)-1,320W(60Hz) ● レンジ出力:520W(50Hz) *3-650W(60Hz) *3-500W・解凍200W相当 ● 外形寸法(mm)幅460mm奥行370mm高さ265mm ● 庫内有効寸法(mm)幅305mm奥行315mm高さ170mm ● 総庫内容量*1:18L ● 質量:約12kg ● 付属品:丸皿(ガラス270mm)・回転ローラー・取扱説明書

■ 光るタイマー ■ 解凍 ■ 27cmターンテーブル ■ キッチンタイマー搭載

カンタン操作のフラットタイプ。

総庫内容量
17L

使っていない時の*1
消費電力は「ゼロ」です

電源
オートオフ
機構

全国で使える
ヘルツフリー
50Hz/60Hz



-B



目標年度
2008年度

省エネ基準達成率
100%

年間消費電力量*2
60.0kWh/年

電子レンジ

RE-T171-B(ブラック系)

オープン価格

JANコード 4974019159706

● 定格消費電力:870W(50Hz)-1,220W(60Hz) ● レンジ出力:550W(50Hz) *4-700W(60Hz) *4-500W・解凍200W相当 ● 外形寸法(mm)幅460mm奥行370mm高さ273mm ● 庫内有効寸法(mm)幅273mm奥行313mm高さ177mm ● 総庫内容量*1:17L ● 質量:約13kg ● 付属品:取扱説明書

■ 光るタイマー ■ 便利なキッチンタイマー搭載 ■ お手入れ簡単なフラットタイプ

【ウォーターオープン(ヘルシオ)・オープンレンジ・電子レンジの年間消費電力量】

50/60Hz(kWh/年)

形名	AX-XA30	AX-RA20	AX-HA20	AX-UA30	RE-WF263	RE-WF233	RE-WF183	RE-SD18A	RE-F163	RE-TS171	RE-TM18	RE-T171
区分	F*5	F*5	F*5	D*6	F*5	B*7	B*7	B*7	B*7	A*8	A*8	A*8
電子レンジ機能の年間消費電力量	61.9	62.2	62.2	55.5	58.0	59.4	59.6	59.6	62.2	60.1	58.5	60.0
オープン機能の年間消費電力量	10.1	11.3	11.3	14.9	12.8	14.0	13.8	13.8	11.2	—	—	—
年間待機時消費電力量*2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
年間消費電力量*2	72.0	73.5	73.5	70.4	70.8	73.4	73.4	73.4	73.4	60.1	58.5	60.0

● 実際にお使いになるときの消費電力量は、使用回数や使用時間、食品の量、周囲温度などによって変化しますので、あくまで目安としてご覧ください。

* 総庫内容量とは、JIS規定に基づいて算出された容量です。 *1 ドア閉状態でランプや表示部が消灯している場合。 *2 年間消費電力量・年間待機時消費電力量は、省エネ法特定機器「電子レンジ」の新測定法による数値です。(区分名も同法に基づいています。) *3 レンジ出力は電源周波数によって異なります(50Hz:520W, 60Hz:650W)。 *4 レンジ出力は電源周波数によって異なります(50Hz:550W, 60Hz:700W)。レンジ出力が550W・700W(60Hz)での連続運転時間は最大10分です。 *5 オープンレンジ(熱風循環加熱方式のもの) *6 オープンレンジ(ヒーターの露出がないもので、30L未満のもの) *7 オープンレンジ(ヒーターの露出があるもので、30L未満のもの) *8 単機能レンジ。

窯出しのおいしさを再現できる
水で焼く、ヘルシオのトースター。

HEALSIO
ヘルシオ グリエ

グリエ
製品サイト



-R



-W

ウォーターオープン専用機

AX-GR2-R(レッド系)/**-W**(ホワイト系)

オープン価格

JANコード (-R)4974019194783 (-W)4974019194790

●加熱方式:過熱水蒸気(パワー4段階(トースト・弱(生食パン)・中・強)) ●タイマー:15分
●電源:AC100V 50-60Hz共用 ●定格消費電力:1.410W ●外形寸法(mm):幅412×奥行306
×高さ228 ●庫内寸法(mm):幅259×奥行232×高さ77 ●質量:約5.7kg ●付属品:焼き網、
コーティングトレイ、メニュー集、取扱説明書、メニューラベル

■水の力でまるで、窯出しのようにパンがおいしい! ■お惣菜あたためもノン
フライ調理も、とまらないおいしさ。■冷凍食品や簡単な焼き調理にも■コー
ティングトレイでお手入れが簡単!

コーティングトレイ

YX-H1CT

JANコード 4974019920436

希望小売価格**2,200円**(税込)

食材と調味料を入れるだけ、ホットクッキング!
たっぷり作れる2~6人用。

HEALSIO  **COCORO KITCHEN**
ヘルシオ ホットクック

無線LAN機能対応

ホットクック
製品サイト



-R



-W

水なし自動調理鍋	2.4Lタイプ
形名	KN-HW24G-R (レッド系)/ -W (ホワイト系)
JANコード	(-R)4974019187136/(-W)4974019187143
希望小売価格	オープン価格
量の目安	2~6人分*2
電源	AC100V 50-60Hz 共用
定格消費電力	800W
調理容量(満水容量)	2.4L
設定温度(発酵・低温調理)	35~90℃
最大予約設定時間	15時間
画面	3インチ、メニュー名表示
外形寸法(mm)	幅345×奥行305×高さ256
質量	約5.8kg
電源コードの長さ	約1.4m(マグネットプラグ方式)
メニュー集掲載数	145(自動メニュー133/手動メニュー12)
付属品	蒸しトレイ/メニュー集/取扱説明書

ホットクック専用内鍋

TJ-KN2FBA(2.4L用・フッ素コート加工)

JANコード 4974019205434

オープン価格

●保存専用ふたは同梱しておりません。

*1 常時接続のプロード/バンド回線が必要です。 *2 無水カレーを自動調理できる目安量。

食材と調味料を入れるだけ、ホットクッキング!
使い勝手のよい2～4人用。

無線LAN※1 & 音声発話機能搭載、1.6Lタイプ。

HEALSIO
ヘルシオ ホットック

 COCORO KITCHEN

無線LAN機能対応



-B



-W

ほったらかしでも、手間をかけたような味。
いつものメニューをさらにおいしく。

毎日簡単に使える、省スペースな1.0Lタイプ。

HEALSIO
ヘルシオ ホットック

 COCORO KITCHEN

無線LAN機能対応



-B



-W

水なし自動調理鍋	1.6Lタイプ	1.0Lタイプ
形名	KN-HW16G-B (ブラック系)/ -W (ホワイト系)	KN-HW10G-B (ブラック系)/ -W (ホワイト系)
JANコード	(-R)4974019190747/(-W)4974019190754	(-B)4974019187129/(-W)4974019187112
希望小売価格	オープン価格	オープン価格
量の目安	2～4人分※2	1～2人分※2
電源	AC100V 50-60Hz 共用	AC100V 50-60Hz 共用
定格消費電力	600W	350W
調理容量(満水容量)	1.6L	1.0L
設定温度(発酵・低温調理)	35～90℃	35～90℃
最大予約設定時間	15時間	15時間
画面	3インチ、メニュー名表示	2.4インチ、メニュー名表示
外形寸法(mm)	幅330×奥行282×高さ240	幅220×奥行305×高さ240
質量	約5.0kg	約3.7kg
電源コードの長さ	約1.4m(マグネットプラグ方式)	約1.4m(マグネットプラグ方式)
メニュー集掲載数	140(自動メニュー 129/手動メニュー 11)	86(自動メニュー 70/手動メニュー 16)
付属品	蒸しトレイ/メニュー集/取扱説明書	蒸しトレイ/メニュー集/取扱説明書

ホットクック専用内鍋

TJ-KN1FBA(1.6L用・フッ素コート加工)

JANコード 4974019205441

オープン価格

●保存専用ふたは同梱しておりません。

ホットクック専用内鍋

TJ-KN05FB(1.0L用・フッ素コート加工)

JANコード 4974019140940

オープン価格

●保存専用ふたは同梱しておりません。

匠の火加減で炊き上げる。お米本来のおいしさが豊かに広がる。

ここちよく暮らすための家電

PLAINLY “匠の火加減”



-B

IHジャー炊飯器 1.0L(1合～5.5合)

KS-HF10B-B(ブラック系)

オープン価格

JANコード 4974019140933

- 炊飯時定格消費電力:1130W ●外形寸法(mm):幅250 奥行324高さ210 ●質量:約4.3kg
- お好みにあわせて「ふっくら」「しゃっきり」炊き分け ■厚まる底構造で少量でもムラなくおいしい「極上」合炊き ■使いやすい、スタイリッシュな蓋操作部 & LED表示部 ■お手入れカンタン! ステンレスフレーム仕上げ ■持ち運びラクラク「取っ手つき内釜」

消費電力量 仕様

区分名	B
最大炊飯容量(白米)	1.0L(1～5.5合)
1回当たりの炊飯時消費電力量	171.3Wh
1時間当たりの保温時消費電力量	18.8Wh

目標年度 2008年度	省エネ基準達成率 100%	年間消費電力量 90.7kWh/年

●ジャー炊飯器を、実際にお使いになるときの消費電力量は、使用頻度、使用時間、お米の量、ご使用のコース、周囲の温度などによって変化しますので、あくまでも目安としてご覧ください。●年間消費電力量は省エネ法-特定機器「電気ジャー炊飯器」の測定方法による数値です。(区分名も同法に基づいています。)



-W



-B

IHジャー炊飯器 0.54L(0.5合～3合)

KS-HF05B-W(ホワイト系)/**-B**(ブラック系)

オープン価格

JANコード (-W)4974019147017/(-B)4974019147024

- 炊飯時定格消費電力:757W ●外形寸法(mm):幅221 奥行312高さ212 ●質量:約3.8kg
- お好みにあわせて「ふっくら」「しゃっきり」炊き分け ■黒厚釜でじっくりおいしく炊き上げる「極上」炊き ■使いやすい、スタイリッシュな蓋操作部 & LED表示部 ■お手入れカンタン! ステンレスフレーム仕上げ

消費電力量 仕様

区分名	A
最大炊飯容量(白米)	0.54L
1回当たりの炊飯時消費電力量	117.0Wh
1時間当たりの保温時消費電力量	17.1Wh

目標年度 2008年度	省エネ基準達成率 100%	年間消費電力量 52.0kWh/年

3mm厚釜で、ふっくらおいしく。
米粉入りのパンも焼ける。



-W



-B

ジャー炊飯器 0.54L(0.5合～3合)

KS-CF05D-W(ホワイト系)/**-B**(ブラック系)

オープン価格

JANコード (-W)4974019280431/(-B)4974019280448

- 炊飯時定格消費電力:350W ●外形寸法(mm):幅232 奥行275高さ190 ●質量:約2.7kg
- 厚釜&球面炊き ■多彩な炊飯メニュー ■パン調理機能 ■取っ手つき内釜 ■天面操作 & LED表示 ■くっきり水位目盛 ■Wコーティング内釜 ■コードリール式電源プラグ

消費電力量 仕様

区分名	E
最大炊飯容量(白米)	0.54L
1回当たりの炊飯時消費電力量	101.8Wh
1時間当たりの保温時消費電力量	11.5Wh

目標年度 2008年度	省エネ基準達成率 101%	年間消費電力量 40.5kWh/年

AIoTでラク家事。「ハイブリッド乾燥NEXT」で乾燥ムラを抑える。「液体洗剤自動投入」で手間なく洗濯。

Plasmacluster

COCORO WASH

無線LAN対応

液体洗剤・柔軟剤自動投入

乾燥フィルター自動掃除

マイクロ高圧洗浄

ハイブリッド乾燥NEXT

ひまわりガラス

ガラスドア

光るタッチナビ

真下排水対応

エコセンサー7つ

洗濯・脱水容量	乾燥容量	標準使用水量	
11.0kg	6.0kg	洗濯～脱水	洗濯～乾燥
		75L	52L

ふる水ポンプは付属しています。

洗濯キャップは別売です。

ドラム式洗濯乾燥機

-SL (クリスタルシルバー 左開き) JANコード 4974019223841

ES-X11A-SR (クリスタルシルバー 右開き) JANコード 4974019223858 オープン価格

-TL (リッチブラウン左開き) JANコード 4974019223865

-TR (リッチブラウン右開き) 2023年3月発売予定 JANコード 4974019223896

●消費電力:洗濯 320W・乾燥 910W●外形寸法(mm):幅640(排水ホース含む)奥行739高さ1,115(給水ホース含む)●質量:約84kg

■メガマウス投入口■液体洗剤・柔軟剤自動投入■マイクロ高圧洗浄■ひまわりガラス■温水極め洗いコース■サッと予洗いコース■ホームクリーニングコース■香りプラスコース■ハイブリッド乾燥NEXT■3つの自動お掃除機能(乾燥フィルター/乾燥ダクト/洗濯槽)■シワ抑え乾燥コース■洗乾80分コース■除菌乾燥■プラスマクラスター槽クリーンコース/槽洗浄■プラスマクラスター除菌・消臭コース■7センサー(温度・湿度・水位・重量・泡・光・振動)■無線LAN対応■光るタッチナビ/槽内LEDライト■音声機能■終了時刻タイマー■ふる水ポンプ付属■チャイルドロック※1■真下排水対応※2

AIoTでラク家事。「液体洗剤自動投入」で手間なく洗濯。「マイクロ高圧洗浄」で繊維の奥まで洗う。

Plasmacluster

COCORO WASH

無線LAN対応

液体洗剤・柔軟剤自動投入

マイクロ高圧洗浄

ヒートポンプ乾燥

ひまわりガラス

ガラスドア

光るタッチナビ

真下排水対応

エコセンサー5つ

洗濯機製品サイト

洗濯・脱水容量	乾燥容量	標準使用水量	
11.0kg	6.0kg	洗濯～脱水	洗濯～乾燥
		81L	54L

ふる水ポンプは使えません。

洗濯キャップは別売です。

ドラム式洗濯乾燥機

-NL (アッシュゴールド左開き) JANコード 4974019223872

ES-V11A-NR (アッシュゴールド右開き) JANコード 4974019223889 オープン価格

●消費電力:洗濯280W・乾燥760W●外形寸法(mm):幅640(排水ホース含む)奥行739高さ1,115(給水ホース含む)●質量:約80kg

■メガマウス投入口■液体洗剤・柔軟剤自動投入■マイクロ高圧洗浄■ひまわりガラス■ガンコ汚れコース■サッと予洗いコース■ホームクリーニングコース■香りプラスコース■ヒートポンプ乾燥■シワ抑え乾燥コース■除菌乾燥■プラスマクラスター槽クリーンコース/槽洗浄■プラスマクラスター除菌・消臭コース■5センサー(温度・湿度・水位・重量・振動)■無線LAN対応■光るタッチナビ/槽内LEDライト■音声機能■終了時刻タイマー■チャイルドロック※1■真下排水対応※2

夜間や早朝でも安心、低騒音設計。^{※4}
マイクロ高圧洗浄で、繊維の奥までしっかり落とす。



マイクロ
高圧洗浄

ヒーターセンサー
乾燥

ひまわり
ガラス

真下排水
対応

エコセンサー
4つ

-WL

洗濯・脱水容量	乾燥容量	標準使用水量	
10.0kg	6.0kg	洗濯～脱水	洗濯～乾燥
		74L	96L

ふる水ポンプは使えません。
洗濯キャブは別売です。

ドラム式洗濯乾燥機

ES-H10G **-WL** (ホワイト系・左開き) JANコード 4974019222059
-WR (ホワイト系・右開き) JANコード 4974019222066

オープン価格

●消費電力:洗濯280W・乾燥1,170W ●外形寸法(mm):幅640(排水ホース含む)奥行729高さ1,114(給水ホース含む) ●質量:約68kg

■マイクロ高圧洗浄 ■ひまわりガラス ■極め洗いコース ■サッと予洗いコース
■ホームクリーニングコース ■ヒーターセンサー乾燥^{※3} (水冷除湿) ■除菌乾燥
■プラスマクラスター槽クリーンコース/槽洗浄 ■洗濯槽自動お掃除 ■プラスマ
クラスター除菌・消臭コース ■4センサー (温度・水位・重量・振動) ■2～24時間後
設定予約タイマー ■チャイルドロック^{※1} ■真下排水対応^{※2}

*常時接続のブロードバンド回線が必要です。 ^{※1} 小さなお子さまがいる場合などに、ドア(フタ)が開かないようにロックできます。

^{※2} 真下の場合は、条件に合わせて別売のサービス部品が必要です。 ^{※3} ヒーターによる温風で衣類を乾燥します。衣類の乾き具合をセンサーが感知し、効率の良い乾燥運転を実施。

^{※4} 運転音:洗いの(10kg時)26dB、脱水(10kg時)37dB、乾燥(6kg時)41dB。 ^{※5} 運転音:洗いの(7kg時)24dB、脱水(7kg時)39dB、乾燥(3.5kg時)36dB。

夜間や早朝でも安心、低騒音設計。^{※5}
マンションにもすっきり置けるコンパクトドラム。



-WL



-NL

ヒーターセンサー
乾燥

ひまわり
ガラス

真下排水
対応

エコセンサー
4つ

洗濯・脱水容量	乾燥容量	標準使用水量	
7.0kg	3.5kg	洗濯～脱水	洗濯～乾燥
		57L	80L

ふる水ポンプは使えません。
洗濯キャブは別売です。

ドラム式洗濯乾燥機

ES-S7G **-WL** (クリスタルホワイト・左開き) JANコード 4974019216836
-WR (クリスタルホワイト・右開き) JANコード 4974019216843
-NL (ピンクゴールド・左開きのみ) JANコード 4974019216850

オープン価格

●消費電力:洗濯190W・乾燥850W ●外形寸法(mm):幅640(排水ホース含む)奥行600高さ1,039(給水ホース含む) ●質量:約76kg

■ひまわりガラス ■おしゃれ着コース ■時短コース ■ヒーターセンサー乾燥^{※3} (水冷除湿) ■除菌乾燥 ■プラスマクラスター槽クリーンコース/槽洗浄 ■プラス
マクラスター除菌・消臭コース ■4センサー (温度・水位・重量・振動) ■2～24時間後
設定予約タイマー ■チャイルドロック^{※1} ■真下排水対応^{※2}

AIoTでラク家事。
超音波ウォッシャー搭載のスタイリッシュデザイン。11kgタイプ。



無線LAN対応

ダイヤカット穴なし槽

光るタッチナビ

軽量フラットトップ

超音波ウォッシャー

WIDEマウス & LOWボディ

ハンガー乾燥

Plasmacluster

COCORO WASH

洗濯・脱水容量	乾燥容量	標準使用水量	
11.0kg	6.0kg	洗濯～脱水	洗濯～乾燥
		115L	88L

タテ型洗濯乾燥機
ES-PW11G-N(ゴールド系)
JANコード 4974019221687

オープン価格

●消費電力:洗濯440W ●乾燥950W ●外形寸法(mm):幅600(排水ホース含む)奥行650高さ1,050(給水ホース含む) ●質量:約47kg

■穴なしサイクロン洗浄 ■パワフルシャワー ■温つけおき洗いコース ■サッと予洗いコース ■ホームクリーニングコース ■10分洗濯コース ■香りプラスコース ■ヒーターセンサー乾燥※1 ■除菌乾燥(ハンガー除菌・乾燥コース) ■エコセンサー(ECOeyes)(光)・重量・水位・温度 ■音声機能 ■槽内LEDライト ■プラスマクラスター槽クリーンコース/槽乾燥/自動槽洗い/槽洗浄※2 ■プラスマクラスターハンガー除菌・消臭コース ■槽の樹脂まごこと抗菌・防カビ加工※3 ■ふる水ポンプ付属 ■チャイルドロック※4

*常時接続のブロードバンド回線が必要です。 ※1 ヒーターによる温風で衣類を乾燥します。衣類の乾き具合をセンサーが感知し、効率の良い乾燥運転を実施。 ※2 槽洗浄の設定および運転の方法は、取扱説明書をご覧ください。

大きな文字で操作がかんたん、光るタッチナビ搭載。
ダイヤカット穴なし槽。10kgタイプ。



ダイヤカット穴なし槽

光るタッチナビ

軽量フラットトップ

WIDEマウス & LOWボディ

ハンガー乾燥

Plasmacluster

洗濯・脱水容量	乾燥容量	標準使用水量	
10.0kg	5.0kg	洗濯～脱水	洗濯～乾燥
		102L	82L

タテ型洗濯乾燥機
ES-PT10G-T(ブラウン系)
JANコード 4974019221694

オープン価格

●消費電力:洗濯420W ●乾燥950W ●外形寸法(mm):幅600(排水ホース含む)奥行650高さ1,020(給水ホース含む) ●質量:約46kg

■穴なしサイクロン洗浄 ■パワフルシャワー ■温つけおき洗いコース ■サッと予洗いコース ■ホームクリーニングコース ■10分洗濯コース ■香りプラスコース ■ヒーターセンサー乾燥※1 ■除菌乾燥(ハンガー除菌・乾燥コース) ■エコセンサー(ECOeyes)(光)・重量・水位・温度 ■槽内LEDライト ■プラスマクラスター槽クリーンコース/槽乾燥/自動槽洗い/槽洗浄※2 ■プラスマクラスターハンガー除菌・消臭コース ■槽の樹脂まごこと抗菌・防カビ加工※3 ■ふる水ポンプ付属 ■チャイルドロック※4

洗濯機の底部の隙間から絶対に手や足を入れないください。かさ上げタイプの防水パンに設置するなど、洗濯機の底部から手や足が入る隙間が生じる場合もありますのでご注意ください。

AIoTでラク家事。
超音波ウォッシャー搭載のスタイリッシュデザイン。8kgタイプ。



無線LAN対応

ダイヤカット穴なし槽

光るタッチナビ

軽量フラットトップ

超音波ウォッシャー

WIDEマウス & LOWボディ

ハンガー乾燥

洗濯・脱水容量	乾燥容量	標準使用水量	
8.0kg	4.5kg	洗濯～脱水	洗濯～乾燥
		83L	75L

タテ型洗濯乾燥機
ES-PW8G-S(シルバー系)
JANコード 4974019221700

オープン価格

●消費電力:洗濯300W●乾燥950W●外形寸法(mm):幅600(排水ホース含む)奥行665高さ1,020(給水ホース含む)●質量:約46kg

■穴なしサイクロン洗浄■パワフルシャワー■温つけおき洗いコース■サッと予洗いコース■ホームクリーニングコース■10分洗濯コース■香りプラスコース■ヒーターセンサー乾燥※1■除菌乾燥(ハンガー除菌・乾燥コース)■エコセンサー(ECOeyes(光)・重量・水位・温度)■音声機能■槽内LEDライト■プラスマクラスター槽クリーンコース/槽乾燥/自動槽洗い/槽洗浄※2■プラスマクラスターハンガー除菌・消臭コース■槽の樹脂まると抗菌・防カビ加工※3■ふる水ポンプ付属■チャイルドロック※4

※3 対象部分: パルセーター、バルンサー、糸くずフィルターカバー、糸くずフィルター枠。 ※4 小さなお子さまがいる場合などに、ドア(フタ)が開かないようにロックできます。 ※5 標準/おうち流/ガンコつけおき/シワ抑えコースの洗濯で容量5kg以下の場合に運転します。脱水のみや乾燥まで連続で運転する場合はおこないません。

アイロンがけがラクになるほぐし運転/シワ抑えコース。
ハンガー除菌・乾燥コースで急ぎの時にも安心。



ダイヤカット穴なし槽

WIDEマウス

ハンガー乾燥

洗濯・脱水容量	乾燥容量	標準使用水量	
8.0kg	4.5kg	洗濯～脱水	洗濯～乾燥
		83L	75L

タテ型洗濯乾燥機
ES-TX8G-W(ホワイト系)
JANコード 4974019221274

オープン価格

●消費電力:洗濯270W●乾燥960W●外形寸法(mm):幅600(排水ホース含む)奥行650高さ1,025(給水ホース含む)●質量:約44kg

■穴なしサイクロン洗浄■サッと予洗いコース■おしゃれ着コース■10分洗濯コース■ヒーターセンサー乾燥※1■除菌乾燥(ハンガー除菌・乾燥コース)■エコセンサー(重量・水位・温度)■プラスマクラスター槽クリーンコース/槽乾燥/自動槽洗い/槽洗浄※2■プラスマクラスターハンガー除菌・消臭コース■Ag+抗菌パルセーター■ふる水ポンプ付属■ほぐし運転※5■チャイルドロック※4

コンパクトサイズでも頼れる乾燥機能搭載。
洗～乾90コース(化繊混紡の衣類1kg以下)



タテ型洗濯乾燥機

ES-TX6G-S(シルバー系)
JANコード 4974019332048

オープン価格

- 消費電力(50Hz/60Hz):洗濯380W/450W・乾燥650W/740W ●外形寸法(mm):幅565(排水ホース含む)奥行590高さ985(給水ホース含む) ●質量:約35kg
- ガンコつけおきコース ■洗～乾90コース ■おしゃれ着コース ■時短コース ■シワ抑えコース ■ヒーター乾燥(タイマー付) ■槽クリーンコース/槽乾燥/自動槽洗い/槽洗浄*1 ■槽の樹脂抗菌・防カビ加工*2 ■ほくし運転*3 ■チャイルドロック*4

*常時接続のブロードバンド回線が必要です。 *1 槽洗浄の設定および運転の方法は、取扱説明書をご覧ください。 *2 対象部分:パルセーター、糸くずフィルターカバー、糸くずフィルター枠。(液体洗剤・液体漂白投入口の樹脂部分も対象) *3 TX6Gは標準/おうち流/ガンコつけおき/シワ抑えコースの洗濯で容量約4kg以下の場合に運転します。GW11G/GV10G/GV9Gは標準/おうち流/温つけおき(ガンコつけおき)/シワ抑え/香りプラスコースの洗濯で容量約5kg以下の場合に運転します。脱水のみや乾燥(風乾燥)まで連続で運転する場合はおこないません。

AIoTでラク家事。低騒音*5実現、インバーター搭載。
大物もしっかり洗える大容量タイプ。



全自動洗濯機

ES-GW11G-S(シルバー系)
JANコード 4974019221243

オープン価格

- 消費電力:洗濯400W ●外形寸法(mm):幅600(排水ホース含む)奥行595高さ993(給水ホース含む) ●質量:約40kg
- 穴なしサイクロン洗浄 ■サッと予洗いコース ■おしゃれ着コース ■10分洗濯コース ■香りプラスコース*6 ■エコセンサー(重量・水位) ■槽クリーン/槽乾燥/自動槽洗い/槽洗浄*1 ■Ag+抗菌パルセーター ■ふる水ポンプ付属 ■風乾燥*7 ■ほくし運転*3 ■チャイルドロック*4

低騒音^{※8}を実現するインバーター搭載
大物もしっかり洗える大容量タイプ。

ダイヤカット
穴なし槽

インバーター

洗濯・脱水容量
10.0kg洗濯～脱水
標準使用水量
102L

全自動洗濯機

ES-GV10G-T (ブラウン系)
JANコード 4974019221236

オープン価格

●消費電力:洗濯380W ●外形寸法(mm):幅600(排水ホース含む)奥行595高さ960(給水ホース含む) ●質量:約38kg

■穴なしサイクロン洗浄 ■サッと予洗いコース ■おしゃれ着コース ■10分洗濯コース ■香りプラスコース ■エコセンサー(重量・水位) ■槽クリーン/槽乾燥/自動槽洗い/槽洗浄^{※1} ■Ag+抗菌バルセーター ■ふる水ポンプ付属 ■風乾燥^{※7} ■ほぐし運転^{※3} ■チャイルドロック^{※4}

※4 小さなお子さまが洗濯槽に入るのを防ぐため、一時停止中もフタが開かないようにロックできます。 ※5 運転音:洗い(11kg時)39dB、脱水(11kg時)38dB。 ※6 COCORO WASH専用コースで対応しています。 ※7 手動設定で選べます。風と高速回転で衣類の水分を減らし、干し時間を短縮。化繊の衣類なら乾燥も可能です。化繊の場合は、衣類を室内に干したときと同等の乾き具合に仕上げます。 ※8 運転音:洗い(10kg時)38dB、脱水(10kg時)38dB。 ※9 運転音:洗い(9kg時)37dB、脱水(9kg時)38dB。

低騒音^{※9}を実現するインバーター搭載
高い洗浄力のダイヤカット穴なし槽。

ダイヤカット
穴なし槽

インバーター

洗濯・脱水容量
9.0kg洗濯～脱水
標準使用水量
95L

全自動洗濯機

ES-GV9G-N (ゴールド系)
JANコード 4974019221229

オープン価格

●消費電力:洗濯280W ●外形寸法(mm):幅600(排水ホース含む)奥行595高さ960(給水ホース含む) ●質量:約38kg

■穴なしサイクロン洗浄 ■サッと予洗いコース ■おしゃれ着コース ■10分洗濯コース ■香りプラスコース ■エコセンサー(重量・水位) ■槽クリーン/槽乾燥/自動槽洗い/槽洗浄^{※1} ■Ag+抗菌バルセーター ■ふる水ポンプ付属 ■風乾燥^{※7} ■ほぐし運転^{※3} ■チャイルドロック^{※4}

穴なし槽だから、清潔・節水
ガンコな汚れもスッキリ!



ダイヤカット
穴なし槽

インバーター

洗濯・脱水容量
8.0kg

洗濯～脱水
標準使用水量
83L

-S

全自動洗濯機

ES-GV8G-S(シルバー系)

JANコード 4974019221212

オープン価格

●消費電力:洗濯260W●外形寸法(mm):幅600(排水ホース含む)奥行595高さ960(給水ホース含む)●質量:約38kg

■穴なしサイクロン洗浄■サッと予洗いコース■おしゃれ着コース■10分洗濯コース■香りプラスコース■エコセンサー(重量・水位)■槽クリーン/槽乾燥/自動槽洗い/槽洗浄*1■Ag+抗菌バルセーター■ふる水ポンプ付属■風乾燥*3■ほぐし運転*4■チャイルドロック*5

*1 槽洗浄の設定および運転の方法は、取扱説明書をご覧ください。 *2 対象部分:バルセーター、糸くずフィルターカバー、糸くずフィルター枠。(液体洗剤・液体漂白剤投入口の樹脂部分も対象)GE6Gのみ槽の底の樹脂部分も対象。 *3 GV8G/GV7Gは、手動設定で選べます。GE7G/GE6Gはコースがあります。風と高速回転で衣類の水分を減らし、干し時間を短縮。繊維の衣類なら乾燥も可能です。繊維の場合は、衣類を室内に干したときと同等の乾き具合に仕上げます。

穴なし槽だから、清潔・節水
ガンコな汚れもスッキリ!



ダイヤカット
穴なし槽

インバーター

洗濯・脱水容量
7.0kg

洗濯～脱水
標準使用水量
80L

-P

ふる水ポンプは別売です。

全自動洗濯機

ES-GV7G-P(ピンク系)

JANコード 4974019221205

オープン価格

●消費電力:洗濯240W●外形寸法(mm):幅600(排水ホース含む)奥行595高さ960(給水ホース含む)●質量:約38kg

■穴なしサイクロン洗浄■サッと予洗いコース■おしゃれ着コース■10分洗濯コース■香りプラスコース■エコセンサー(重量・水位)■槽クリーン/槽乾燥/自動槽洗い/槽洗浄*1■Ag+抗菌バルセーター■風乾燥*3■ほぐし運転*4■チャイルドロック*5

ステンレス穴なし槽で清潔、節水
時短コース搭載で急ぎの時も安心。7.0kgタイプ。



全自動洗濯機

ES-GE7G-W (ホワイト系)
JANコード 4974019346236

オープン価格

●消費電力:(50Hz/60Hz):洗濯390W/460W●外形寸法(mm):幅565排水ホース含む)奥行538高さ898(給水ホース含む)●質量:約32kg

■時短コース ■おしゃれ着コース ■ガンコつけおきコース ■シワ抑えコース
■風乾燥※3 ■槽クリーン/自動槽洗い/槽洗浄※1 ■ほぐし運転※4 ■チャイルドロック※5 ■槽の樹脂抗菌・防カビ加工※2 ■ふる水ポンプ付属

※4 GV8G/GV7Gは標準/おうち流/ガンコつけおき/シワ抑え/香りプラスコースの洗濯で容量約5kg以下の場合に運転します。脱水のみや風乾燥までの連続で運転するときは、おこないません。GE7G/GE6Gは標準/ガンコつけおき/シワ抑えコースの洗濯で容量約4kg以下の場合に運転します。脱水のみでの連続で運転するときは、おこないません。 ※5 小さなお子さまが洗濯槽に入るのを防ぐため、一時停止中もフタが開かないようにロックできます。

ステンレス穴なし槽で清潔、節水
時短コース搭載で急ぎの時も安心。6.0kgタイプ。



全自動洗濯機

ES-GE6G-T (ブラウン系)
JANコード 4974019347141

オープン価格

●消費電力:(50Hz/60Hz):洗濯350W/420W●外形寸法(mm):幅565(排水ホース含む)奥行570(排水ホース含む)高さ890(給水ホース含む)●質量:約33kg

■時短コース ■おしゃれ着コース ■ガンコつけおきコース ■シワ抑えコース
■風乾燥※3 ■槽クリーン/自動槽洗い/槽洗浄※1 ■ほぐし運転※4 ■チャイルドロック※5 ■槽の樹脂抗菌・防カビ加工※2

少人数世帯におすすめ、コンパクトな5.5kgタイプ。



洗濯・脱水容量
5.5kg

洗濯～脱水
標準使用水量
98L

ふる水ポンプは使えません。

全自動洗濯機

ES-GE5G-W (ホワイト系)

JANコード 4974019347998

オープン価格

●消費電力:(50Hz/60Hz):洗濯380W/450W ●外形寸法(mm):幅565(排水ホース含む)奥行540高さ890(給水ホース含む) ※1 ●質量:約30kg

■時短コース ■おしゃれ着コース ■ガンコつけおきコース ■風乾燥 ※2 ■ほぐし運転 ※3 ■シワ抑えコース ■チャイルドロック ※4 ■槽洗浄コース

※1 条件によっては、最大で設置幅640mm、奥行560mm必要な場合があります。 ※2 風と高速回転で衣類の水分を減らし、干し時間を短縮。化繊の衣類なら乾燥も可能です。化繊の場合は、衣類を室内に干したときと同等の乾き具合に仕上げます。 ※3 標準/ガンコつけおき/シワ抑えコースの洗濯で容量約4kg以下の場合に運転します。脱水のみでの連続で運転するとき、おこなえません。 ※4 小さなお子さまが洗濯槽に入るのを防ぐため、一時停止中もフタが開かないようにロックできます。

衣類に合わせて選べるヒーター&風乾燥
ハッチを開けて素早く乾燥する仕上げコース。



衣類乾燥機

KD-60C-W(ホワイト系)

オープン価格

JANコード 4974019968292

●消費電力(室温30℃):強1,180W、弱710W ●外形寸法(mm):幅630奥行516高さ670 ●質量:約26kg

■お掃除らくらくフィルター ■フィルター目づまりサイン ■湿度センサー ■ふんわり仕上げ ■50/60Hz共用 ■乾燥コース:標準・除菌・干す前・15分・30分・60分・仕上げ・風乾燥1時間・風乾燥2時間

ホームランドリー用ユニット台

KD-3S3-C(ベージュ)

希望小売価格 16,170円(税込)

JANコード 4974019277684

据置タイプ(高さ、幅調整可能)

●外形寸法(設置時)(mm):横幅(610・650・700・725・750・800・850)×内側幅(557・597・647・672・697・747・797)×奥行513×高さ(1,040・1,085・1,150・1,200・1,250・1,290) ●質量:9kg ●適用洗濯機:全自動洗濯機全機種(洗濯乾燥機を除く) ●洗濯機・乾燥機・ユニット台の組み合わせにより若干色調が異なります。 ●設置の際は防水パンの排水口の位置にご注意ください。

■衣類乾燥機 別売サービス部品

L形排水継ぎ手

流通コードNo212 017 0010

希望小売価格924円(税込)

「洗ったのに臭う」をスッキリ解消!
洗濯機につなぐだけ*1で抗菌*2・防臭*2



銀イオンホース

AS-AG1

オープン価格

JANコード 4974019151946

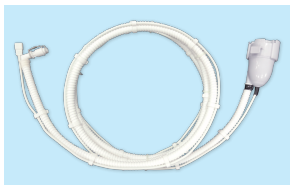
●定格電圧:DC5.0V ●電源:100V 50/60Hz共用 ●水道水圧:0.03~0.8MPa ●外形寸法(mm):幅55奥行69高さ304 ●質量:約220g ●コード寸法:1m

■「カチツ」と取り付け。毎回の洗濯水に銀イオンをプラス。 ■ニオイの原因となる菌の繁殖を抑え、気になるニオイを抑えます。 ■洗濯するたびに洗濯槽のカビの発生も抑えます。*3 ■どのメーカーの洗濯機でも使えます。*4

*1 本機を洗濯機に接続後、同梱品のACアダプターを電源に接続してください。通常どおり洗濯すると、自動的に銀イオン水を給水します。洗浄効果はありませんので、洗剤を入れて洗濯してください。柔軟剤、漂白剤と一緒に使用できます。*2 ●試験機関:(社)京都微生物研究所 ●試験方法:当社にてあらかじめ銀イオンを付着させた試験布をJISL1902菌液吸収法に準拠して評価 ●抗菌方法:AS-AG1を用いた洗濯による(ドラム式ES-W112(2019年製)洗濯容量4kg、標準コース。タテ型ES-PW11D(2019年製)洗濯容量2kg、標準コース) ●試験結果:抗菌活性値2.2以上。抗菌・防臭効果は次の洗濯まで持続します。汚れの状態やニオイの種類・強さによって効果は異なります。すべての菌の繁殖を抑えるわけではありません。洗剤・柔軟剤の種類や、水質、気温などで抗菌効果に差が出る場合があります。*3 当社調べ。通常の洗濯を30日間行い洗濯槽(タテ型)上部の樹脂部分の裏側のカビ発生の様子を目視にて比較した結果。(AS-AG1と同仕様の銀イオン水生成器にて実施。) *4 水栓は日本電機工業規格JEMI206準拠のものをご使用ください。お使いの洗濯機用ホースにロックレバーのないものは使わないでください。床給水タイプの水栓には対応していません。

別売部品

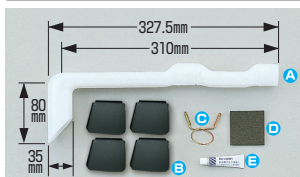
〈外付タイプ〉ふる水ポンプセット
ES-FP4M (ポンプ本体部 抗菌仕様・4m)
 JANコード 4974019910512

希望小売価格**3,850円**(税込)

●下記の機種は別売サービス部品(流通コード No.2103960116 希望小売価格:3,300円(税込))をご使用ください。
 ※ES-G70/FG84V/FG75/FG74V/FG70H/FG70G/FG84V/FG81G/TG80F/TG74V/TG70G/TG70F/T703/T702/A75E2/A70E3
 ●シャープマーケティングジャパン(株)カスタマーサービス社扱い品です。

真下排水つきでセット(ドラム式洗濯乾燥機/タテ型洗濯乾燥機/全自動洗濯機用)
ES-MH2

JANコード 4974019696379

希望小売価格**2,200円**(税込)

- ▲真下排水つきで(1個)
- 据付脚(樹脂製4個)
- ホースバンド(1個)
- クッション(1個)
- 接着剤(1個)

排水口が真下にある場合に使用します。
 (設置した場合は、洗濯機の設置高さが約27mm高くなります。)
 排水ホースの引き回しのため、ホース出口から10cm以上のスペースが必要です。

糸くずフィルター(タテ型洗濯乾燥機/全自動洗濯機用)

ES-LP2 (抗菌仕様※1、グレー系※2)

JANコード 4974019221670

希望小売価格**660円**(税込)

●適応機種: ES-PW11G/PW11F/PW11E/PW11D/PU11C/PU11B/PW10E/PW10D/PU10C/PT10G/PT10F/PT10D/PT10C/PX10B/PX10A/PX9B/GX9A/GX95D/TX9A/TX950/TX940/TX930/PW8G/PW8E/PW8D/PX8F/PX8E/PX8D/PX8C/PX8B/GX8A/GX850/TX8G/TX8F/TX8E/TX8D/TX8C/TX8B/TX8A/TX850/TX840/TX830/T840/TX750/TX74/GW11G/GW11F/GW11E/GW11D/GV10G/GV10F/GV10E/GV10D/GV10C/GV10B/GV9G/GV9F/GV9E/GV9D/GV9C/GV9B/GV9A/GV90R/GV90P/GV8G/GV8F/GV8E/GV8D/GV8C/GV8B/GV8A/GV80R/GV80P/GV7G/GV7F/GV7E/GV7D/GV7C/GE7G/GE7F/GE7E/GE7D/GE7C/GE7B/GE7A/GE70R/GE70P/GE70N/GE6G/GE6F/GE6E/GE6D/GE6C/GE6B/GE6A/GE60R/GE60P/GE60N/GE55R/GE55P/GE55N/TX6G/TX5F/TX5E/TX5D/TX5C/TX5B/TX5A/TX550

※1 ●対象部:糸くずフィルター枠の樹脂部分。●試験機関:(一財)ポークン品質評価機構 試験方法:JIS Z 2801およびJIS Z 2911に基づく。●抗菌方法:Ag+抗菌 防カビ剤練込。●試験結果:抗菌効果ありおよびカビ抑制効果あり。

※2 現在ホワイト系をご使用の場合でも、別売品は抗菌仕様・グレー系になります。

糸くずフィルター(タテ型洗濯乾燥機/全自動洗濯機用)

ES-LT1 (ホワイト系)

JANコード 4974019954196

希望小売価格**550円**(税込)

●適応機種: ES-TX920/TX910/TX900/TX820/TX810/TX800/TG830/TG820/TG81G/TG80F/TX73/TX71/TX70/TG73/TG72/TG70G/TG70F/GV90M/GV80M/FG70H/GE80L/FG70G/GE70L/GE70K/TG60L/TG60K/TG60J/TG60H/TG60G/TG60F/GE60L/GE60K/FG60J/FG60H/FG60F/TG55L/TG55K/TG55J/TG55H/TG55G/TG55F/FG55K/FG55J/FG55H/FG55F/GE55L/GE55K

銀イオンカートリッジ(銀イオンホース専用)

AS-CT1

JANコード 4974019156200

オープン価格

●適応機種: AS-AG1



●経年劣化に係る安全上のご注意

●洗濯機(洗濯乾燥機を除く)は長期使用製品安全表示制度の対象商品です。●機器本体には「製造年」「設計上の標準使用期間」「経年劣化についての注意喚起」の表示しております。●長期にわたってお使いいただくで発火・けが等の事故に至るおそれがありますので、音やにおいなど製品の変化にご注意ください。

■洗濯キャップ 毛布やふとんの浮き上がりや飛び出しを抑えます。



- シャープマーケティングジャパン(株)カスタマーサービス社幹旋品です。
- この商品についてはお近くのサービス拠点へお問い合わせください。
https://smj.jp.sharp/cs/repair/support/svc_list2.html

タテ型洗濯乾燥機/全自動洗濯機用

ES-CP10 希望小売価格1,650円(税込)

●**適応機種**：ES-PW11G/PW11F/PW11E/PW11D/PU11C/PU11B/PW10E/PW10D/PU10C/PT10G/PT10F/PT10D/PT10C/PX10B/PX10A/PX9B/GX9A/GX950/TX9A/TX950/TX940/TX930/TX920/TX910/TX900/PW8G/PW8E/PW8D/PX8F/PX8E/PX8D/PX8C/PX8B/GX8A/GX850/TX8G/TX8F/TX8E/TX8D/TX8C/TX8B/TX8A/TX850/TX840/TX830/TX820/TX810/TX800/TG830/TG820/TG810/TG80F/TA840/TX74/TX73/TX72/TX71/TX70/TG73/TG72/TG70G/TG70F/GW11G/GW11F/GW11E/GW11D/GV10G/GV10F/GV10E/GV10D/GV10C/GV10B/GV9G/GV9F/GV9E/GV9D/GV9C/GV9B/GV9A/GV90R/GV90P/GV90M/GV8G/GV8F/GV8E/GV8D/GV8C/GV8B/GV8A/GV80R/GV80P/GV80M/GE80L/GV7G/GV7F/GV7E/GV7D/GV7C/GE70L/GE70K/FG70H

ドラム式洗濯乾燥機用

ES-CPD1 希望小売価格1,320円(税込)

●**適応機種**：ES-X11A/W114/W113/W112/W111*/V11A/U111*/P110*/WS14/WS13/G112/G111*/G110*/H10G/H10F/H10E/H10D/H10C/H10B/ZH1/ZP1*/Z210*/Z200*/Z110*/Z100*/V90/A210*/A200*/V600/V540/V530*/V520*/V510*/V300/V230/V220*/V210*/V200/HG92C*/HG91F*/HG90 *印の機種は商品に同梱しています。

■洗濯槽クリーナー塩素系(洗濯槽のカビ取り用洗浄液)

ドラム式用 **ES-CD** 希望小売価格1,760円(税込)
縦型用 **ES-CN** 希望小売価格2,310円(税込)

- シャープマーケティングジャパン(株)カスタマーサービス社幹旋品です。
- この商品についてはお近くのサービス拠点へお問い合わせください。
https://smj.jp.sharp/cs/repair/support/svc_list2.html

■洗濯機用ニップル(ストッパー付き)

給水ホースがはずれると、水漏れ防止のため給水を自動ストップします。
直形ノズル **772-004** 希望小売価格2,860円(税込)
L形ノズル **772-545** 希望小売価格3,080円(税込)

- (株)カクタイ製、シャープマーケティングジャパン(株)カスタマーサービス社幹旋商品です。
- この商品についてはお近くのサービス拠点へお問い合わせください。
https://smj.jp.sharp/cs/repair/support/svc_list2.html

■大型毛布用丸形ネット 毛布の傷みを抑えて洗えます。



タテ型洗濯乾燥機/全自動洗濯機用

流通コードNo210 931 0018 希望小売価格5,500円(税込)
(直径45cm×高さ41cm)

●**適応機種**：ES-PW11G/PW11F/PW11E/PW11D/PU11C/PU11B/PW10E/PW10D/PU10C/PT10G/PT10F/PT10D/PT10C/PX10B/PX10A/PX9B/GX9A/GX950/TX9A/TX950/TX940/TX930/TX920/TX910/TX900/PW8G/PW8E/PW8D/PX8F/PX8E/PX8D/PX8C/PX8B/GX8A/GX850/TX8G/TX8F/TX8E/TX8D/TX8C/TX8B/TX8A/TX850/TX840/TX830/TX820/TX810/TX800/TG830/TG820/TG81G/TG80F/TA840/TX750/TX74/TX73/TX72/TX71/TX70/TX6G/TX5F/TX5E/TX5D/TX5C/TX5B/TX5A/TX550/TG73/TG72/TG70G/TG70F/GW11G/GW11F/GW11E/GW11D/GV10G/GV10F/GV10E/GV10D/GV10C/GV10B/GV9G/GV9F/GV9E/GV9D/GV9C/GV9B/GV9A/GV90R/GV90P/GV90M/GV8G/GV8F/GV8E/GV8D/GV8C/GV8B/GV8A/GV80R/GV80P/GV80M/GE80L/GV7G/GV7F/GV7E/GV7D/GV7C/GE7G/GE7F/GE7E/GE7D/GE7C/GE7B/GE7A/GE70R/GE70P/GE70M/GE70L/GE70K/FG70H/FG70G/TG60L/TG60K/TG60J/TG60H/TG60F/TG60G/GE6G/GE6F/GE6E/GE6D/GE6C/GE6B/GE6A/GE60R/GE60P/GE60M/GE60L/GE60K/FG60J/FG60H/FG60F/TG55L/TG55K/TG55J/TG55H/TG55G/TG55F/GE5G/GE5F/GE5E/GE5D/GE5C/GE5B/GE5A/GE55R/GE55P/GE55M/GE55L/GE55K/FG55J/FG55H/FG55F/GE4F/GE4E/GE4D/GE4C/GE4B

■Ag+カートリッジ

流通コードNo210 685 0037 希望小売価格4,400円(税込)
●**適応機種**：ES-GE70N/GE60N/GE55N
流通コードNo210 685 0013 希望小売価格4,400円(税込)
●**適応機種**：ES-TG60L/TG60K/TG60J/TG60H/TG60G/
TG60F/TG55L/TG55K/TG55J/TG55H/TG55G/TG55F

■超音波ウォッシャー(洗濯機本体付属専用) *下記のサポートページをご参照ください。

シャープマーケティングジャパン(株)カスタマーサービス社扱い
別売サービス部品

■延長用給水ホース/延長用排水ホース/ふろ水ホース/ふろ水ポンプセット

	ホース長さ	希望小売価格	流通コード	適用機種
延長用給水ホース	1m	1,430円(税込)	No.210 360 0110	当社 ドラム式洗濯乾燥機 タテ型洗濯乾燥機 全自動洗濯機 全機種
	2m	1,925円(税込)	No.210 360 0111	
	3m	2,200円(税込)	No.210 360 0112	
	5m	3,025円(税込)	No.210 360 0113	
延長用排水ホース	1.3m	2,200円(税込)	No.210 360 0575	
〈内蔵タイプ〉 付替用ふろ水ホース	7m	1,980円(税込)	No.210 360 0472	ES-V300/V210/V200
			No.210 360 0473	上記以外の内蔵タイプ 「ふろ水ポンプ」搭載の 洗濯乾燥機・洗濯機
〈外付タイプ〉 ふろ水ポンプセット	5m	3,300円(税込)	No.210 396 0117	当社外付けタイプ
〈外付タイプ〉 延長用ふろ水ホース (コード一体型)	2m	2,200円(税込)	No.210 360 0657	「ふろ水ポンプ」搭載の 洗濯乾燥機・洗濯機
	5m	3,190円(税込)	No.210 360 0656	

■糸くずフィルター(全自動洗濯機用)

流通コード	枠色	希望小売価格	適用機種
No.210 337 0474	ホワイト系	660円(税込)	ES-GE5G/GE5F/GE5E/GE5D/GE5C/GE5B/ GE5A/GE4F/GE4E/GE4D/GE4C/GE4B/GE45F
No.210 337 0381	グレー系	660円(税込)	ES-GE45P/FG45L/FG45K/FG45H/FG45F

■FPホルダー(ふろ水ホース掛け)

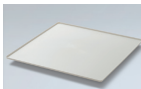
流通コード	希望小売価格	適用機種
No.210 214 0836	1,100円(税込)	ふろ水ポンプ搭載機種、別売でふろ水ポンプ対応機種

■洗濯機用トレイ(タテ型洗濯乾燥機/全自動洗濯機用)

(外形寸法:幅570×奥行570×高さ10mm
内寸:幅565×奥行565×深さ7.5mm)

希望小売価格4,070円(税込)

●床を結露による水滴から守ります。排水口はなく、防水パンとは異なります。防水パンについては、住設機器メーカーなどにお問い合わせください。



*上記リストに記載していない機種については、下記のサポートページをご参照ください。
<https://jp.sharp/support/washer/option.html>
※流通コードは変更する場合があります。

シャープマーケティングジャパン(株)カスタマーサービス社扱い
設置用別売サービス部品

■排水しつぎて

(排水口径40mm以上)

●排水ホースを直角に
曲げたい場合に使用。

流通コードNo.210 247 0062

希望小売価格1,375円(税込)



■据付脚(高さ27mm 4個)

流通コードNo.210 110 0603

希望小売価格1,760円(税込)

■脚スベサーセット(重ねると高さ9mmまで調整可)

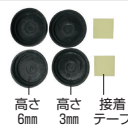
流通コードNo.210 413 0127

希望小売価格660円(税込)

●適用機種: ES-X11A/W114/W113/W112/W111/V11A/U111/
P110/WS14/WS13/G112/G111/G110/H10G/H10F/H10E/
H10D/H10C/H10B/ZP1/ZH1/Z210/Z200/Z110/Z100/Z100/W90/
A210/A200/V600/V540/V530/V520/V230/V220

流通コードNo.210 413 0130

希望小売価格660円(税込)



●適用機種: ES-PW11G/PW11F/PW11E/PW11D/PU11C/PU11B/PW10E/
PW10D/PU10C/PT10G/PT10F/PT10D/PT10C/PX10B/PX10A/PX9B/GX9A/
GX95D/TX9A/TX950/TX940/TX930/TX920/TX910/TX900/PW8G/PW8E/PW8D/
PX8F/PX8E/PX8D/PX8C/PX8B/GX8A/GX850/TX8G/TX8F/TX8E/TX8D/TX8C/
TX8B/TX8A/TX850/TX840/TX830/TX820/TX810/TX800/TA840/TX74/TX73/TX72/
TX71/TX70/GW11G/GW11F/GW11E/GW11D/GE6G/GE6F/GE6E/GE6D/GE5G/
GE5F/GE5E/GE5D/GE5C/GE5B/GE5A/GE4F/GE4E/GE4D/GE4C/GE4B/GE45F

流通コードNo.210 413 0123

希望小売価格440円(税込)

●適用機種: 上記およびES-S7G/S7F/S7E/S7D/S7C/S7B/S7A/S70/S60以外の
洗濯乾燥機・洗濯機

流通コードNo.210 413 0123

希望小売価格440円(税込)

●適用機種: 上記およびES-S7G/S7F/S7E/S7D/S7C/S7B/S7A/S70/S60以外の
洗濯乾燥機・洗濯機

流通コードNo.210 413 0123

希望小売価格440円(税込)

●適用機種: 上記およびES-S7G/S7F/S7E/S7D/S7C/S7B/S7A/S70/S60以外の
洗濯乾燥機・洗濯機

流通コードNo.210 413 0123

希望小売価格440円(税込)

●適用機種: 上記およびES-S7G/S7F/S7E/S7D/S7C/S7B/S7A/S70/S60以外の
洗濯乾燥機・洗濯機

流通コードNo.210 413 0123

希望小売価格440円(税込)

●適用機種: 上記およびES-S7G/S7F/S7E/S7D/S7C/S7B/S7A/S70/S60以外の
洗濯乾燥機・洗濯機

流通コードNo.210 413 0123

希望小売価格440円(税込)

●適用機種: 上記およびES-S7G/S7F/S7E/S7D/S7C/S7B/S7A/S70/S60以外の
洗濯乾燥機・洗濯機

流通コードNo.210 413 0123

希望小売価格440円(税込)

●適用機種: 上記およびES-S7G/S7F/S7E/S7D/S7C/S7B/S7A/S70/S60以外の
洗濯乾燥機・洗濯機

流通コードNo.210 413 0123

希望小売価格440円(税込)

●適用機種: 上記およびES-S7G/S7F/S7E/S7D/S7C/S7B/S7A/S70/S60以外の
洗濯乾燥機・洗濯機

流通コードNo.210 413 0123

希望小売価格440円(税込)

●適用機種: 上記およびES-S7G/S7F/S7E/S7D/S7C/S7B/S7A/S70/S60以外の
洗濯乾燥機・洗濯機

流通コードNo.210 413 0123

希望小売価格440円(税込)

●適用機種: 上記およびES-S7G/S7F/S7E/S7D/S7C/S7B/S7A/S70/S60以外の
洗濯乾燥機・洗濯機

流通コードNo.210 413 0123

希望小売価格440円(税込)

●適用機種: 上記およびES-S7G/S7F/S7E/S7D/S7C/S7B/S7A/S70/S60以外の
洗濯乾燥機・洗濯機

流通コードNo.210 413 0123

希望小売価格440円(税込)

●適用機種: 上記およびES-S7G/S7F/S7E/S7D/S7C/S7B/S7A/S70/S60以外の
洗濯乾燥機・洗濯機



底カバー(L)
(S1/S2は形状が
異なります。)

■タテ形洗濯乾燥機・全自動洗濯機用 底カバー(L)

流通コードNo.210 323 1033

希望小売価格4,400円(税込)

●適用機種: ES-PW11G/PW11F/PT10G/PT10F/PW8G/
PX8F/TX8G/TX8F/GW11G/GW11F/GV10G/GV10F/GV9G/
GV9F/GV8G/GV8F/GV7G/GV7F

流通コードNo.210 323 1037

希望小売価格4,400円(税込)

●適用機種: ES-TX8G/TX5F/GE7G/GE7F

流通コードNo.210 110 2511

希望小売価格4,400円(税込)

●適用機種: ES-GE6G/GE5G

こだわりの運転音。時間を気にせず、家中キレイ。
ラクティブエア史上最強パワー^{*1} & 最小運転音^{*2} (強モード時の比較における自社最小60dB)

付属品			
バッテリー (1個)	スクトル ブラシ	すき間 ノズル	ハンディ ノズル
はたき ノズル	ソノバ(外 はたきノズル ヘッド)	ツール ホルダー	スタンド台
充電器			

RACTIVE Air POWER

国内掃除機初
QUIETMARK取得

スタミナ
運転

強モード
15分^{*3}

標準モード
90分^{*4}



-W(ホワイト系) -B(ブラック系)

付属吸込口(すき間ノズル等)使用時。
標準の吸込口使用時は約45分。

掃除機
製品サイト



コードレス スティック掃除機 EC-SR8-W(ホワイト系)・-B(ブラック系)

JANコード (-W)4974019251158/(-B)4974019251141

- 電源方式:充電式(リチウムイオン電池、高密度25.2V) ●最長連続運転時間^{*}: (標準モード:約90分^{*4}/約45分^{*3}/自動モード:約35分^{*3}/強モード:約15分^{*3} ●消費電力:(充電中:約58W/充電完了後:約0.3W) ●運転音^{*}:60 ~ 約53dB ●充電時間^{*}:約100分(バッテリー1個)^{*5} ●集じん容積^{*}:0.3L ●本体寸法(mm):(スティック時)幅221奥行267高さ1,030(ハンディ時)幅105奥行186高さ474 ●本体質量(標準質量)^{*}:1.3(1.7)kg^{*7}

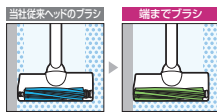
- ノイズリダクション設計 ■端までブラシ ■新スクトル構造
- からみにく〜いサイクロン ■からみにく〜いブラシ ■強力吸引 ■パワフルスリムヘッド ■そこボイ ■残時間表示 ■スタンド台付属 ■ベタッとヘッド

* JEMA自主基準(HD-10)により測定。 ^{*1} 当社調べ。2021年度機種EC-SR7の「フルパワーモード/強モード」とEC-SR8の「フルパワーモード/強モード」との当社吸引性能試験による真空圧の比較結果は同等です。使い方や環境により異なります。「フルパワーモード」は、「強」ボタンを長押しにより、最長5秒間フルパワーで運転できるモードです。 ^{*2} JEMA自主基準(HD-10)により測定。当社RACTIVE Airシリーズ従来機種種の「強モード」とEC-SR8の「強モード」での運転音の比較。 ^{*3} 測定は室温20℃、標準の吸込口を使用時、バッテリーを1個使用した際の最長運転時間。床面の材質、使用環境、使用状態により異なります。 ^{*4} 測定は室温20℃、付属吸込口(すき間ノズル等)使用時、バッテリーを1個使用した際の最長運転時間。床面の材質、使用環境、使用状態により異なります。 ^{*5} 測定は室温20℃、充電時間は周辺温度、使用条件などによって異なります。 ^{*6} 当社推奨ごみ捨てラインまでの容積。このラインを超えてごみを吸わせ続けると吸引力が落ちる場合があります。 ^{*7} 本体質量は本体のみの質量です。標準質量は本体、バッテリー、パイプ、吸込口の合計質量です。

ブラシのかき取る力で壁際までキレイ。
軽量ハイパワー 1.5kg^{*} (本体、バッテリー、パイプ、吸込口含む)

付属品			
バッテリー (1個)	スクトル ブラシ	すき間 ノズル	ハンディ ノズル
ツール ホルダー	スタンド台	充電器	

RACTIVE Air POWER



当社従来ヘッドのブラシ
ブラシの幅が広く、
こみが残りやすい



端までブラシ
ブラシが端まで
届くので
こみが残りにくい



-B(ブラック系) -W(ホワイト系)

付属吸込口(すき間ノズル等)使用時。
標準の吸込口使用時は約45分。

スタミナ
運転

強モード
14分^{*3}

標準モード
90分^{*4}

コードレス スティック掃除機 EC-HR8-B(ブラック系)・-W(ホワイト系)

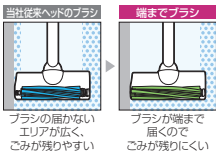
JANコード (-B)4974019251165/(-W)4974019251202

- 電源方式:充電式(リチウムイオン電池、高密度25.2V) ●最長連続運転時間^{*}: (標準モード:約90分^{*4}/約45分^{*3}/自動モード:約35分^{*3}/強モード:約14分^{*3} ●消費電力:(充電中:約58W/充電完了後:約0.3W) ●充電時間^{*}:約100分(バッテリー1個)^{*5} ●集じん容積^{*}:0.13L ●本体寸法(mm):(スティック時)幅221奥行241高さ957(ハンディ時)幅99奥行159高さ386 ●本体質量(標準質量)^{*}:1.1(1.5)kg^{*7}

- 端までブラシ ■新スクトル構造
- からみにく〜いブラシ ■強力吸引 ■パワフルスリムヘッド ■ベタッとヘッド
- スリットとボイ ■スタンド台付属

ブラシのかき取る力で壁際までキレイ。
ラクティブエア史上最軽量*1 1.2kg* (本体、バッテリー、パイプ、吸込口含む)

付属品



-W(ホワイト系) -B(ブラック系)

RACTIVE Air

ラクティブエア

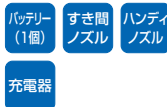
スタミナ
運転

強モード
11分*※3
標準モード
60分*※4

付属吸込口(すき間ノズル等)使用時。
標準の吸込口使用時は約40分。

軽量スタンダード1.4kg。

付属品



-B(ブラック系)

RACTIVE Air

ラクティブエア

強モード
8分*※3
弱モード
45分*※4

付属吸込口(すき間ノズル等)使用時。
標準の吸込口使用時は約32分。

コードレス スティック掃除機

EC-AR8-W(ホワイト系)/-B(ブラック系)

オープン価格

JANコード (-W)4974019251769/(-B)4974019251721

●電源方式:充電式(リチウムイオン電池、高密度18V) ●最長連続運転時間*: (標準モード:約60分*※4/約40分*※3/自動モード:約28分*※3/強モード:約11分*※3) ●消費電力:(充電中:約40W/充電完了後:約0.5W) ●充電時間*:約100分(バッテリー 1個)*※5 ●集じん容積*※6:0.13L ●本体寸法(mm):(スティック時)幅209奥行227高さ957(ハンディ時)幅99奥行151高さ386 ●本体質量(標準質量)*:0.84(1.2)kg*※2

■端までブラシ ■新スグル構造
■軽量1.2kg*※2 ■着脱式バッテリー 18V ■からみにく〜いブラシ ■強力吸引
■ベタッとヘッド ■スルッとホイール ■スタンド台付属

* JEMA自主基準(HD-10)により測定。

※1 当社RACTIVE Airシリーズ従来機種において。標準質量(本体、バッテリー、パイプ、吸込口の合計質量)1.2kg。2021年度機種<EC-AR7>も同様に1.2kg ※2 標準質量は本体、バッテリー、パイプ、吸込口の合計質量です。 ※3 測定は室温20℃、標準の吸込口を使用時、バッテリーを1個使用した際の最長運転時間。床面の材質、使用環境、使用状態により異なります。

※4 測定は室温20℃、付属吸込口(すき間ノズル等)使用時、バッテリーを1個使用した際の最長運転時間。床面の材質、使用環境、使用状態により異なります。 ※5 測定は室温20℃、充電時間は周辺温度、使用条件などによって異なります。 ※6 当社推奨ごみ捨てラインまでの容積。このラインを超えてごみを吸わせ続けると吸引力が落ちる場合があります。

コードレス スティック掃除機

EC-FR7-B(ブラック系)

オープン価格

JANコード 4974019197623

●電源方式:充電式(リチウムイオン電池、18V) ●最長連続運転時間:(弱モード:約45分*※4/約32分*※3/自動モード:約21分*※3/強モード:約8分*※3) ●消費電力:(充電中:約12W/充電完了後:約0.3W) ●充電時間:約4時間(バッテリー 1個)*※5 ●集じん容積*※6:0.13L ●本体寸法(mm):(スティック時)幅222奥行230高さ990(ハンディ時)幅86奥行187高さ370 ●本体質量(標準質量)*:0.93(1.4)kg*※2

■軽量1.4kg*※2 ■着脱式バッテリー 18V ■ベタッとヘッド

倍トルヘッド***S**(当社比)搭載で、じゅうたんや壁際を強力吸引。
掃除もお手入れも楽々、軽量フィルターレス***7**サイクロン。

付属品

すき間
ノズル
ペンリ
ブラシ

POWER CYCLONE

吸込仕事率***a** 200W~約60W

-N(ゴールド系)

軽量ボディ
2.4kg
(本体質量***8**)

2段階遠心分離サイクロン掃除機
EC-VS530-N(ゴールド系)

JANコード 4974019163888

オープン価格

- 消費電力:850~約450W ●運転音***9** 68~約64dB ●集じん容積/コードの長さ:0.25L/5.0m
- 本体寸法(mm):幅219奥行378高さ253 ●本体質量(標準質量)***8**:2.4kg(3.7kg)

■倍トルヘッド***S** ■スクリュースレスでごみを1/5に圧縮***10** ■カンタンお手入れスロットとボイ ■回転ブラシもカップ、フィルターもまるごと水洗い

***S** 当社2018年度機種EC-VS310の「強モード、ブラシ回転ON」とEC-VS530の「強モード、ブラシ回転ON」との当社規定条件下での吸引性能を比較。EC-VS310:3.0g、EC-VS530:6.2g。使い方や使用条件などによって異なります。

髪の毛のからみにくい新しいブラシを採用した、
軽量パワフルサイクロン。

付属品

すき間
ノズル

POWER CYCLONE

吸込仕事率***a** 300W~約60W

-N(ゴールド系)

軽量ボディ
2.4kg
(本体質量***8**)

遠心分離サイクロン掃除機
EC-MS330-N(ゴールド系)

JANコード 4974019205175

オープン価格

- 消費電力:850~約240W ●運転音***9** 66~約58dB ●集じん容積/コードの長さ:0.25L/5.0m
- 本体寸法(mm):幅177奥行304高さ239 ●本体質量(標準質量)***8**:2.4kg(3.8kg)

■からみにくいブラシ ■軽い力でスイスイ進む「自走パワーアシスト」 ■床面を見分けて運転を自動調整「自動エコモード」 ■コンパクトスリム&デカ車輪でお掃除がラクラク

***a** 吸込仕事率は、JIS規格に定められている吸込力の目安で最大(～最小)値を表示しています。使用時の吸じん力は吸込仕事率以外に吸込具の種類・ごみの溜まり具合や床材の違い等により異なります。お掃除の際は、床材に合わせたふさわしいポジションをお選びください。 ***7** ダストカップ上部に微細なごみを分離するためのブリーツフィルターがない構造。 ***8** 本体質量は本体(コードリールを含む)のみの質量です。(標準質量)は、本体(コードリールを含む)、ホース、延長管、吸込口の合計質量です。 ***9** 「運転音」の表示は、JIS C 9108による。 ***10** 日本電機工業会自主基準ごみによるごみ吸引前と、吸引圧縮後の試験ごみ密度の比較。ごみの種類・量により異なります。

軽量本体2.2kg、ドライカーボン製パイプ採用で手元も軽い。

付属品



プレミアム抗菌^{*1}・高捕集
5層紙袋(1枚)

吸込仕事率^{*a} 320W～約70W



-P(ピンク系)



本体質量^{*2}
2.2kg

紙パック式掃除機

EC-VP510-P(ピンク系)

JANコード 4974019113913

オープン価格

●消費電力:850～約240W ●運転音^{*3}:66～約62dB ●集じん容積/コードの長さ:1.0L/5.0m ●本体寸法(mm):幅194奥行395高さ182 ●本体質量(標準質量)^{*2}:2.2kg(3.4kg)

■手元荷重400g、当社従来モデル比約44%減^{*4}(自主基準による測定値です。) ■玄関の砂ぼこりなどをサッとお掃除「スグ換え玄関ブラシ」 ■立ったまま、吸込口をカンタンに着脱でき、サッとホコリを取る「スグトルブラシ」 ■ラグマットの段差を乗り越える^{*5}「ラグ越えヘッド」 ■吸込口とパイプ部分が自立する「マジックバランス」

^{*a} 吸込仕事率は、JIS規格に定められている吸込力の目安で最大(～最小)値を表示しています。使用時の吸じん力は吸込仕事率以外に吸込具の種類・ごみの溜り具合や床材の違い等により異なります。お掃除の際は、床材に合わせたふさわしいポジションをお選びください。

^{*1} 試験機関:(一財)ポークン品質評価機構 ●試験方法:菌液吸収法 ●試験結果:抗菌活性値2.0以上 ●抗菌剤/有効成分:繊維に銀錯体を塗工 ●抗菌の処理を行っている部分の名称:紙袋内層紙。 ^{*2} 本体質量は本体(コード・リール含む)のみの質量です。標準質量は本体(コード・リール含む)、ホース、パイプ、吸込口の合計質量です。 ^{*3} 「運転音」の表示は、JIS C 9108による。 ^{*4} ハンドルを高さ85cmの位置で保持した場合に手元にかかる荷重を測定。2016年発売のEC-KP15P:720g、EC-VP510:400g、ハンドルを保持する位置・ホースの状態により異なります。 ^{*5} じゅうたんの種類や使用環境により、乗り越え性能は異なります。

軽量ラクラク、自動エコモードを搭載した紙パック式掃除機。

付属品



吸込仕事率^{*a} 270W～約70W



-S(シルバー系)

本体質量^{*2}
2.4kg

紙パック式掃除機

EC-MP310-S(シルバー系)

JANコード 4974019128511

オープン価格

●消費電力:740～約270W ●運転音^{*3}:68～約62dB ●集じん容積:1.0L ●本体寸法(mm):幅194奥行395高さ182 ●コードの長さ(m):5.0 ●本体質量(標準質量)^{*2}:2.4kg(3.8kg)

■お掃除ラクラク「軽量ボディ2.4kg(本体質量^{*2})」 ■床面を見分けて運転を自動調整「自動エコモード」 ■モーター駆動のブラシで強力にゴミをかき取る「パワーヘッド」 ■フローリングの表面の汚れを拭き取る「から拭きパワーブラシ」

クリーナー用別売品

■コードレス掃除機がより便利に使えるオプション品

品名	型番	JANコード	希望小売価格	適用機種
高密度 バッテリー※1	BY-7SB25 (※A) (25.2V/2500mAh)	4974019205062	13,200円(税込)	EC-SR8/HR8/SR7/ HR7
	BY-5SB25 (※B) (18V/2500mAh)	4974019205069	9,900円(税込)	EC-AR8/AR7/FR7※2
バッテリー	BY-7SA (※C) (25.2V/1730mAh)	4974019136486	12,100円(税込)	EC-SR8※3/HR8※3/ SR7※3/HR7※3/SR5/ SR3SX/SR3S
	BY-5SB (※D) (18V/1730mAh)	4974019861944	8,800円(税込)	EC-AR8※3/AR7※3/FR7/ AR5X/AR5/FR5/VR3SX/ VR3S/AR3SX/AR3S/ AR2SX/AR2S/A1RX/ A1R/SX530/SX520/SX320/ SX310/SX210/SX200/ AS710/AS510/AS700/ AS500/AP700/AP500

■交換用紙袋(紙パック)

流通コードNo./型番	JANコード	希望小売価格	適用機種
EC-17PN (プレミアム抗菌・高捕集5層紙袋/ 5枚入[Ag ⁺ 抗菌※a])	4974019911519	1,320円(税込)	シャープヨコ型タイプ掃 除機(紙袋式)全機種で ご使用いただけます。 (紙袋型番EC-15P- 15PN-06PN-05P-05PN の紙袋使用の機種でも ご使用いただけます。)
EC-16PN (3層紙袋/5枚入)[抗菌]※b	4974019265582	825円(税込)	
EC-06PS (3層紙袋/5枚入)	4974019925349	605円(税込)	

※抗菌効果

	部品名	試験機関	試験方法	試験結果 (抗菌効果)	抗菌剤 有効成分	抗菌の処理を おこなっている部分の名称
※a	紙袋	(一財) ポーケン 品質評価機構	菌液吸 収法	抗菌活性値 2.0以上	繊維に銀錯体 を塗工	紙袋内層紙
※b	紙袋	(一財) 日本食品 分析センター	滴下法	99%以上	ジソクピロオチン/ チアベンダゾール	紙袋内層紙

※1 高密度バッテリーとは高密度セルを搭載した大容量のバッテリーです。 ※2 ご使用の場合、運転時間・充電時間は長くなります。 ※3 ご使用の場合、運転時間・充電時間は短くなります。
 ※4 ●当社コードレス掃除機以外では、ご使用いただけません。●EC-FR7/FR5/AR3SX/AR3S/AR2SX/AR2S/A1RX/A1R以外の適用機種は同梱のジョイントパイプをご使用ください。
 SR3SX/SR3S/AS710/AS510のパイプの先端に付けてご使用の際は、スグルブラシを外してください。●最新の適用機種については当社ホームページをご覧ください。
<https://jp.sharp/support/cleaner/option/> ※5 この2種は色のみの違いで機能は同じです。 ※A 商品同梱/バッテリーと同等品 ※B 商品同梱/バッテリーと同等品 (EC-FR7は除く)
 ※C 商品同梱/バッテリーと同等品 (EC-SR8/HR8/SR7/HR7は除く) ※D 商品同梱/バッテリーと同等品 (EC-AR8/AR7/SX200は除く)

■別売オプション

品名	流通コード No./型番	希望小売価格	適用機種
スタンド台	EC-DA1	5,500円(税込)	EC-SR8/HR8/AR8/SR7/ HR7/AR7/FR7/SR5/ AR5X/AR5/FR5/SR3SX/ SR3S/VR3SX/VR3S/ AR3SX/AR3S/AR2SX/ AR2S/A1RX/A1R
ワイパーヘッド	EC-H03WH	6,050円(税込)	EC-FR7/FR5/SR3SX/ SR3S/AR3SX/AR3S/ AS710/AS510/AS700/ AS500/AP700/AP500/ AR2SX/AR2S/A1RX/ A1R/SX530/SX520/ SX320/SX310/SX210※4
タテヨコ曲がるすき間ノズル	EC-N02SN	4,950円(税込)	EC-FR7/FR5/SR3SX/SR3S/ AR3SX/AR3S/AS710/ AS510/AS700/AS500/AP700/ AP500/AR2SX/AR2S/A1RX/ A1R/SX530/SX520/SX320/ SX310/SX210/DX100※4
	流通コード No.217 936 0802		EC-SR8/HR8/AR8/SR7/ HR7/AR7/SR5/AR5X/ AR5/VR3SX/VR3S
コンパクト ふとん掃除ヘッド	—	流通コード No.217 936 0801	EC-SR8/HR8/AR8/SR7/ HR7/AR7/SR5/AR5X/ AR5/VR3SX/VR3S
	(グレー)	流通コード No.217 936 0722 ※5	EC-SR3SX/SR3S/AS710/ AS510/AS700/AS500/AP700/ AP500/SX530/SX520/SX320/ SX310/SX210/VS530/VS510/ VS310/MS300/MS320/ VP510/MP310
	(ホワイト)	流通コード No.217 936 0649 ※5	EC-FR7/FR5/AR3SX/AR3S/ AR2SX/AR2S/A1RX/A1R
つぎ手パイプ	—	流通コード No.217 936 0792	EC-FR7/FR5/AR3SX/AR3S/ AR2SX/AR2S/A1RX/A1R
		流通コード No.217 936 0805	EC-BP3/BT3

エアレスト
空気清浄機と呼べる、唯一のエアコン※Airest。

※a 国内家庭用エアコンにおいて、JEM1467に準拠。2022年11月1日現在。(当社調べ) (静電フィルター方式)



プラズマクラスター NEXT ※1



デリケートな調整が可能
0.5℃温度設定 ※4

抗菌リモコン

リモコン部品番号
CRMC-B077JBEZ



(リモコン)

		冷暖房の主な畳数 プラズマクラスター適用床面積※2		冷暖房の主な畳数 プラズマクラスター適用床面積※2		冷暖房の主な畳数 プラズマクラスター適用床面積※2		冷暖房の主な畳数 プラズマクラスター適用床面積※2		冷暖房の主な畳数 プラズマクラスター適用床面積※2	
		18畳		14畳		10畳		8畳		6畳	
室内機		★ AY-N56P2-W (ホワイト系)		★ AY-N40P-W (ホワイト系)		★ AY-N28P-W (ホワイト系)		★ AY-N25P-W (ホワイト系)		★ AY-N22P-W (ホワイト系)	
JANコード		4974019162607		4974019162584		4974019162560		4974019162546		4974019162522	
希望小売価格		オープン価格		オープン価格		オープン価格		オープン価格		オープン価格	
暖房	畳数のめやす	15~18畳(24~30㎡)		11~14畳(18~23㎡)		8~10畳(13~16㎡)		6~8畳(10~13㎡)		6~7畳(9~11㎡)	
	能力(kW)	6.7(0.8~9.0)		5.0(0.8~6.4)		3.6(0.8~5.2)		2.8(0.8~4.5)		2.5(0.8~4.5)	
	消費電力(W)	2050(140~2940)		1480(150~2000)		850(150~1470)		580(150~1250)		500(150~1250)	
冷房	畳数のめやす	15~23畳(25~39㎡)		11~17畳(18~28㎡)		8~12畳(13~19㎡)		7~10畳(11~17㎡)		6~9畳(10~15㎡)	
	能力(kW)	5.6(0.8~5.7)		4.0(0.8~4.4)		2.8(0.8~3.4)		2.5(0.8~3.3)		2.2(0.8~3.2)	
	消費電力(W)	1950(140~2100)		1240(180~1550)		670(180~850)		560(180~830)		470(180~810)	
目標年度	◎2027年		◎2027年		◎2027年		◎2027年		◎2027年		
省エネ基準達成率/APF※5	79%/5.0		77%/5.1		87%/5.8		87%/5.8		87%/5.8		
期間消費電力量※6	2,118kWh		1,484kWh		913kWh		815kWh		717kWh		
低温暖房能力※7	6.5kW		4.8kW		3.8kW		3.3kW		3.3kW		
室内機プラグ形状/単相	◎/200V-15A		◎/100V-20A		◎/100V-15A		◎/100V-15A		◎/100V-15A		
外形寸法/質量	幅798高さ278奥行447mm/17kg										
おすすめポイント	業界No.1※の空気清浄力 ※国内家庭用エアコンにおいて、JEM空気清浄適用床面積55畳。2022年11月1日現在(当社調べ) ■COCORO AIR※(気象予報連携制御(おやすみAI/日中AI)/気象予報連携による空気清浄運転・スマートフォン遠隔操作・ペット※8/やさしさ/消臭モード・加湿空気清浄機連携(サーキュレーション)運転・暖房加湿運転・おやすみ運動・無線LAN内蔵) ■プラズマクラスター(部屋干し) ■プラズマクラスター送風運転(空気清浄運転) ■内部のカビを抑える新構造(集じん脱臭フィルター、熱交換器吹き付け方式) ■おでかけ ■上下両開きロングパネル気流制御 ■エコ自動運転(日射・湿度・季節制御)										

*ブロードバンド回線(常時接続)が必要です。

*1 当技術マークのイオン個数の目安は、商品を壁に設置し、「風量最大」運転時にプラズマクラスター適用床面積の部屋中央(床上下1.2m)で1cmあたり50,000個以上です。

*2 商品を壁に設置し、「風量最大」運転時に部屋中央(床上下1.2m)で50,000個/cm³以上のイオンが測定できる床面積の目安です。

*3 「ECONETLITE」とエコネットロゴマークはエコネットコンソーシアムの登録商標です。 *4 SIAAマークは、ISO22196法により評価された結果に基づき、抗菌製品技術協議会ガイドラインで品質管理・情報公開された製品に表示されています。(無機抗菌剤・練込 ラバーキー/筐体 JPO122036A0012S) ※3 室外機吸い込み温度。冷房能力を保證するものではありません。 *4 ●試験機関:(一財)ボークン品質評価機構 ●試験番号:JNLA2020K0522(2020年9月23日)(P-Xシリーズ)、JNLA2020K0462(2020年9月7日)、JNLA2020K0522(2020年9月23日)、JNLA2015K0139、JNLA2015K0140(2015年7月21日) ●試験方法:JIS Z 2801に準拠し抗菌性試験を実施。 ●試験結果:抗菌効果あり。(抗菌活性値2.0以上) 無機抗菌剤・練込 ラバーキー/筐体(N-Pシリーズ)、無機抗菌剤・練込/塗装 キー/筐体(P-Xシリーズ)

■室外機

- ★AU-N56P2Y JANコード 4974019162614 オープン価格
- ★AU-N40PY JANコード 4974019162591 オープン価格
- ★AU-N28PY JANコード 4974019162577 オープン価格
- ★AU-N25PY JANコード 4974019162553 オープン価格
- ★AU-N22PY JANコード 4974019162539 オープン価格
- 外形寸法/質量:幅800(+配管カバー一部65)奥行300(脚金346)高さ630mm/39kg(AU-N56P2Y)、38kg(AU-N40PY)、37kg(AU-N28PY)、36kg(AU-N25PY/N22PY)



プラズマクラスター NEXTと気流制御で快適な空間をお届け。「匠の冷房」で湿度までコントロール、無線LAN内蔵プラグシップモデル。



プラズマクラスター NEXT^{*1}



COCORO AIR

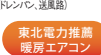


デリケートな調整が可能
0.5℃温度設定

※4

抗菌リモコン

リモコン/部品番号
CRMC-B088JBEZ



	冷暖房の主な畳数		冷暖房の主な畳数		冷暖房の主な畳数		冷暖房の主な畳数	
	プラズマクラスター適用床面積 ^{*2}		プラズマクラスター適用床面積 ^{*2}		プラズマクラスター適用床面積 ^{*2}		プラズマクラスター適用床面積 ^{*2}	
	26畳	26畳	23畳	23畳	20畳	20畳	18畳	18畳
室内機	★ AY-P80X2-W (ホワイト系)		★ AY-P71X2-W (ホワイト系)		★ AY-P63X2-W (ホワイト系)		★ AY-P56X2-W (ホワイト系)	
JANコード	4974019203447		4974019203430		4974019203423		4974019203416	
希望小売価格	オープン価格		オープン価格		オープン価格		オープン価格	
暖房	畳数のめやす 21~26畳 (35~43㎡)		19~23畳 (31~39㎡)		16~20畳 (26~32㎡)		15~18畳 (24~30㎡)	
	能力(kW) 9.5(0.8~12.1)		8.5(0.8~12.1)		7.1(0.8~12.1)		6.7(0.8~11.6)	
	消費電力(W) 2650(120~3955)		2360(120~3955)		1780(120~3955)		1600(120~3845)	
冷房	畳数のめやす 22~33畳 (36~55㎡)		20~30畳 (32~49㎡)		17~26畳 (29~43㎡)		15~23畳 (25~39㎡)	
	能力(kW) 8.0(0.8~8.2)		7.1(0.8~7.2)		6.3(0.8~6.6)		5.6(0.8~6.2)	
	消費電力(W) 2900(170~2950)		2500(170~2600)		2100(170~2300)		1720(110~2000)	
目標年度	2027年		2027年		2027年		2027年	
省エネ基準達成率/APF ^{*5}	92%/5.3		94%/5.6		100%/6.1		98%/6.2	
期間消費電力量 ^{*6}	2,855kWh		2,398kWh		1,953kWh		1,708kWh	
低温暖房能力 ^{*7}	8.8kW		8.8kW		8.8kW		8.4kW	
室内機プラグ形状/単相	㊦ / 200V-20A		㊦ / 200V-20A		㊦ / 200V-20A		㊦ / 200V-20A	
外形寸法/質量	幅798高さ295奥行373mm/18kg							
おすすめポイント	■COCORO AIR[®] (気象予報連携制御 (おやすみAI・日中AI)・スマートフォン遠隔操作・ペット^{※8}/やさしさ/消臭モード・加湿空気清浄機連携 (空気清浄運動・サーキュレーション運動・暖房加湿運動・おやすみ運動)・無線LAN内蔵) ■プラズマクラスターバトロール (お部屋プラス) ■プラズマクラスター (パワフルショット・部屋干し) ■プラズマクラスターバトロール (内部) ■風クリーンシステム ■フィルター自動掃除 (両面) ■おでかけオートセーブ/おでかけオートオフ ■エアロダイナミックフォーム ■上下両向きロングパネル気流制御 ■エコ自動運転 (足もと・人・日射・湿度・季節制御) ■足もと温度コントロール ■温度・湿度・気流もコントロール [匠の冷房] ■室温が低い時でもパワフルに除湿 [水結ドライ]							

※5 5年エネルギー消費効率 (APF) は、2013年に発行されたJIS C 9612に基づきます。
 ※6 JIS C 9612:2013 詳細はエアコンの総合カタログをご参照ください。
 ※7 外気温2℃時。暖房を重視してエアコンを選ぶ際、ひとつの目安となります。
 ※8 ペットモードのご利用は、アプリに表示される注意事項をご確認の上ご使用ください。
 ●★印の商品は数量に限りがありますので、品切れのときはご容赦ください。

- 室外機
- ★AU-P80X2Y JANコード 4974019203539 オープン価格
 - ★AU-P71X2Y JANコード 4974019203522 オープン価格
 - ★AU-P63X2Y JANコード 4974019203515 オープン価格
 - ★AU-P56X2Y JANコード 4974019203508 オープン価格
- 外形寸法/質量: 幅800 (+配管カバー65) 奥行300 (脚金346) 高さ630mm/40kg (AU-P56X2Y: 38kg)



プラズマクラスター NEXTと気流制御で快適な空間をお届け。「匠の冷房」で湿度までコントロール、無線LAN内蔵フラグシップモデル。



プラズマクラスター NEXT *1



デリケートな調整が可能
0.5℃温度設定

抗菌リモコン *4

リモコン部品番号
CRMC-B088JBEZ



グリーン購入法
適合商品

東北電力推薦
暖房エアコン

外気温 *3
45℃
運転可能

	冷暖房の主な畳数		冷暖房の主な畳数		冷暖房の主な畳数	
	プラズマクラスター適用床面積 *2		プラズマクラスター適用床面積 *2		プラズマクラスター適用床面積 *2	
	14畳	12畳	12畳	10畳	10畳	10畳
室内機	★ AY-P40X2-W (ホワイト系)		★ AY-P36X-W (ホワイト系)		★ AY-P28X-W (ホワイト系)	
JANコード	4974019203409		4974019203393		4974019203386	
希望小売価格	オープン価格		オープン価格		オープン価格	
暖房	畳数のめやす	11~14畳 (18~23㎡)	9~12畳 (15~19㎡)	8~10畳 (13~16㎡)		
	能力(kW)	5.0 (0.8~11.6)	4.2 (0.8~7.0)	3.6 (0.8~7.0)		
	消費電力(W)	1010 (120~3845)	860 (130~1980)	665 (130~1980)		
冷房	畳数のめやす	11~17畳 (18~28㎡)	10~15畳 (16~25㎡)	8~12畳 (13~19㎡)		
	能力(kW)	4.0 (0.8~6.0)	3.6 (0.9~4.6)	2.8 (0.9~4.4)		
	消費電力(W)	940 (110~1900)	825 (140~1250)	545 (140~1150)		
目標年度	2027年		2027年		2027年	
省エネ基準達成率/APF *5	106%/7.0		100%/6.6		106%/7.0	
期間消費電力量 *6	1,081kWh		1,032kWh		757kWh	
低温暖房能力 *7	8.4kW		5.4kW		5.4kW	
室内機プラグ形状/単相	㊚ / 200V-20A		㊚ / 100V-20A		㊚ / 100V-20A	
外形寸法/質量	幅798高さ295奥行373mm/18kg (AY-P40X2)、17kg (AY-P36X/P28X)					
おすすめポイント	■COCORO AIR* (気象予報連携制御 (おやすみA・日中A))・スマートフォン遠隔操作・ペット *8/やさしさ/消臭モード・加湿空気清浄機連携 (空気清浄運動・サーキュレーション運動・暖房加湿運動・おやすみ運動)・無線LAN内蔵 ■ プラズマクラスターパトロール (お部屋プラス) ■ プラズマクラスター (パワフルショット・部屋干し) ■ プラズマクラスターパトロール (内部) ■ 風クリーンシステム ■ フィルター自動掃除 (両面) ■ おでかけオートセーブ/おでかけオートオフ ■ エアロダイナミックフォールム ■ 上下両開きロングパネル気流制御 ■ エコ自動運転 (足もと・人・日射・湿度・季節制御) ■ 足もと温度コントロール ■ 温度・湿度・気流もコントロール ■ 匠の冷房 ■ 室温が低い時でもパワフルに除湿「氷結ドライ」					

*1 ~ *2 注釈については90ページをご覧ください。

*1 「ECHO NET LITE」とエコーネットロゴマークはエコーネットコンソーシアムの登録商標です。 *2 SIAAマークは、ISO22196法により評価された結果に基づき、抗菌製品技術協議会ガイドラインで品質管理・情報公開された製品に表示されています。(無機抗菌剤・練込 ラバーキー/筐体 JPO122036A0012S) *3 室外機



■室外機

- ★ **AU-P40X2Y** JANコード 4974019203492 オープン価格
- ★ **AU-P36XY** JANコード 4974019203485 オープン価格
- ★ **AU-P28XY** JANコード 4974019203478 オープン価格
- 外形寸法/質量: 幅800(+配管カバー部65)奥行300(脚含346)高さ630mm/38kg

機吸い込み温度。冷房能力を保证するものではありません。 *4 ●試験機関:(一財)ボケン品質評価機構 ●試験番号:JNLA2020K0522 (2021年8月23日)、JNLA2020K0462 (2020年9月7日)、JNLA2020K0522 (2020年9月2日)、JNLA2015K0139、JNLA2015K0140 (2015年7月21日) ●試験方法:JIS Z 2801に準拠し抗菌性試験を実施。■試験結果:抗菌効果あり。(抗菌活性値2.0以上) 無機抗菌剤・練込/塗装 キー/筐体 *5 通年エネルギー消費効率 (APF) は、2013年に発行されたJIS C 9612に基づきます。

プラスマクラスター NEXTと気流制御で快適な空間をお届け。「匠の冷房」で湿度までコントロール、無線LAN内蔵フラグシップモデル。



プラスマクラスター NEXT *1



COCORO AIR



デリケートな調整が可能
0.5℃温度設定

抗菌リモコン *4

リモコン部品番号
CRMC-B088JBEZ

無線LAN
内蔵



風クリーン
システム



SIAA
ISO 22196
for KOKUKIN
(ダストボックス)
(リモコン *2)

SIAA
防カビ加工
JP0512036A0020
(ドレンパン、送風路)

R32



グリーン購入法
適合商品

東北電力推薦
暖房エアコン

外気温
45℃
運転可能

	冷暖房の主な畳数 プラスマクラスター適用床面積 *2	8畳	冷暖房の主な畳数 プラスマクラスター適用床面積 *2	6畳
室内機	★ AY-P25X-W (ホワイト系)		★ AY-P22X-W (ホワイト系)	
JANコード	4974019203379		4974019203362	
希望小売価格	オープン価格		オープン価格	
暖房	畳数のめやす	6~8畳(10~13㎡)	6~7畳(9~11㎡)	
	能力(kW)	2.8(0.7~5.6)	2.5(0.7~5.6)	
	消費電力(W)	505(95~1485)	430(95~1485)	
冷房	畳数のめやす	7~10畳(11~17㎡)	6~9畳(10~15㎡)	
	能力(kW)	2.5(0.9~3.5)	2.2(0.9~3.4)	
	消費電力(W)	500(130~870)	410(130~810)	
目標年度	2027年		2027年	
省エネ基準達成率/APF *5	107%/7.1		109%/7.2	
期間消費電力量 *6	666kWh		578kWh	
低温暖房能力 *7	4.2kW		4.2kW	
室内機フラグ形状/単相	Ⓞ / 100V-15A		Ⓞ / 100V-15A	
外形寸法/質量	幅798高さ295奥行373mm/17kg			
おすすめポイント	■COCORO AIR* (気象予報連携制御(おやすみA・日中A))・スマートフォン遠隔操作・ペット *8/やさしさ/消臭モード・加湿空気清浄機連携(空気清浄運動・サーキュレーション運動・暖房加湿運動・おやすみ運動)・無線LAN内蔵 ■ プラスマクラスターパトロール(お部屋プラス) ■ プラスマクラスター(パワフルショット・部屋干し) ■ プラスマクラスターパトロール(内部) ■ 風クリーンシステム ■ フィルター自動掃除(両面) ■ おでかけオートセーブ/おでかけオートオフ ■ エアロダイナミックフォールム ■ 上下両開きロングパネル気流制御 ■ エコ自動運転(足もと・人・日射・湿度・季節制御) ■ 足もと温度コントロール ■ 温度・湿度・気流もコントロール ■ 「匠の冷房」 ■ 室温が低い時でもパワフルに除湿「氷結ドライ」			

*6 JIS C 9612:2013 詳細はエアコンの総合カタログをご参照ください。
 *7 外気温20℃時。暖房を重視してエアコンを選ぶ際、ひとつの目安となります。
 *8 ペットモードのご利用は、アプリに表示される注意事項をご確認の上ご使用ください。
 *ブロード/ノド回線(常時接続)が必要です。
 ●★印の商品は数量に限りがありますので、品切れのときはご容赦ください。



■室外機
 ★ **AU-P25XY** JANコード 4974019203461 オープン価格
 ★ **AU-P22XY** JANコード 4974019203454 オープン価格
 ●外形寸法/質量:幅800(+配管カバー部65)奥行300(脚含346)高さ630mm/38kg

高さ250mm。フィルター自動掃除搭載。無線LAN内蔵。コンパクト・ハイグレードモデル。



プラズマクラスター^{※1}25000



デリケートな調整が可能
0.5℃温度設定

抗菌リモコン

リモコン部品番号
CRMC-B090JBEZ

		冷暖房の主な畳数 プラズマクラスター適用床面積 ^{※2}	20畳	冷暖房の主な畳数 プラズマクラスター適用床面積 ^{※2}	18畳	冷暖房の主な畳数 プラズマクラスター適用床面積 ^{※2}	14畳
室内機		★AY-P63H2-W (ホワイト系)		★AY-P56H2-W (ホワイト系)		★AY-P40H2-W (ホワイト系)	
JANコード		4974019202624		4974019202617		4974019202594	
希望小売価格		オープン価格		オープン価格		オープン価格	
暖房	畳数のめやす	16~20畳(26~32㎡)		15~18畳(24~30㎡)		11~14畳(18~23㎡)	
	能力(kW)	7.1(0.8~10.5)		6.7(0.8~8.8)		5.0(0.9~7.0)	
	消費電力(W)	2140(120~3955)		2020(140~2940)		1450(160~2330)	
冷房	畳数のめやす	17~26畳(29~43㎡)		15~23畳(25~39㎡)		11~17畳(18~28㎡)	
	能力(kW)	6.3(0.8~6.6)		5.6(0.8~5.7)		4.0(0.9~4.4)	
	消費電力(W)	2200(170~2300)		2250(140~2280)		1280(160~1730)	
目標年度		2027年		2027年		2027年	
省エネ基準達成率/APF ^{※5}		81%/5.0		79%/5.0		78%/5.2	
期間消費電力量 ^{※6}		2,383kWh		2,118kWh		1,455kWh	
低温暖房能力 ^{※7}		7.6kW		6.4kW		5.1kW	
室内機プラグ形状/単相		⊕ / 200V-20A		⊕ / 200V-15A		⊕ / 200V-15A	
外形寸法/質量		幅798高さ249奥行299mm/12kg(AY-P63H2/P56H2)、11kg(AY-P40H2)					
おすすめポイント		■COCORO AIR* (気象予報連携制御(おやすみAI・日中AI)・スマートフォン遠隔操作・ペット ^{※8} /やさしさ/消臭モード・加湿空気清浄機連携(空気清浄運動・サーキュレーション運動・暖房加湿運動・おやすみ運動)・無線LAN内蔵) ■プラズマクラスターパトロール(お部屋) ■プラズマクラスター(スポット消臭・部屋干し) ■プラズマクラスターパトロール(内部) ■フィルター自動掃除 ■おでかけ ■エアロダイナミックフォルム ■デュアルロングパ(ネル流制御) ■エコ自動運転(日射・湿度・季節制御)					



■室外機

- ★AU-P63H2Y JANコード 4974019202709 オープン価格
- ★AU-P56H2Y JANコード 4974019202693 オープン価格
- ★AU-P40H2Y JANコード 4974019202679 オープン価格
- 外形寸法/質量:幅800(+配管カバー一部85)奥行300(脚含345)高さ630mm/40kg(AU-P63H2Y)/38kg(AU-P56H2Y)
:幅670(+配管カバー一部57)奥行260(脚含326)高さ540mm/29kg(AU-P40H2Y)

*1 当技術マークの数字は、商品を壁に設置し、「風量最大」運転時にプラズマクラスター適用床面積の部屋中央(床上1.2m)で測定した1cm³当たりのイオン個数の目安です。

*2 商品を壁に設置し、「風量最大」運転時に部屋中央(床上1.2m)で25,000個/cm³のイオンが測定できる床面積の目安です。

*3 ~ *8 注釈については92~93ページをご覧ください。 *プロード/リンド回線(常時接続)が必要です。 ●★印の商品は数量に限りがありますので、品切れのときはご容赦ください。

高さ250mm。フィルター自動掃除搭載。無線LAN内蔵。コンパクト・ハイグレードモデル。



プラズマクラスター^{※1}25000



デリケートな調整が可能
0.5℃温度設定 ^{※4}
抗菌リモコン
リモコン部品番号
CRM-CB090JBEZ

無線LAN
内蔵



外気温
45℃
運転可能 ^{※3}

(ダストボックス)
リモコン ^{※2}

	冷暖房の主な畳数 プラズマクラスター適用床面積 ^{※2} 14畳	冷暖房の主な畳数 プラズマクラスター適用床面積 ^{※2} 10畳	冷暖房の主な畳数 プラズマクラスター適用床面積 ^{※2} 8畳	冷暖房の主な畳数 プラズマクラスター適用床面積 ^{※2} 6畳	
室内機	★ AY-P40H-W (ホワイト系)	★ AY-P28H-W (ホワイト系)	★ AY-P25H-W (ホワイト系)	★ AY-P22H-W (ホワイト系)	
JANコード	4974019202600	4974019202587	4974019202570	4974019202563	
希望小売価格	オープン価格	オープン価格	オープン価格	オープン価格	
暖房	畳数のめやす	11~14畳(18~23㎡)	8~10畳(13~16㎡)	6~8畳(10~13㎡)	6~7畳(9~11㎡)
	能力(kW)	5.0(0.9~6.4)	3.6(0.8~5.1)	2.8(0.8~4.4)	2.5(0.8~4.0)
	消費電力(W)	1450(160~2000)	820(150~1415)	620(150~1330)	555(150~1315)
冷房	畳数のめやす	11~17畳(18~28㎡)	8~12畳(13~19㎡)	7~10畳(11~17㎡)	6~9畳(10~15㎡)
	能力(kW)	4.0(0.9~4.4)	2.8(0.8~3.3)	2.5(0.8~3.2)	2.2(0.8~2.8)
	消費電力(W)	1280(160~1730)	720(180~950)	675(180~980)	570(180~800)
目標年度	🕒 2027年	🕒 2027年	🕒 2027年	🕒 2027年	
省エネ基準達成率/APF ^{※5}	74%/4.9	87%/5.8	87%/5.8	87%/5.8	
期間消費電力量 ^{※6}	1,544kWh	913kWh	815kWh	717kWh	
低温暖房能力 ^{※7}	4.8kW	3.7kW	3.2kW	2.9kW	
室内機プラグ形状/単相	Ⓜ / 100V-20A	Ⓜ / 100V-15A	Ⓜ / 100V-15A	Ⓜ / 100V-15A	
外形寸法/質量	幅798高さ249奥行299mm/11kg				
おすすめポイント	■COCORO AIR (気象予報連携制御(おやすみAI・日中AI)・スマートフォン遠隔操作・ペット ^{※8} /やさしさ/消臭モード・加湿空気清浄機連携(空気清浄運動・サーキュレーション運動・暖房加湿運動・おやすみ運動)・無線LAN内蔵) ■プラズマクラスターパトロール(お部屋) ■プラズマクラスター(スポット消臭・部屋干し) ■プラズマクラスターパトロール(内部) ■フィルター自動掃除 ■おでかけ ■エアロダイナミックフォルム ■デュアルロングパネル気流制御 ■エコ自動運転(日射・湿度・季節制御)				



■室外機

- ★ **AU-P40HY** JANコード 4974019202686 オープン価格
- ★ **AU-P28HY** JANコード 4974019202662 オープン価格
- ★ **AU-P25HY** JANコード 4974019202655 オープン価格
- ★ **AU-P22HY** JANコード 4974019202648 オープン価格
- 外形寸法/質量:幅670(+配管力バー部57)奥行280(脚含326)高さ540mm/29kg(AU-P40HY)/27kg(AU-P28HY)/21kg(AU-P25HY/P22HY)

フィルター自動掃除搭載。無線LAN内蔵。スタンダードモデル。



プラズマクラスター^{※1}
25000



無線LAN
内蔵



SIAA
ISO22196
for KOHKIN
(ダストボックス)



デリケートな
調整が可能
0.5℃温度設定

リモコン部品番号
CRMC-B091JBEZ

外気温
45℃
運転可能^{※3}

	冷暖房の主な畳数		18畳	冷暖房の主な畳数		14畳	冷暖房の主な畳数	
	プラズマクラスター適用床面積 ^{※2}			プラズマクラスター適用床面積 ^{※2}			プラズマクラスター適用床面積 ^{※2}	
室内機	★AY-P56F2-W (ホワイト系)			★AY-P40F-W (ホワイト系)			★AY-P28F-W (ホワイト系)	
JANコード	4974019199320			4974019199313			4974019199306	
希望小売価格	オープン価格			オープン価格			オープン価格	
暖房	畳数のめやす	15~18畳(24~30㎡)		11~14畳(18~23㎡)		8~10畳(13~16㎡)		
	能力(kW)	6.7(0.8~8.8)		5.0(0.9~6.3)		3.6(0.8~5.1)		
	消費電力(W)	2020(140~2940)		1450(160~2000)		820(150~1415)		
冷房	畳数のめやす	15~23畳(25~39㎡)		11~17畳(18~28㎡)		8~12畳(13~19㎡)		
	能力(kW)	5.6(0.8~5.7)		4.0(0.9~4.4)		2.8(0.9~3.3)		
	消費電力(W)	2250(140~2280)		1280(160~1730)		720(180~950)		
目標年度	🕒 2027年			🕒 2027年			🕒 2027年	
省エネ基準達成率/APF ^{※5}	79%/5.0			74%/4.9			87%/5.8	
期間消費電力量 ^{※6}	2,118kWh			1,544kWh			913kWh	
低温暖房能力 ^{※7}	6.4kW			4.8kW			3.7kW	
室内機プラグ形状/単相	㊚ / 200V-15A			㊚ / 100V-20A			㊚ / 100V-15A	
外形寸法/質量	幅790高さ268奥行289mm/11kg(AU-P56F2/P28F)、10kg(AU-P40F)							
おすすめポイント	■COCORO AIR [※] (気象予報連携制御(おやすみAI・日中AI)/スマートフォン遠隔操作・ペット ^{※8} /やさしさ/消臭モード・加湿空気清浄機連携(空気清浄連動・サーキュレーション連動・暖房加湿連動・おやすみ連動)/無線LAN内蔵) ■プラズマクラスター・パトロール(お部屋) ■プラズマクラスター(部屋干し) ■プラズマクラスター・パトロール(内部) ■フィルター自動掃除 ^{※9} おでかけ [※] エアロダイナミックフォーム ■上下反転ルーバー・気流制御 [※] エコ自動運転(温度・季節制御) ■室温が低い時でもワフワルに除湿(氷結ドライ)							



■室外機

- ★AU-P56F2Y JANコード 4974019199375 オープン価格
- ★AU-P40FY JANコード 4974019199368 オープン価格
- ★AU-P28FY JANコード 4974019199351 オープン価格
- 外形寸法/質量: 幅800(+配管カバー部65)奥行300(脚含345)高さ630mm/38kg(AU-P56F2Y)、幅670(+配管カバー部57)奥行280(脚含326)高さ540mm/29kg(AU-P40FY)、27kg(AU-P28FY)

^{※1} 当技術マークの数字は、商品を壁に設置し、「風量最大」運転時にプラズマクラスター適用床面積の部屋中央(床上1.2m)で測定した1cm³あたりのイオン個数の目安です。

^{※2} 商品を壁に設置し、「風量最大」運転時に部屋中央(床上1.2m)で25,000個/cm³のイオンが測定できる床面積の目安です。

^{※1}、^{※3}、^{※5}~^{※8} 注釈については92~93ページをご覧ください。 [※]ブロードバンド回線(常時接続)が必要です。 ●★印の商品は数量に限りがありますので、品切れのときはご容赦ください。

フィルター自動掃除搭載。無線LAN内蔵。スタンダードモデル。



プラスマクラスター^{※1} 25000



デリケートな調整が可能
0.5℃温度設定

リモコン部品番号
CRM-C809JBEZ

無線LAN
内蔵



SIAA
ISO22196
for KOHKIN
(ダストボックス)



外気温
45℃
運転可能^{※3}

		冷暖房の主な畳数		冷暖房の主な畳数	
		プラスマクラスター適用床面積 ^{※2}		プラスマクラスター適用床面積 ^{※2}	
		8畳		6畳	
室内機		★ AY-P25F-W (ホワイト系)		★ AY-P22F-W (ホワイト系)	
JANコード		4974019199290		4974019199283	
希望小売価格		オープン価格		オープン価格	
暖房	畳数のめやす	6~8畳(10~13㎡)		6~7畳(9~11㎡)	
	能力(kW)	2.8(0.8~4.4)		2.5(0.8~4.0)	
	消費電力(W)	610(150~1330)		550(150~1100)	
冷房	畳数のめやす	7~10畳(11~17㎡)		6~9畳(10~15㎡)	
	能力(kW)	2.5(0.8~3.2)		2.2(0.8~2.8)	
	消費電力(W)	685(180~1000)		570(180~800)	
目標年度		🕒 2027年		🕒 2027年	
省エネ基準達成率/APF ^{※5}		87%/5.8		87%/5.8	
期間消費電力量 ^{※6}		815kWh		717kWh	
低温暖房能力 ^{※7}		3.2kW		2.9kW	
室内機プラグ形状/単相		㊚/ 100V-15A		㊚/ 100V-15A	
外形寸法/質量		幅790高さ268奥行289mm/11kg(AI-P25F)、10kg(AI-P22F)			
おすすめポイント		■COCORO AIR [*] (気象予報連携制御(おやすみAI・日中AI)・スマートフォン遠隔操作・ペット ^{※8} /やさしさ/消臭モード・加湿空気清浄機連携(空気清浄運動・サーキュレーション運動・暖房加湿運動・おやすみ運動)・無線LAN内蔵) ■プラスマクラスターパトロール(お部屋) ■プラスマクラスター(部屋干し) ■プラスマクラスターパトロール(内部) ■フィルター自動掃除 ■おでかけ ■エアロダイナミックフォルム ■上下反転ルーバー気流制御 ■エコ自動運転(湿度・季節制御) ■室温が低い時でもワフワルに除湿/氷結ドライ			



■室外機

- ★AU-P25FY JANコード 4974019199344 オープン価格
- ★AU-P22FY JANコード 4974019199337 オープン価格
- 外形寸法/質量: 幅670(+配管カバー部57)奥行280(脚含326)高さ540mm/21kg

カンタンお手入れで清潔キープ、はずセルサーバー搭載モデル。



プラスマクラスター^{*1}25000



アプリで温度調整が可能
0.5℃温度設定

リモコン部品番号
CRMC-B148JBEZ



	冷暖房の主な畳数 プラスマクラスター適用床面積 ^{*2}	18畳	冷暖房の主な畳数 プラスマクラスター適用床面積 ^{*2}	14畳	冷暖房の主な畳数 プラスマクラスター適用床面積 ^{*2}	10畳
室内機	★AY-P56D2-W(ホワイト系)		★AY-P40D-W(ホワイト系)		★AY-P28D-W(ホワイト系)	
JANコード	4974019205250		4974019205243		4974019205236	
希望小売価格	オープン価格		オープン価格		オープン価格	
暖房	畳数のめやす	15~18畳(24~30㎡)	11~14畳(18~23㎡)	8~10畳(13~16㎡)		
	能力(kW)	6.7(0.8~8.7)	5.0(0.9~6.2)	3.6(0.8~4.6)		
	消費電力(W)	2020(140~2940)	1560(160~2000)	820(150~1200)		
冷房	畳数のめやす	15~23畳(25~39㎡)	11~17畳(18~28㎡)	8~12畳(13~19㎡)		
	能力(kW)	5.6(0.8~5.7)	4.0(0.9~4.3)	2.8(0.8~3.2)		
	消費電力(W)	2250(140~2280)	1350(160~1600)	740(180~890)		
目標年度	🕒 2027年		🕒 2027年		🕒 2027年	
省エネ基準達成率/APF ^{*5}	79%/5.0		74%/4.9		87%/5.8	
期間消費電力量 ^{*6}	2,118kWh		1,544kWh		913kWh	
低温暖房能力 ^{*7}	6.3kW		4.7kW		3.3kW	
室内機プラグ形状/単相	🔌 / 200V-15A		🔌 / 100V-20A		🔌 / 100V-15A	
外形寸法/質量	幅770高さ283奥行232mm/9kg					
おすすめポイント	■COCORO AIR* (気象予報連携制御(おやすみAI・日中AI)・スマートフォン遠隔操作・ペット ^{**8} /やさしさ/消臭モード・加湿空気清浄機連携(空気清浄連動・サーキュレーション連動・暖房加湿連動・おやすみ連動)・無線LAN内蔵) ■プラスマクラスターパトロール(お部屋) ■プラスマクラスター(部屋干し) ■プラスマクラスターパトロール(内部) ■おでかけ ■エアロダイナミックフォルム ■コアンダ気流制御 ■エコ自動運転(日射・湿度・季節制御)					



AU-P56D2Y



AU-P40DY/P28DY

■室外機

★AU-P56D2Y JAN 4974019205304 オープン価格

★AU-P40DY JAN 4974019205298 オープン価格

★AU-P28DY JAN 4974019205281 オープン価格

●外形寸法/質量:幅800(+配管カバー部65)奥行300(脚含346)高さ630mm/38kg(AU-P56D2Y)

:幅730(+配管カバー部67)奥行266(脚含324)高さ550mm/31kg(AU-P40DY)、28kg(AU-P28DY)

*1 当技術マークの数字は、商品を壁に設置し、「風量最大」運転時にプラスマクラスター適用床面積の部屋中央(床上1.2m)で測定した1cm²当たりのイオン個数の目安です。

*2 商品を壁に設置し、「風量最大」運転時に部屋中央(床上1.2m)で25,000個/cm²のイオンが測定できる床面積の目安です。

カンタンお手入れで清潔キープ、はずせルーバー搭載モデル。



プラズマクラスター25000 *1



デリケートな調整が可能
0.5℃温度設定

リモコン部品番号
CRMC-B148JBEZ



		冷暖房の主な畳数 プラズマクラスター適用床面積 *2	8畳	冷暖房の主な畳数 プラズマクラスター適用床面積 *2	6畳
室内機		★ AY-P25D-W (ホワイト系)		★ AY-P22D-W (ホワイト系)	
JANコード		4974019205229		4974019205212	
希望小売価格		オープン価格		オープン価格	
暖房	畳数のめやす	6~8畳(10~13㎡)		6~7畳(9~11㎡)	
	能力(kW)	2.8(0.8~4.3)		2.5(0.8~3.9)	
	消費電力(W)	625(150~1280)		550(150~1060)	
冷房	畳数のめやす	7~10畳(11~17㎡)		6~9畳(10~15㎡)	
	能力(kW)	2.5(0.8~3.1)		2.2(0.8~2.8)	
	消費電力(W)	710(180~1000)		590(180~820)	
目標年度		2027年		2027年	
省エネ基準達成率/APF *5		87%/5.8		87%/5.8	
期間消費電力量 *6		815kWh		717kWh	
低温暖房能力 *7		3.1kW		2.8kW	
室内機プラグ形状/単相		㊦ / 100V-15A		㊦ / 100V-15A	
外形寸法/質量		幅770高さ283奥行232mm/9kg(AI-P25D), 8kg(AI-P22D)			
おすすめポイント		■COCORO AIR * (気象予報連携制御(おやすみAI・日中AI)・スマートフォン遠隔操作・ペット *8 / やさしさ/ 消臭モード・加湿空気清浄機連携(空気清浄連動・サーキュレーション連動・暖房加湿連動・おやすみ連動)・無線LAN内蔵) ■プラズマクラスターパトロール(お部屋) ■プラズマクラスター(部屋干し) ■プラズマクラスターパトロール(内部) ■おでかけ ■エアロダイナミックフォルム ■コアンダ気流制御 ■エコ自動運転(日射・湿度・季節制御)			



■室外機

- ★AU-P25DY JAN 4974019205274 オープン価格
- ★AU-P22DY JAN 4974019205267 オープン価格
- 外形寸法/質量:幅660(+配管カバー一部67)奥行266(脚含324)高さ550mm/22kg

*1, *3, *5 ~ *8 注釈については92 ~ 93ページをご覧ください。 * プロードバンド回線(常時接続)が必要です。 ● ★印の商品は数量に限りがありますので、品切れのときはご容赦ください。

プラズマクラスター7000搭載のシンプルモデル。



プラズマクラスター 7000 *1



リモコン部品番号
CRM-C-AG87JBEZ

	冷暖房の主な畳数		冷暖房の主な畳数		冷暖房の主な畳数		冷暖房の主な畳数	
	プラズマクラスター適用床面積*2		プラズマクラスター適用床面積*2		プラズマクラスター適用床面積*2		プラズマクラスター適用床面積*2	
	14畳		10畳		8畳		6畳	
室内機	★ AY-P40N-W (ホワイト系)		★ AY-P28N-W (ホワイト系)		★ AY-P25N-W (ホワイト系)		★ AY-P22N-W (ホワイト系)	
JANコード	4974019204147		4974019204154		4974019204161		4974019204178	
希望小売価格	オープン価格		オープン価格		オープン価格		オープン価格	
暖房	畳数のめやす	11~14畳(18~23㎡)	8~10畳(13~16㎡)	6~8畳(10~13㎡)	6~7畳(9~11㎡)			
	能力(kW)	5.0 (0.9~6.1)	3.6 (0.8~4.6)	2.8 (0.8~4.1)	2.5 (0.8~3.7)			
	消費電力(W)	1560 (160~2000)	820 (150~1200)	625 (150~1200)	550 (150~980)			
冷房	畳数のめやす	11~17畳(18~28㎡)	8~12畳(13~19㎡)	7~10畳(11~17㎡)	6~9畳(10~15㎡)			
	能力(kW)	4.0 (0.9~4.3)	2.8 (0.8~3.1)	2.5 (0.8~2.9)	2.2 (0.8~2.8)			
	消費電力(W)	1350 (160~1800)	740 (180~820)	730 (180~960)	590 (180~820)			
目標年度	2027年		2027年		2027年		2027年	
省エネ基準達成率/APF*3	74%/4.9		87%/5.8		87%/5.8		87%/5.8	
期間消費電力量*4	1,544kWh		913kWh		815kWh		717kWh	
低温暖房能力*5	4.6kW		3.3kW		3.0kW		2.7kW	
室内機プラグ形状/単相	㊦ / 100V-20A		㊦ / 100V-15A		㊦ / 100V-15A		㊦ / 100V-15A	
外形寸法/質量	幅770高さ283奥行230mm/8kg(AY-P40N/P22N), 9kg(AY-P28N/P25N)							
おすすめポイント	■エアロダイナミックフォルム ■コアング気流制御							



AU-P40NY/
-P28NY



AU-P25NY/
-P22NY

■室外機

- ★AU-P40NY JAN 4974019204185 オープン価格
- ★AU-P28NY JAN 4974019204192 オープン価格
- ★AU-P25NY JAN 4974019204208 オープン価格
- ★AU-P22NY JAN 4974019204215 オープン価格

●外形寸法/質量:幅730(+配管カバー部67)奥行266(脚含324)高さ550mm/31kg(AU-P40NY), 28kg(AU-P28NY)
幅660(+配管カバー部67)奥行266(脚含324)高さ550mm/22kg(AU-P25NY/P22NY)

*1 当技術マークの数字は、商品を壁に設置し、「風量最大」運転時にプラズマクラスター適用床面積の部屋中央(床1.2m)で測定した1cm³当たりのイオン個数の目安です。

*2 商品を壁に設置し、「風量最大」運転時に部屋中央(床1.2m)で7,000個/cm³のイオンが測定できる床面積の目安です。

*3 「CHONETLite」とエコネットロゴマークはエコネットコンソーシアムの登録商標です。 *4 室外機吸い込み温度、冷房能力を保証するものではありません。

*5 3年エネルギー消費効率(APF)は、2013年に発行されたJIS C 9612に基づきます。 *6 JIS C 9612:2013 詳細はエアコンの総合カタログをご参照ください。 *7 外気温2℃時、暖房を重視してエアコンを選ぶ際、ひとつの目安となります。 ●★印の商品は数量に限りがありますので、品切れのときはご容赦ください。

部品名	形名 JANコード	本体適用形名	希望小売価格
家電ワイヤレス アダプター※1	HW-A01AY 4974019826141	H-Nシリーズ、G-X/H/D/Sシリーズ、F-X/V/E/D/Sシリーズ、E-SX/EX/DX/SDシリーズ	オープン価格
交換用 空気清浄フィルター (2枚1組)	AZ-J50F 4974019311470	AY-T636SV/T506SV/T406SV/T286SV/T256SV/T226SV/P25NC/P22NC/P25ANC/P22ANC/ N25NC/N22NC/M45SX/M28SX/M45SC/M28SC/M25SB/M22SB/M25DBS/M22DBS/ M25DB/M22DB、AH-M25DB、AY-M256A/M226A/MM25D/MM22D/M22SLX/M28DX/M22DX/ M28ADB/M258D/M228D/M22YSB/MD28S/MD25S/MD22S/M287X/M287C/M257B/M227B/ M25TGX/M22TGX/M22TDB/M45MSC/M28MSC/M25MSB/M22MSB/M25M/M22M/ M28MC/M28SV/M25SV/M22SV/L40SX/L28SX/L25SX/L22SX/L28VX/L22VX/L40VB/ L28VB/L25VB/L22VB/L25DB/L22DB/L28SV/L25SV/L22SV/L25DV/L22DV/L25ADB/ L22ADB/L28TGX/L22TGX/L406V/L286V/L256V/L226V/L226A/L2859/L287X/L257X/L227X/ L259M/L229M/K40SX/K28SX/K22SX/K40FX/K28FX/K25FX/K22FX/K28EX/K25EX/ K28EX/K25EX/K22EX/K28LX/K25LX/K25G/K22G/J40GX2/J28GX/J25GX/J22GX/ J40FX2/JR32FX/J28FX/J25FX/J22FX/J40EX2/J28EX/J25EX/J22EX、AC-281BS/251BS/ 221BS/220B/25BS/22BS、AY-25M/22M/AC-25B/22B	1,760円(税込)
	★ AZ-52FC (脱臭集塵フィルター) 4974019406428	AY-R63SC/R45SC/R28SC/R25SC/R22SC/R45SBC/R28SBC/R25SBC/R22SBC/R22SSC/ P45XC/P36XC/P28XC/P22XC/P45SC/P28SC/P25SC/P22SC/R45TSB/R28TSB/R25TSB/ R22TSB/R45TSC/R28TSC/R25TSC/R22TSC/R45JSB/R28JSB/R25JSB/R22JSB/R45BV6/ R28BV6/R25BV6/R22BV6/R45YSB/R28YSB/R25YSB/R22YSB/R458SB/R288SB/R258SB/ R228SB/R458SC/R288SC/R258SC/R228SC/R226SB/R457S/R287S/R227S/R227B/P45AXC/ P28AXC/P45ASC/P28ASC/P28MC/P25MC/P22MC/P45YSC/P28YSC/P25YSC/P22YSC/ P28YSB/P25YSB/P22YSB/P45BSC/P28BSC/P22BSC/P458SC/P288SC/P258SC/P228SC/ P457SC/P287SC/P257SC/P227SC/P45V5/P28V5/P25V5/P22V5、AC-282FC/252FC/222FC/453FC/ 363FC/283FC/253FC/223FC/36BC/28BC	2,750円(税込)
	★ AZ-58FC 4974019484679	AY-T45EE/T28EE/T25EE/T22EE/T45PSC/T28PSC/T25PSC AY-T22PSC/S22SE1/S45PSC/S28PSC/S25PSC/S22PSC	3,080円(税込)
Airest 専用 集じん脱臭フィルター	AZ-LPSF2 (2枚1組) 4974019151083	N-Pシリーズ、 L-Pシリーズ 交換の目安 約18カ月* *日本電機工業会規格(JEM1467)に基づく試験方法により算出。1日にタバコ5本吸った場合の目安。 ご使用状況やニオイの種類・強さによっては、お手入れや交換が必要になる場合があります。	5,500円(税込)

※1 家電ワイヤレスアダプターは、エアコン1台につき1個必要です。お客様ご自身で設置はできません。販売店にご相談ください。

●交換用空気清浄フィルターについては、https://jp.sharp/support/air_con/option.htmlをご覧ください。

●★印の商品は数量に限りがありますので、品切れのときはご容赦ください。

部品名	形名 JANコード	本体適用形名	希望小売価格
プラズマクラスターイオン発生ユニット※2	IZ-C100S3 (3個1組) 4974019939056	AY-P80X2/P71X2/P63X2/N80X2/N71X2/N63X2/L80X2/L71X2/L63X2/J80X2/J71X2/J63X2/H80X2/H71X2/H63X2	11,550円(税込)
	IZ-C100S2 (2個1組) 4974019939049	N-Pシリーズ、L-Pシリーズ	7,700円(税込)
	IZ-C100S1 4974019939032	AY-P56X2/P40X2/P36X/P28X/P25X/P22X/N56X2/N40X2/N36X/N28X/N25X/N22X/L56X2/L40X2/L36X/L28X/L25X/L22X/J56X2/J40X2/J36X/J28X/J25X/J22X/H56X2/H40X2/H36X/H28X/H25X/H22X	3,850円(税込)
	AZ-ZC7W3 (3個1組) 4974019649863	AY-Z71SX/Z63SX/Z50SX/Z40SX/Z50VX	11,000円(税込)
	AZ-ZC7W2 (2個1組) 4974019649866	AY-G80X2/G71X2/G63X2/F71X2/F63X2/E71SX2/E63SX2/D71SX/D63SX/C71SX/C63SX/B71SXF/B71SX/B63SX/A71SX/A63SX/A50SX/A50VX/Z28SX/Z25SX/Z22SX/Z40VX/Z28VX/Z25VX/Z22VX	7,700円(税込)
	AZ-AC7W1 4974019692821	P-H/F/Dシリーズ/N-H-Dシリーズ/L-H-Dシリーズ/J-H-Dシリーズ/H-H-Dシリーズ/AY-G56X2/G40X2/G36X/G28X/G25X/G22X/G-H-Dシリーズ/F56X2/F40X2/F36X/F28X/F25X/F22X/F-V-E-Dシリーズ/E56SX2/E40SX2/E36SX/E28SX/E25SX/E22SX/E-EX-DXシリーズ/D56SX/D40SX/D36SX/D28SX/D25SX/D22SX/D-VX-EX-DXシリーズ/C56SX/C40SX/C36SX/C28SX/C25SX/C22SX/C-VX-EX-DXシリーズ/B56SX/B40SX/B36SX/B28SX/B25SX/B22SX/B-VX-EX-DXシリーズ/A40SX/A36SX/A28SX/A25SX/A22SX/A40VX/A28VX/A25VX/A22VX	4,400円(税込)
ルームエアコン専用 カンタンリモコン	AZ-HRC1 4974019967790	シャープルームエアコン専用 2002年以降の生産機種に適用できます。(一部機種を除く) 適用機種の見取りは https://jp.sharp/support/air_con/option.html	4,400円(税込)

※2 ●プラズマクラスター NEXT、25000搭載モデルは、安定して高濃度プラズマクラスターイオンを放出するために定期的にプラズマクラスターイオン発生ユニットの交換が必要です。交換されなかった場合、プラズマクラスターイオンの効果が十分に発揮できません。●使用開始してから約17,500時間経過後(1日8時間、毎日使用した場合約6年)、交換サインとして、本体のプラズマクラスターランプでお知らせします。約19,000時間経過後(1日8時間、毎日使用した場合約6年6ヶ月)、プラズマクラスターイオンの放出を停止します。※ユニットはお客様自身で交換できます。シャープマーケティングジャパン(株)カスタマーサービス社(旧シャープエンジニアリング(株))でも対応致します。ただし交換ユニットの費用に加え、工料、出張料が別途かかります。詳しくはシャープマーケティングジャパン(株)カスタマーサービス社にお問合せください。

■ユニット交換の目安

1日5時間使用で 約10年	1日8時間使用で 約6年	1日24時間使用で 約2年
------------------	-----------------	------------------

■室外機の風向調整板

形名 JANコード	サイズ	本体適用形名	希望小売価格
AZ-GWHL1 4974019899152	幅550×高さ560×奥行107mm	P-Xシリーズ/AY-P63H2/P56H2/P56F2/P56D2/N-P-Xシリーズ/AY-N63H2/N56H2/AY-N56D2/ L-P-Xシリーズ/AY-L63H2/L56H2/L56D2/J-Xシリーズ/AY-J63H2/J56H2/AY-J56D2/H-Xシ リーズ/AY-H56H2/AY-H56D2/ G-Xシリーズ/AY-G56H2/AY-G56D2	8,800円(税込)
AZ-GWHS1 4974019899169	幅460×高さ461×奥行90mm	AY-P40H2/P40H/P28H/P25H/P22H/P40F/P28F/P25F/P22F/P40D/P28D/P25D/P22D/ P-Sシリーズ/ AY-N40H2/N40H/N28H/N25H/N22H/N40D/N28D/N25D/N22D/N-S-Nシリーズ/AY-L40H2/ L40H/L28H/L25H/L22H/AY-L40D/L28D/L25D/L22D/L-S-Nシリーズ/AY-J40H2/J40H/J28H/ J25H/J22H/AY-J40D/J28D/J25D/J22D/J-Sシリーズ/AY-H40H/H28H/H25H/H22H/AY- H40D/H28D/H25D/H22D/H-S-Nシリーズ/AY-G40H/G28H/G25H/G22H/AY-G40D/G28D/ G25D/G22D/G-Sシリーズ	7,700円(税込)

●室外機吹き出し口回りの4ヶ所に風向調整板をネジ止めし吹き出し方向を変えます。●お客様ご自身での設置はできません。販売店にご相談ください。

業界初*1 1,000mL/hの大容量加湿。プラズマクラスター NEXT搭載プレミアムモデル。*1 家庭用加湿空気清浄機において。2022年1月KI-PX100発売。



英国アレルギー協会認定

浮遊するダニのアレル物質・花粉を除去することが英国アレルギー協会の試験で検証されました。

プラズマクラスター NEXT *1

無線LAN
内蔵

【加湿+高濃度PCI&フィルター浄化】

プラズマクラスター NEXT

適用床面積(目安) *1 約28畳(約38㎡)

【加湿空気清浄運転】

加湿量:1,000mL/h

清浄時間* 8畳/8分

加湿適用床面積(目安) *2

プレハブ洋室/木造和室
~28畳(46㎡)/~17畳(23㎡)

プレフィルタ自動掃除

音声発話

タッチパネル

【空気清浄運転】

清浄時間* 8畳/6分

適用床面積(目安) *2 ~46畳(76㎡)



加湿空気清浄機

KI-RX100-W(ホワイト系)

JANコード 4974019175669

オープン価格

-W

●消費電力*3 [50/60Hz] (加湿空気清浄/空気清浄): (強)70W/97W、(中)57W/47W、(静音)9.0W(8.4W)/7.9W(7.3W) ●加湿方式:加湿能力・水タンク容量:気化方式:最大1,000mL/h・約4.3L ●外形寸法(㎝):幅427×奥行345×高さ700 ●質量・電源コード長さ:約16kg 約2.0m

■COCORO AIR*4(使い方フィット/A加湿サポート/おうちフィット/エアコン連携(空気清浄運転・サーキュレーション運転・暖房加湿運転・おやすみ運転)/GPS連携/ペット専用運転モード/空気情報モニター/お手入れ・消耗品状況モニター/みまもり/Alスピーカー対応) ■3段階循環空気流プレフィルター自動掃除 ■3つのフィルター(静電HEPAフィルター/ガスもとめる脱臭フィルター/抗菌・防カビホコリブロックプレフィルター*5) ■運転(おまかせ運転(しゅかり循環・気流自動切換)/効果実感モード/飛沫粒子モード/おやすみ花粉) ■5つのセンサー(ホコリ・ニオイ・湿度・温度・照度) ■モニター(微小粒子・ハウスダスト・ニオイ/PM2.5濃度デジタル表示(目安)/きれいモニター/デジタル温度・湿度・電気代) ■Ag+イオンカートリッジ ■使い捨てプレフィルター(別売) ■使い捨て加湿プレフィルター(2枚入) ■チャイルドロック ■スッパ・付きキャスター

*1 当技術マークのイオン個数の目安は、商品を壁際に置いて、「中」運転時にプラズマクラスター適用床面積の部屋中央(床1.2m)で1㎡当たり50,000個以上です。

*2 当技術マークの数字は、商品を壁際に置いて、「中」運転時にプラズマクラスター適用床面積の部屋中央(床1.2m)で測定した1㎡当たりのイオン個数の目安です。

*3 清浄時間算出条件について / (適用床面積とは)日本電機工業会規格(JEM1467)にて規定されている項目で、自然換気回数1(1回/1時間)の条件において、自然換気回数1(1回/1時間)の条件において、粉じん濃度1.25mg/㎡の空気の汚れを30分で15μg衛生管理法に定める0.15mg/㎡まで清浄できる部屋の大きさを基準として定めている。(各量数での清浄時間の算出)上記規定により、各量数での粉じん濃度を1.25mg/㎡から0.15mg/㎡、すなわち初期濃度の12%の粉じんになるまでの時間を算出している。 *4 商品を壁際に置いて、「中」運転時に部屋中央(床1.2m)で50,000個/㎡(KI-RX100/RX75/RX70)、25,000個/㎡(KI-RS50)のイオンが測定できる床面積の広さです。

業界トップクラス*2 900mL/hのパワフル加湿。プラズマクラスター NEXT搭載ハイグレードモデル。*2 家庭用加湿空気清浄機において。2022年11月現在。



英国アレルギー協会認定

浮遊するダニのアレル物質・花粉を除去することが英国アレルギー協会の試験で検証されました。

プラズマクラスター NEXT *1

無線LAN
内蔵

【加湿+高濃度PCI&フィルター浄化】

プラズマクラスター NEXT

適用床面積(目安) *1 約18畳(約30㎡)

【加湿空気清浄運転】

加湿量:900mL/h

清浄時間* 8畳/11分

加湿適用床面積(目安) *2

プレハブ洋室/木造和室
~25畳(41㎡)/~15畳(25㎡)

プレフィルタ自動掃除

音声発話

【空気清浄運転】

清浄時間* 8畳/9分

適用床面積(目安) *2 ~34畳(56㎡)

加湿空気清浄機

KI-RX75-W(ホワイト系)/-T(ブラウン系)

JANコード (-W)4974019176338/

(-T)4974019176345

オープン価格

-W

●消費電力*3 [50/60Hz] (加湿空気清浄/空気清浄): (強)52W/80W、(中)44W/39W、(静音)7.7W(7.1W)/6.6W(6.0W) ●加湿方式:加湿能力・水タンク容量:気化方式:最大900mL/h・約3.2L ●外形寸法(㎝):幅395×奥行305×高さ650 ●質量・電源コード長さ:約13kg 約1.8m

■COCORO AIR*4(使い方フィット/A加湿サポート/おうちフィット/エアコン連携(空気清浄運転・サーキュレーション運転・暖房加湿運転・おやすみ運転)/GPS連携/ペット専用運転モード/空気情報モニター/お手入れ・消耗品状況モニター/みまもり/Alスピーカー対応) ■3段階循環空気流プレフィルター自動掃除 ■3つのフィルター(静電HEPAフィルター/ダブル脱臭フィルター/抗菌・防カビホコリブロックプレフィルター*5) ■運転(おまかせ運転(しゅかり循環・気流自動切換)/効果実感モード/飛沫粒子モード/おやすみ花粉) ■5つのセンサー(ホコリ・ニオイ・湿度・温度・照度) ■モニター(微小粒子・ハウスダスト・ニオイ/PM2.5濃度デジタル表示(目安)/きれいモニター/デジタル温度・湿度・電気代) ■Ag+イオンカートリッジ ■使い捨てプレフィルター(別売) ■使い捨て加湿プレフィルター(2枚入) ■チャイルドロック ■スッパ・付きキャスター



高い加湿性能でたっぷりうるおい。
プラズマクラスター NEXT搭載ハイグレードモデル。



英国アレルギー協会認定

浮遊するダニのアレル物質・花粉を除去することが英国アレルギー協会の試験で検証されました。

プラズマクラスター NEXT^{#1}

【加湿+高湿度PCI&フィルター浄化】
プラズマクラスター NEXT
適用床面積(目安)^{#1} 約16畳(約26㎡)

【加湿空気清浄運転】
加湿量: 750mL/h
清浄時間^{#1} 8畳/10分
加湿適用床面積(目安)^{#2}
プレハブ洋室/木造和室
~21畳(35㎡)/~12.5畳(21㎡)

【空気清浄運転】
清浄時間^{#4} 8畳/9分
適用床面積(目安)^{#1} ~31畳(51㎡)



無線LAN
内蔵

加湿空気清浄機

KI-RX70-W(ホワイト系)/-T(ブラウン系)

JANコード (-W)4974019179537/(-T)4974019179858

オープン価格

- 消費電力^{#3}[50/60Hz](加湿空気清浄/空気清浄):(強)50W/69W、(中)34W/32W、(静音)7.2W(6.6W)/6.6W(6.0W) ●加湿方式:加湿能力・水タンク容量:気化方式:最大750mL/h・約3.2L ●外形寸法(mm):幅395奥行265高さ650 ●質量・電源コード長さ:約12kg 約1.8m
- COCORO AIR^{#4}(A)加湿サポート/おうちフィット/エアコン連携(空気清浄運動・サーキュレーション運動・暖房加湿運動/おやすみ運動)/GPS連携/ペット専用運転モード/空気情報モニター/お手入れ・消耗品状況モニター/みまもり/AIスピーカー対応)■スピード循環気流
- 3つのフィルター(静電HEPAフィルター/ダブル脱臭フィルター/抗菌防カビホコリブロックプレフィルター^{#5})■運転(おまかせ運転(気流自動切換)/効果実感モード/飛沫粒子モード/おやすみ花粉)■5つのセンサー(ホコリ・ニオイ・湿度・温度・照度)■モニター(微小粒子・ハウスダスト・ニオイ/PM2.5濃度デジタル表示(目安)/きれいモニター/デジタル温度・湿度・電気代)■Ag+イオンカートリッジ■使い捨てプレフィルター(3枚入)■使い捨て加湿プレフィルター(2枚入)■チャイルドロック■ストッパー付きキャスター

^{#2} 適用床面積の目安は、日本電機工業規格(JEM1426)に基づき、プレハブ住宅洋室の場合を最大適用床面積とし木造和室の場合を最小面積としたものです。ただし、運転モード、壁、床の材質、部屋の構造、使用暖房器具等によって適用床面積は異なりますので、販売店にご相談ください。 ^{#3} 無線モジュールを起動していないときの消費電力です。無線モジュール起動時は消費電力が最大で約1W高くなります。()内は前面モニターランプ切時。 ^{#4} 詳しくは当社ホームページをご覧ください。 ^{#5} <抗菌> ●試験機関:(一財)ホケン品質評価機構/SGS ●試験方法:JIS Z 2801 フィルム密着法。 ●抗菌方法:後ろパネルネットに抗菌剤を含浸。 ●対象:後ろパネルネットに付着した菌。 ●試験結果:99%以上抗菌。 <防カビ> ●試験機関:(一財)ホケン品質評価機構 ●試験方法:JIS Z 2911 カビ抵抗性試験。 ●防カビ方法:後ろパネルネットに防カビ剤を含浸。 ●対象:後ろパネルネットに付着したカビ菌。 ●試験結果:菌糸の発育が認められない。

たっぷり加湿と低騒音^{#2}を両立した薄型スリムモデル。

^{#2}a 43dB(加湿「強」運転時)



英国アレルギー協会認定

浮遊するダニのアレル物質・花粉を除去することが英国アレルギー協会の試験で検証されました。

プラズマクラスター 25000^{#2}

【加湿+高湿度PCI&フィルター浄化】
プラズマクラスター 25000
適用床面積(目安)^{#1} 約13畳(約21㎡)

【加湿空気清浄運転】
加湿量: 600mL/h
清浄時間^{#1} 8畳/17分
加湿適用床面積(目安)^{#2}
プレハブ洋室/木造和室
~17畳(27㎡)/~10畳(17㎡)

【空気清浄運転】
清浄時間^{#4} 8畳/12分
適用床面積(目安)^{#1} ~23畳(38㎡)



加湿空気清浄機

KI-RS50-W(ホワイト系)/-H(グレー系)

JANコード (-W)4974019179919/(-H)4974019179926

オープン価格

- 消費電力[50/60Hz](加湿空気清浄/空気清浄):(強)24W/52W、(中)16W/14W、(静音)4.4W(4.0W)/3.8W(3.4W)(<)内はモニターランプ切時。 ●加湿方式:加湿能力・水タンク容量:気化方式:最大600mL/h・約2.7L ●外形寸法(mm):幅384奥行230高さ619 ●質量・電源コード長さ:約7.9kg 約1.8m
- スピード循環気流■3つのフィルター(静電HEPAフィルター/ダブル脱臭フィルター/抗菌防カビホコリブロックプレフィルター^{#5})■運転(パワフル吸じん/おやすみ花粉)■3つのセンサー(ニオイ・湿度・温度)■モニター(きれいモニター/デジタル温度・湿度・電気代)■Ag+イオンカートリッジ■使い捨てプレフィルター(3枚入)■使い捨て加湿プレフィルター(2枚入)■チャイルドロック■ストッパー付きキャスター

^{#2} 無線モジュールを起動していないときの消費電力です。無線モジュール起動時は消費電力が最大で約1W高くなります。()内は前面モニターランプ切時。 ^{#4} 詳しくは当社ホームページをご覧ください。 ^{#5} <抗菌> ●試験機関:(一財)ホケン品質評価機構/SGS ●試験方法:JIS Z 2801 フィルム密着法。 ●抗菌方法:後ろパネルネットに抗菌剤を含浸。 ●対象:後ろパネルネットに付着した菌。 ●試験結果:99%以上抗菌。 <防カビ> ●試験機関:(一財)ホケン品質評価機構 ●試験方法:JIS Z 2911 カビ抵抗性試験。 ●防カビ方法:後ろパネルネットに防カビ剤を含浸。 ●対象:後ろパネルネットに付着したカビ菌。 ●試験結果:菌糸の発育が認められない。

置き場所を選ばない。
スリム&コンパクトモデル。



プラズマクラスター 25000 *1



アメリカアレルギー協会認定

浮遊するダニのアレル物質・花粉を除去することがアメリカアレルギー協会の試験で検証されました。

加湿空気清浄機
製品サイト



[加湿+高濃度PCI&フィルター浄化]

プラズマクラスター 25000
適用床面積 (目安) *1 約10畳 (約17㎡)

[加湿空気清浄運転]

加湿量: 420mL/h

清浄時間* 8畳/15分

加湿適用床面積 (目安) *2

プレハブ洋室/木造和室
~12畳 (20㎡) / ~7畳 (11㎡)

[空気清浄運転]

清浄時間* 8畳/15分

適用床面積 (目安) *~18畳 (30㎡)



-W

加湿空気清浄機

KI-RS40-W (ホワイト系)

JANコード 4974019179933

オープン価格

●消費電力[50/60Hz](加湿空気清浄/空気清浄):(強)33W/33W、(中)11W/11W、(静音)3.2W<3.1W>/3.2W(3.1W)<< >>内は前面モニターランプ切時)●加湿方式:加湿能力・給水トレイ容量:気化方式:最大420mL/h・約2.0L ●外形寸法(mm):幅280奥行260高さ622 ●質量・電源コード長さ:約6.7kg 約1.8m

■スピード循環 airflow ■2つのフィルター(集じん・脱臭一体型フィルター / 抗菌・防カビホコリブロックプレフィルター*3) ■運転(パワフル吸じん/おやすみ・花粉) ■3つのセンサー(ニオイ・湿度・温度) ■モニター(きれいモニター / 3段階湿度モニター) ■Ag+イオンカートリッジ ■使い捨てプレフィルター 【別売】

*1 当技術マークの数字は、商品を壁際に置いて、「中」運転時にプラズマクラスター適用床面積の部屋中央(床1.2m)で測定した1㎡当たりのイオン個数の目安です。*清浄時間算出条件について / (適用床面積とは)日本電機工業会規格(JEM1467)にて規定されている項目で、自然換気回数1(1回/時間)の条件において、粉じん濃度1.25mg/m³の空気の汚れを30分でビル衛生管理法に定める0.15mg/m³まで清浄できる部屋の大きさを基準として定めています。(各畳数での清浄時間の算出)上記規定により、各畳数での粉じん濃度を1.25mg/m³から0.15mg/m³、すなわち初期濃度の12%の粉じんになるまでの時間を算出している。*2 適用床面積の目安は、日本電機工業会規格(JEM1426)に基づき、プレハブ住宅洋室の場合を最大適用床面積とし木造和室の場合を最小面積としたものです。ただし、運転モード、壁、床の材質、部屋の構造、使用暖房器具等によって適用床面積は異なりますので、販売店にご相談ください。*3 <抗菌> ●試験機関:(一財)ボーン品質評価機構/SGS ●試験方法:JIS Z 2801 フィルム密着法。●抗菌方法:後者パナネットに抗菌剤を含ませ、●対象:後者パナネットに付着した菌。●試験結果:99%以上抗菌。<防カビ> ●試験機関:(一財)ボーン品質評価機構 ●試験方法:JIS Z 2911 カビ抵抗力試験。●防カビ方法:後者パナネットに防カビ剤を含ませ、●対象:後者パナネットに付着したカビ菌。●試験結果:菌糸の発育が認められない。

薄型スリムデザイン、加湿もできて空気環境をしっかり守る
エントリモデル。



プラズマクラスター 7000 *1



アメリカアレルギー協会認定

浮遊するダニのアレル物質・花粉を除去することがアメリカアレルギー協会の試験で検証されました。

加湿空気清浄機
製品サイト



[加湿+高濃度PCI&フィルター浄化]

プラズマクラスター 7000
適用床面積 (目安) *1 約13畳 (約21㎡)

[加湿空気清浄運転]

加湿量: 500mL/h

清浄時間* 8畳/17分

加湿適用床面積 (目安) *2

プレハブ洋室/木造和室
~14畳 (23㎡) / ~8.5畳 (14㎡)

[空気清浄運転]

清浄時間* 8畳/12分

適用床面積 (目安) *~23畳 (38㎡)



-W

加湿空気清浄機

KC-R50-W (ホワイト系)

JANコード 4974019179940

オープン価格

●消費電力[50/60Hz](加湿空気清浄/空気清浄):(強)20W/54W、(中)11W/13W、(静音)3.6W(3.3W)/3.1W(2.8W)<< >>内はモニターランプ切時)●加湿方式:加湿能力・給水タンク容量:気化方式:最大500mL/h・約2.5L ●外形寸法(mm):幅399奥行230高さ613 ●質量・電源コード長さ:約7.5kg 約1.8m

■スピード循環 airflow ■3つのフィルター(静電HEPAフィルター / ダブル脱臭フィルター / 抗菌・防カビホコリブロックプレフィルター*3) ■運転(おまかせ運転/パワフル吸じん/おやすみ・花粉) ■3つのセンサー(ニオイ・湿度・温度) ■モニター(きれいモニター / 3段階湿度モニター) ■Ag+イオンカートリッジ ■使い捨てプレフィルター(3枚入) ■使い捨て加湿プレフィルター(2枚入)

衣類乾燥もできる空気清浄機。
それが「除加湿空気清浄機」

プラズマクラスター25000*1



英国アレルギー協会認定

浮遊するダニのアレル物質・花粉を除くことが英国アレルギー協会の試験で検証されました。

[高濃度PCI&フィルター浄化]

プラズマクラスター 25000
適用床面積(目安)*1 約10畳(約17㎡)

[加湿空気清浄運転]

清浄時間* 8畳/13分
適用床面積(目安)* ~21畳(35㎡)加湿適用床面積(目安)*2
プレハブ洋室/木造和室
~11畳(18㎡)/~7畳(11㎡)

[除湿空気清浄運転]

清浄時間* 8畳/15分
適用床面積(目安)* ~19畳(31㎡)除湿適用床面積(目安)(50/60Hz)*4
コンクリート住宅/木造住宅
~13/14畳(21/23㎡)/~6/7畳(10/11㎡)

[空気清浄運転]

清浄時間* 8畳/13分
適用床面積(目安)* ~21畳(35㎡)

-W

除加湿空気清浄機

KI-PD50-W(ホワイト系)

JANコード 4974019214658

オープン価格

●消費電力(W)(50/60Hz):(除加湿空気清浄運転)(強)200/210*5(中)175/185(弱)175/185。(加湿空気清浄運転)(強)68(中)15(弱)4.6。(空気清浄運転)(強)68(中)15(弱)4.6 ●除湿能力(L/日)*9(除加湿空気清浄運転)(強)5.0/5.6(中)5.0/5.6(弱)4.5/5.0 ●加湿量(mL/h)*7:加湿空気清浄運転(強)400(中)220(弱)100 ●加湿方式:加湿量・加湿トレー容量:気化方式 最大400mL/h ●2.0L ●除湿方式:除湿能力:除湿トレー容量:コンプレッサー方式 5.0/5.6L/日(50/60Hz) 約2.0L ●外形寸法(mm):幅350×奥行285×高さ656 ●質量・電源コード長さ:約13kg 約1.8m

■シングルルーバーですばやく乾燥 ■プラズマクラスターで清潔な部屋干し ■除湿でカラッと快適 ■乾燥が気になる季節にしっかり加湿 ■スピード循環気流 ■2つのフィルター(集じん・脱臭一体型フィルター/抗菌・防カビホコリブロックプレフィルター)*3 ■3つのセンサー(ニオイ・湿度・温度) ■モニター(きれいモニター/デジタル湿度モニター) ■Ag+イオンカートリッジ ■除湿/加湿一体型トレー ■使い捨てプレフィルター(3枚入り) ■キャスター付き

*4 日本電機工業会規格(JEM1411)に基づいた数値。 *5 室温30℃、湿度60%時の消費電力は210/220W(50/60Hz)。 *6 室温27℃、相対湿度60%を維持し続けたときの1日あたりの除湿量。 *7 日本電機工業会規格(JEM1426)に基づき室温20℃、湿度30%で算出。加湿トレーに水が入っている場合のみ加湿します。 *8(蚊取空気の蚊捕獲率)アカイエカ:約95%、ヒトスジシマカ:約88%、チカイエカ:約98%。 ●試験機関:(一財)日本環境衛生センター ●試験方法:約22m²(約6畳相当)の試験空間にFU-GK50(FU-PK50と同等性能)、ダミーの黒色のボックス、2カ所に砂糖水を設置し、試験空間中央部より蚊を放ち、22時間後(明室状態14時間+暗室状態8時間)の蚊取空気で蚊捕獲率を測定。 *9(蚊取空気のCO₂捕獲率)キイロシヨウジョウバエ:約89%、オオチヨウバエ:約87%、クサビノミバエ:約59% ●試験機関:(一財)日本環境衛生センター ●試験方法:約22m²(約6畳相当)の試験空間にFU-GK50(FU-PK50と同等性能機構)、ダミーの黒色のボックス、オオチヨウバエの場合は2カ所に砂糖水を設置し、キイロシヨウジョウバエ・クサビノミバエの場合は砂糖水なしの条件下で、試験空間中央部よりCO₂を放ち、22時間後(明室状態14時間+暗室状態8時間)の蚊取空気で蚊捕獲率を測定。

世界初*蚊取空清。空気の汚れも、蚊*8も、コバエ*9も取れる。

*空気清浄機として。UVライト・黒色蚊取り(ナール粘着式蚊取りシート)を使用した構造による。(2015年9月、当社アセアン地域向け機種FP-FM40に初搭載)2016年4月23日発売。



プラズマクラスター 7000*1



英国アレルギー協会認定

浮遊するダニのアレル物質・花粉を除くことが英国アレルギー協会の試験で検証されました。

[高濃度PCI&フィルター浄化]

プラズマクラスター 7000
適用床面積(目安)*1 約14畳(約23㎡)

[空気清浄運転]

清浄時間* 8畳/12分
適用床面積(目安)* ~23畳(38㎡)

交換用蚊取りシート(1枚)

FZ-GK50KS JANコード 4974019881812

希望小売価格 1,540円(税込)



-B

蚊取機能付き空気清浄機

FU-PK50-B(ブラック系)

JANコード 4974019192437

オープン価格

●消費電力(W)(50/60Hz):(空気清浄運転)(強)50(中)13(おやすみ)1.8~3.3 ●外形寸法(mm):幅391×奥行281×高さ540(突起部含む) 幅394×奥行281×高さ540 ●質量・電源コード長さ:約5.9kg 約1.8m

●蚊のイライラから家族を守る薬剤なしの蚊取り機能 ■吸引力をアップして速く蚊を取る ■パワフル蚊取りモード ■2つに折り畳んでホイイ捨て蚊取りシート ■おやすみ速運転でモニターを消灯。蚊を取りながら静かに運転。 ■花粉運転でホコリを素早く集じん。強めの風量で自動運転。

すべての蚊・コバエの捕獲率は検証していません。当社基準による。試験空間における実証結果であり、実使用空間での実証結果ではありません。使用場所の状況や使いかた(部屋の広さ・密閉状況・設置場所・使用時間など)、人やペットや飲食物・食残の有無、排水溝の汚れ具合等によって効果は異なります。蚊やコバエの種類によって効果は異なります。

リビング・寝室などにおすすめ、
スタンダードタイプの薄型空気清浄機。



英国アレルギー協会認定

浮遊するダニのアレル物質・花粉を除去することが英国アレルギー協会の試験で検証されました。

プラズマクラスター 7000 *1



[高濃度PCI&フィルター浄化]

プラズマクラスター 7000
適用床面積(目安)*1 約14畳(約23㎡)

[空気清浄運転]

最大風量 5.1㎡/分
清浄時間* 8畳/12分
適用床面積(目安)*~23畳(38㎡)

空気清浄機

FU-R50-W(ホワイト系)

JANコード 4974019182605

オープン価格

●消費電力[50/60Hz]:(強)49W(中)13W(静音)2.6W(2.4W)(\langle)内はモニターランプ切時。●外形寸法(mm):幅383奥行209高さ540 ●質量・電源コード長さ:約4.9kg 約1.8m

■プラズマクラスターで除菌■速くのコホリも引き寄せ、スピード循環 airflow & 背面ワイド吸引■3つのフィルター(静電HEPAフィルター/脱臭フィルター/抗菌・防カビプレフィルター*2)■使い捨てプレフィルター【別売】■ハワフル吸じん運転

さまざまな場所に設置できるコンパクトデザイン。



プラズマクラスター 7000 *1



[高濃度PCI&フィルター浄化]

プラズマクラスター 7000
適用床面積(目安)*1 約6畳(約10㎡)

[空気清浄運転]

最大風量 1.5㎡/分
清浄時間* 6畳/30分
適用床面積(目安)*~6畳(10㎡)

空気清浄機

FU-RC01-W(ホワイト系)

JANコード 4974019184050

オープン価格

●消費電力[50/60Hz](空気清浄):(強)20W(20W)、(中)8.6W(8.1W)、(弱)3.0W(2.5W)(\langle)内はナイトライト切時。●最大風量(空気洗浄):1.5㎡ ●外形寸法(mm):径190高さ330 ●質量・電源コード長さ:約2.0kg 約1.8m(ACアダプター)

■360°下吸い込みで空気浄化■集じん・脱臭一体型フィルター/プレフィルター

*1 当技術マークの数字は、商品を壁際に置いて、「中」運転時(FU-RC01は、商品を床に置いて、「強」運転時)にプラズマクラスター適用床面積の部屋中央(床±1.2m)で測定した1cm³当たりのイオン個数の目安です。

*2 清浄時間算出条件について、(適用床面積とは)日本電機工業規格(JEM1467)にて規定されている項目で、自然換気回数1(回/時間)の条件において、粉じん濃度1.25mg/m³の空気の汚れを30分でビル衛生管理法に定める0.15mg/m³まで清浄できる部屋の大きさを基準として定めている。(各畳数での清浄時間の算出)上記規定により、各畳数での粉じん濃度を1.25mg/m³から0.15mg/m³、すなわち初期濃度の12%の粉じんになるまでの時間を算出している。

*1 商品を壁際に置いて、「中」運転時(FU-RC01は、床に置いて、「強」運転時)に部屋中央(床±1.2m)で7,000個/cm³のイオンが測定できる床面積の目安です。*2 <抗菌> ●試験機関:(一財)ボークン品質評価機構/SGS ●試験方法:JIS Z 2801 フィルム密着法。●抗菌方法:後ろパネルネットに抗菌剤を含浸。●対象:後ろパネルネットに付着した菌 ●試験結果:99%以上抗菌。<防カビ> ●試験機関:(一財)ボークン品質評価機構 ●試験方法:JIS Z 2911 カビ抵抗性試験。●防カビ方法:後ろパネルネットに防カビ剤を含浸。●対象:後ろパネルネットに付着したカビ菌 ●試験結果:菌糸の発育が認められない。

*交換用フィルター / 別売品詳細は、シャープ空気清浄機のホームページをご覧ください。 <https://jp.sharp/kuusei/filter>

交換用フィルター		※注釈についてはP110をご覧ください。							
適 応 機 種	形名/JANコード	希望小売価格	交換の目安	適 応 機 種	形名/JANコード	希望小売価格	交換の目安		
KI-EX100/FX100/GX100/HP100/JP100/LP100/NP100/PX100/RX100/WF100	集じんフィルター (HEPAフィルター)	FZ-E100HF 4974019828749	7,700円(税込)	約10年※1	KC-W35	集じんフィルター (制御HEPAフィルター)	FZ-W35HF 4974019610238	5,170円(税込)	約10年※1
KI-EX75/FX75/GX75/HX75/JX75/LX75/LY75/ X75E1/NX75/NY75/X75E2/PX75/PY75/YX75/ X75E9/R75/R75YX/X75E21/75YX/X75E2/WF75/ F75E3/X75E4/X75E5/750Y8/H75YX/PX70/RX70	集じんフィルター (HEPAフィルター)	FZ-E75HF 4974019828787	5,720円(税込)	約10年※1	KC-30T7/30T6/30T5	集じんフィルター (HEPAフィルター)	FZ-G30HF 4974019883168	3,300円(税込)	約2年※1
KI-EX55/FX55	集じんフィルター (HEPAフィルター)	FZ-E55HF 4974019828800	5,060円(税込)	約10年※1	KC-Y30/35CN1/30K2/30K1/30T4/ 30T3/30T2/30T1_FU-A30/B30/ D30/E30/F30/Y30CX/Z30CX/30P1	集じん・脱臭 一体型フィルター	FZ-Y30SF 4974019648361	3,320円(税込)	約2年※1
KC-GD70/HD70	集じんフィルター (HEPAフィルター)	FZ-GD70HF 4974019889092	5,390円(税込)	約10年※1	FU-NC01/PC01/RC01	集じん・脱臭 一体型フィルター	FZ-N15SF 4974019184173	3,320円(税込)	約1年※1
KI-GS70/HS70/JS70/LS70/NS70/ S70E4/S70Y8_KC-D70/E70/F70/70E2/ 70E1/70TH1/700Y7/700Y6	集じんフィルター (HEPAフィルター)	FZ-D70HF 4974019788425	5,390円(税込)	約10年※1	FP-AT3	集じん(HEPA)・脱臭 一体型フィルター	★FZ-AT3SF 4974019912240	4,950円(税込)	約2年※1
KI-GS50/HS50/JS50/LS50/NS50/PS50/S50E9/ S50E8/S50E2/S50E1/S50E6/S50E5/KC-D50/ES50/ FS50/H50_J50/L50/N50/P50/R50/F50E3/50E2/50E1/50TH7/ 50TH6/50TH4/50TH3/50TH2/50TH1/H500Y/J500Y/ L500Y/S500Y/F500Y/R500Y/500Y9/500Y8/500Y7/500Y6	集じんフィルター (HEPAフィルター)	FZ-D50HF 4974019788418	4,840円(税込)	約10年※1	FP-FX2	集じん(HEPA)・脱臭 一体型フィルター	FZ-14EXSF 4974019871059	4,820円(税込)	約2年※1
KC-D40/E40/F40	集じん・脱臭 一体型フィルター	FZ-D40SF 4974019788388	4,070円(税込)	約5年※1	FP-140EX	集じん(HEPA)・脱臭 一体型フィルター(2重入り)	FZ-14EXSF 4974019848945	3,320円(税込)	約2年※1
KI-HS40/JS40/LS40/NS40/PS40/RS40/LD50/ ND50/PS50_KC-G40/40TH7/40TH4/40TH6	集じん・脱臭 一体型フィルター	FZ-G40SF 4974019898867	3,630円(税込)	約2年※1	FU-F28/G30/H30/J30/L30	集じん・脱臭 一体型フィルター	FZ-F28SF 4974019848945	3,320円(税込)	約2年※1
KI-BX85/DX85/85Y40	集じんフィルター (HEPAフィルター)	FZ-BX85HF 4974019762180	6,270円(税込)	約10年※1	KC-C100	集じんフィルター (制御HEPAフィルター)	FZ-C100HF 4974019576268	6,050円(税込)	約5年
KI-BX70/DX70, KC-B70/70E9/700Y5	集じんフィルター (HEPAフィルター)	FZ-BX70HF 4974019761466	5,390円(税込)	約10年※1	KC-C70	集じんフィルター (制御HEPAフィルター)	FZ-C70HF 4974019576275	5,390円(税込)	約5年
KI-BX50/DX50, KC-B50/50E9/500Y5	集じんフィルター (HEPAフィルター)	FZ-BX50HF 4974019761473	4,840円(税込)	約10年※1	KI-EX100/FX100/GX100/HP100/JP100/LP100/NP100/PX100/RX100/WF100	脱臭フィルター	FZ-E100DF 4974019828756	8,250円(税込)	約10年※1
KI-AX80	集じんフィルター (HEPAフィルター)	FZ-AX80HF 4974019728209	6,270円(税込)	約10年※1	KI-EX75/FX75/GX75/HX75/JX75/ LY75/LY75YX/X75E9/PX75/PY75/YX75E3/ X75E4/X75E5/750Y8/H75YX	脱臭フィルター	FZ-E75DF 4974019828794	7,700円(税込)	約10年※1
KI-AX70_KC-A70/70E8/700Y4	集じんフィルター (HEPAフィルター)	FZ-AX70HF 4974019723631	5,390円(税込)	約10年※1	KI-EX55/FX55	脱臭フィルター	FZ-E55DF 4974019828817	7,150円(税込)	約10年※1
KC-A50/50E8/500Y4	集じんフィルター (HEPAフィルター)	FZ-A50HF 4974019723648	4,950円(税込)	約10年※1	KI-GS70/HS70/JS70/LX75/LS70/NX75/ NS70/PX75/RX75/S70E4/S70Y8/LY75/YX75/ X75E9/NX75/NY75X/X75E21/75YX/X75E2/WF75/ F75E3/PX70/R75/YX/X75E2/RX70_KC-F70	脱臭フィルター	FZ-70DF 4974019852584	4,950円(税込)	約10年※1
KC-A40/B40/40P1	集じん・脱臭 一体型フィルター	FZ-A40SF 4974019723679	4,070円(税込)	約5年※1	KC-E70/D70/70E2/70E1/70TH1/ 700Y7/700Y6	脱臭フィルター	FZ-D70DF 4974019788401	4,950円(税込)	約10年※1
FU-A80/D80/E80	集じんフィルター (HEPAフィルター)	FZ-A80HF 4974019728216	6,270円(税込)	約10年※1	KI-GS50/HS50/JS50/LS50/NS50/PS50/S50E9/ S50/S50E2/S50E1/S50E6/S50E5/KC-F50/ES50/ FS50/H50_J50/L50/N50/P50/R50/F50E3/50TH7/ 50TH6/50TH4/50TH3/50TH2/50TH1/H500Y/J500Y/ L500Y/S500Y/F500Y/R500Y/500Y9/500Y8	脱臭フィルター	FZ-F50DF 4974019852591	4,400円(税込)	約10年※1
FU-AX80	脱臭フィルター	FZ-A80DF 4974019728254	4,840円(税込)	交換不要※2	KC-30T7/30T6	脱臭フィルター	FZ-H30DF 4974019947839	2,860円(税込)	約2年※1
FU-GK50/JK50/LK50/PK50/H50/J50/ L50/NS50/PS50/R50/L50BK/N50BK	集じんフィルター (HEPAフィルター)	FZ-GK50HF 4974019881751	4,840円(税込)	約10年※1	KC-30T5	脱臭フィルター	FZ-G30DF 4974019883151	2,860円(税込)	約2年※1
FU-A51/B51/D51/E51/F51/G51	脱臭フィルター	FZ-GK50DF 4974019881799	4,400円(税込)	約10年※1	KC-E50/D50/50E2/50E1/50TH1/ 500Y7/500Y6	脱臭フィルター	FZ-D50DF 4974019788395	4,400円(税込)	約10年※1
KC-W80/Y80/Z80	集じんフィルター (制御HEPAフィルター)	FZ-A51HF 4974019728223	4,950円(税込)	約10年※1	KI-BX85/DX85/85Y40	脱臭フィルター	FZ-BX85DF 4974019762210	6,600円(税込)	約10年※1
KC-W65/Y65/Z65/65E7/65E6/65E5/ 65Y2/650Y3	集じんフィルター (制御HEPAフィルター)	FZ-W80HF 4974019610184	6,300円(税込)	約10年※1	KI-BX70/DX70	脱臭フィルター	FZ-BX70DF 4974019762203	6,050円(税込)	約10年※1
KC-W45/W45Y/Y45/Z45/45Y2/450Y3	集じんフィルター (制御HEPAフィルター)	FZ-W65HF 4974019610214	6,050円(税込)	約10年※1	KI-BX50/DX50	脱臭フィルター	FZ-BX50DF 4974019762197	5,500円(税込)	約10年※1
KC-Z40	集じんフィルター (HEPAフィルター)	FZ-W45HF 4974019610221	5,390円(税込)	約10年※1					
	集じんフィルター (HEPAフィルター)	FZ-Z40HF 4974019690889	4,840円(税込)	約10年※1					

★印の商品は数量に限りがありますので、品切れのときはご容赦ください。

交換用フィルター

適 応 機 種	形名/JANコード	希望小売価格	交換の目安
KC-B70/70E9/700Y5	脱臭フィルター FZ-B70DF 49740191761480	4,950円(税込)	約10年※1
KC-B50/50E9/500Y5	脱臭フィルター FZ-B50DF 49740191761497	4,400円(税込)	約10年※1
KI-AX80	脱臭フィルター FZ-AX80DF 49740191728230	6,600円(税込)	約10年※1
KI-AX70	脱臭フィルター FZ-AX70DF 49740191728247	6,050円(税込)	約10年※1
KI-EX100/FX100/GX100/HP100/ JP100/LP100/NP100/WF100/ LS70/NS70	加湿フィルター FZ-E100MF 4974019828763	3,520円(税込)	約120ヶ月 (約10年)
KI-PX100/RX100/LX75/L75YX/NX75/ N75YX/PX75/P75YX/PX70/RX75/ R75YX/RX70/X75E1/X75E8/NS50/S50E8/ X75E9/PS50/S50E9/X75E2/RS50/S50E2	加湿フィルター FZ-L75MF 4974019142241	4,290円(税込)	約120ヶ月 (約10年)
KI-GS70/GS50/HS70/HS50/ JS70/JJS50/LJS50/S50E7/S50E6/ S50E5/S70E4/S70Y9	加湿フィルター FZ-G70MF 4974019898674	2,860円(税込)	約120ヶ月 (約10年)
KI-AX80/AX70/BX85/BX70/ DX85/DX70/EX75/EX55/FX75/ FX55/GX75/HX75/JX75/J75YX/ X75E6/WF75/F75E3/X75E4/ X75E5/85Y40/750Y8/H75YX KC-GD70/HD70	加湿フィルター FZ-AX80MF 49740191728261	2,860円(税込)	約120ヶ月 (約10年)
KI-BX50/DX50, KC-A70/A50/A40/B70/ B50/B40/D70/D50/D40/E70/E50/E40/ F50E3/F70/F50/F40/G50/G40/H50/J50/ L50/NS50/PS50/R50/Y85/Y45/Z50/ Z55/Z45/Z40/70E9/70E8/70E2/70E1/ 65E7/65E6/65Y2/S50E8/S50E2/S50E1/ 50TH7/40TH7/50TH6/40TH5/50TH4/ 40TH4/50TH3/50TH2/50TH1/H45Y2/ 40P1/700Y7/700Y6/700Y5/700Y4/650Y3/ H500Y/J500Y/L500Y/N500Y/P500Y/ R500Y/S500Y/8500Y/Y500Y/500Y6/ 500Y5/500Y4/450Y3	加湿フィルター FZ-Y80MF 4974019648347	2,860円(税込)	約120ヶ月 (約10年)
KI-HS40/JS40/LS40/NS40/ PS40/RS40/LD50/ND50/PD50	加湿フィルター FZ-H40MF 4974019921488	2,420円(税込)	約60ヶ月 (約5年)
KC-C150/C100/C70/W80/W65/ W45/W45Y/65E5	加湿フィルター FZ-C150MF 4974019576244	2,420円(税込)	約24ヶ月 (約2年)
KC-30T7/30T6/30T5	加湿フィルター FZ-G30MF 4974019883175	2,420円(税込)	約60ヶ月 (約5年)
KC-30K2/30K1/30T4/30T3/30T2/ 30T1	加湿フィルター FZ-Z30MF 49740191707822	2,420円(税込)	約60ヶ月 (約5年)
KC-Y30	加湿フィルター FZ-Y30MF 4974019648354	2,200円(税込)	約24ヶ月 (約2年)
KC-W35/35CN1	加湿フィルター FZ-35C1MF 4974019936941	2,200円(税込)	約12ヶ月 (約1年)
KC-51C1	加湿フィルター FZ-51C1MF 4974019936927	2,420円(税込)	約12ヶ月 (約1年)
KC-35C1	集じんフィルター (制御HEPAフィルター) FZ-35C1HF 4974019936934	5,390円(税込)	約5年
	加湿フィルター FZ-35C1MF 4974019936941	2,200円(税込)	約12ヶ月 (約1年)
FU-Z51CX	集じんフィルター (制御HEPAフィルター) FZ-Z51HF 4974019690896	5,500円(税込)	約10年※1

適 応 機 種	形名/JANコード	希望小売価格	交換の目安
FU-W53CX/W43CX/Y53CX	集じんフィルター (制御HEPAフィルター) FZ-S51HF 4974019503950	5,500円(税込)	約10年※1
FU-U53CX/S40CX/T43CX	集じんフィルター (制御HEPAフィルター) FZ-S51HF 4974019503950	5,500円(税込)	約5年
FU-S51CX/T51CX/51E3C/ 51E2C/51K5C	集じんフィルター (制御HEPAフィルター) FZ-S51HF 4974019503950	5,500円(税込)	約5年
	脱臭フィルター FZ-S51AF※3 4974019503967	1,980円(税込)	約5年
FU-Y43CX	集じんフィルター (制御HEPAフィルター) FZ-Y43HF 4974019648378	5,280円(税込)	約10年※1
FU-W28CX	集じんフィルター (制御HEPAフィルター) 脱臭フィルター FZ-T28SF 4974019536903	5,500円(税込)	約4年※1
FU-P25CX※4/R25CX※4/ S25CX※4/T28CX/U28CX/ 25E2C※4/25V7C/25V6C※4	集じんフィルター (制御HEPAフィルター) 脱臭フィルター FZ-T28SF 4974019536903	5,500円(税込)	約2年
FU-N60CX/N51CX※5/P60CX/ P51CX/83K2C/60K1C/56K2C/ 53K1C※5/S3V6C/51CK/51TB5/ 51VCX※5	集じんフィルター 洗える脱臭フィルター FZ-P60SF 4974019435855	9,900円(税込)	約5年
FU-M21S/M20G/N25CX	FZ-M21HF 4974019386928	4,950円(税込)	約2年

- 交換の目安/加湿フィルターは定格加湿能力に対し、加湿能力が50%に落ちるまでの時間。加湿空気清浄運転を1日8時間した場合の交換の目安です。使用状況や洗い方によっては、寿命が早まる場合があります。定期的(1ヶ月に1回程度)にフィルターのお手入れが必要です。※1 交換の目安-一般家庭で1日1回(コト5本吸った場合、その他の集じんフィルターについては、一般家庭で1日1回(コト10本吸った場合、FZ-14EXSFのみ、1日1回(コト2本吸った場合、日本電機工業会規格(JEM1467)試験による。(使用場所や設置場所により交換時期は異なります。)) ※2 定期的な水洗いで脱臭効果を回復。使用状況や洗い方によって脱臭効果が回復しないことになり、交換が必要になる場合があります。 ※3 ホルムアルデヒドの濃度をWHO(世界保健機関)勧告値及び改正建築基準法値0.08ppm以下に低減する場合の交換目安は6畳のお部屋なら約2.5年です。 ※4 フィルター寸法は同じため、使用可能は変わりません。 ※5 FZ-N60SF/N60HFの代わりに使用可。但し、本体内のフィルター-仕切りを外してご使用ください。HEPAフィルターと脱臭フィルターのセットのみ使用可。正規フィルター-FZ-N60HFに比べて制菌性能が付き、1,000円高くなります。 ※6 (使い捨てプレフィルター)使用環境によって交換時期に差が出ます。(ペット用脱臭フィルター)当社調べ、日本電機工業会規格(JEM1467)とは異なります。 ※7 1日平均2.5Lの水を使用した場合(給排水量75L)が交換の目安です。水質、使用環境によっては交換時期が早くなることがあります。
 - 清浄時間算出条件について(適用床面積とは)日本電機工業会規格(JEM1467)にて規定されている項目で、自然換気回数1(1回/時間)の条件において、粉じん濃度1.25mg/m³の空気汚れを30分でビル衛生管理法に定める0.15mg/m³まで清浄できる部屋の大きさ等を基準として定めている。(各畳数での清浄時間の算出)上記規定により、各畳数での粉じん濃度を1.25mg/m³から0.15mg/m³、すなわち初期濃度の12%の粉じんになるまでの時間を算出している。
 - 2000年以前発売の交換用フィルターは、シャープ空気清浄機のホームページをご覧ください。

- 加湿フィルターが水が気化する時に吸い込んだ空気の熱が奪われるため、吹き出す風の温度は室温より低くなります。
- タンクの水は必ず水道水をお使いください。井戸水や浄水器などの水を使用すると、雑菌が繁殖しやすいとなります。
- 加湿量は日本電機工業会の規格(JEM1426)に基づき室温20℃・湿度30%の時です。お使いになるお部屋の広さ・構造・材質により変わります。

使い捨てプレフィルタ (6枚入) (交換の目安:約1ヶ月※6)

適 応 機 種	形名/JANコード	希望小売価格	フィルタサイズ (縦×幅)
KI-EX100/FX100/GX100/HP100/JP100/LP100/NP100/PX100/RX100/WF100, KC-GD70/HD70	FZ-PF10K1 4974019828770	1,100円(税込)	530×270mm
KI-AX80/BX85/DX85/EX75/FX75/GS70/GX75/HX75/JX75/J75YX/X75E8/HS70/JS70/WF75/F75E3/S70E4/S70Y9/H75YX/X75E4/X75E5/85Y4/750Y8, KC-C150/E70/F70/WB0/Y80/Z80/70E1/70E2/70TH1/700Y7/700Y6	FZ-PF80K1 4974019731766	935円(税込)	455×255mm
KI-AX70/BX70/BX50/DX70/DX50/EX55/FX55/KC-A70/A50/A40/B70/B50/B40/C100/C70/W65/W45/W45Y/Y65/Y45/Z65/Z45/Z40/70E9/70E8/65E7/65E6/65E5/65Y2/50E9/50E8/45Y2/40P1/700Y5/700Y4/650Y3/500Y4/450Y3	FZ-PF70K1 4974019731773	880円(税込)	385×250mm
KI-LX75/L75YX/X75E7/LS70/NX75/N75YX/X75E8/PX75/P75YX/X75E9/RX75/R75YX/X75E2/NS70/PX70/RX70, FU-A80/D80/E80	FZ-PF80F1 4974019731780	1,045円(税込)	480×345mm
KI-GS50/HS50/JS50/LS50/HS40/JS40/LS40/NS50/NS40/S50E8/P550/PS40/S50E9/RS50/RS40/S50E2/S50E7/S50E6/S50E5/LD50/ND50/PD50, KC-C-D50/D40/E50/E40/F50/F50E3/F40/G50/G40/H50/JS0/L50/N50/P50/R50/Y30/S0E2/50E1/50TH4/40TH4/50TH6/40TH5/50TH7/40TH7/50TH3/50TH2/50TH1/H500Y/J500Y/L500Y/N500Y/P500Y/R500Y/500Y9/500Y8/500Y7/500Y6/30K2/30K1/30T4/30T3/30T2/30T1, FU-A51/A30/B51/B30/D51/D30/E51/E30/F51/F30/G51/H50/JS0/L50/L50BK/N50/P50/R50/N50BK/Y43CX/Y30CX/Z51CX/Z30CX/30P1	FZ-PF51F1 4974019731797	935円(税込)	410×275mm
FP-AT3	FZ-PF30F1 4974019941233	935円(税込)	285×285mm
FU-F28/G30/H30/J30/L30, KC-30T7/30T6/30T5	FZ-PF28F1 4974019866642	935円(税込)	330×330mm

使い捨て加温プレフィルタ (6枚入) (交換の目安:約1ヶ月※7)

適 応 機 種	形名/JANコード	希望小売価格
KI-EX100/FX100/GX100/HP100/JP100/LP100/NP100/WF100/LS70/NS70/PX100/RX100/LX75/L75YX/NX75/N75YX/PX75/P75YX/PX70/RX75/R75YX/RX70/X75E7/X75E8/NS50/S50E8/X75E9/S50E8/X75E2/RS50/S50E2/AX80/BX85/DX85/EX75/FX75/GX75/HX75/JX75/J75YX/X75E8/WF75/F75E3/X75E4/X75E5/85Y4/750Y8/H75YX, KC-GD70/HD70	FZ-PF10MF 4974019208343	1,100円(税込)
KI-BX50/DX50, KC-A70/A50/A40/B70/B50/B40/D70/D50/D40/E70/E50/E40/F50E3/F70/F50/F40/G50/G40/H50/JS0/L50/N50/P50/R50/Y80/Y65/Y45/Z80/Z65/Z45/Z40/70E9/70E8/70E2/70E1/65E7/65E6/65Y2/50E9/50E8/45Y2/40P1/500Y5/500Y4/450Y3	FZ-PF50MF 4974019219646	1,100円(税込)

交換用プラズマクラスターイオン発生ユニット

適 応 機 種	形名/JANコード	希望小売価格
KI-AX80/AX70/BX85/BX70/DX85/DX70/EX100/EX75/EX55/FX100/FX75/FX55/GX100/GX75/HX75/JX75/J75YX/WF100/WF75/F75E3/X75E4/X75E5/X75E6/85Y4/750Y8/H75YX	IZ-C75S (1個) 4974019720814	5,553円(税込)
KI-BX50/DX50	IZ-C75P (1個) 4974019735887	2,750円(税込)
FP-FX2, KI-GS70/GS50/S70E4/S70Y9/HS70/HS50/HS40/JS70/JS50/JS40/LS70/LS50/LS40/LX75/L75YX/X75E7/NS70/NS50/PS50/RS50/LN40/PS40/RX50/NX75/N75YX/X75E8/S50E5/S50E6/S50E7/S50E8/S50E9/S50E2/LD50/ND50/PD50	IZ-C90M (1個) 4974019862415	3,080円(税込)
KI-PIX100/PX75/P75YX/X75E9/PX70/RX100/RX75/R75YX/X75E2/RX70	IZ-C100C2 (2個) 4974019208336	6,820円(税込)
KI-HP100/JP100/LP100/NP100	IZ-C100S2 (2個) 4974019939049	7,700円(税込)
FP-AT3/140EX	IZ-C90M2 (2個) 4974019871042	6,160円(税込)

- これらの商品は、安定して高濃度プラズマクラスターイオンを放出するために定期的にプラズマクラスターイオン発生ユニットの交換が必要です。
- 総運転時間約17,500時間(1日24時間連続して運転した場合約2年、1日8時間毎日使用した場合約6年)経過すると、本体のランプが点滅し交換時期をお知らせします。約19,000時間(約2年2ヶ月)経過するとプラズマクラスターイオンの放出を停止します。

ペット用脱臭フィルター/キッチン用脱臭フィルター (交換の目安:約2年※6)

適 応 機 種	形名/JANコード (ペット用)	形名/JANコード (キッチン用)	希望小売価格	フィルタサイズ (縦×幅)
KC-C150/W80/Y80/Z80	FZ-DF80K1 4974019731803	FZ-KF80K1 4974019816425	2,640円(税込)	450×249mm
KI-GS70/S70E4/S70Y9/HS70/JS70, KC-D70/E70/F70/70E2/70E1/70TH1/700Y7/700Y6	FZ-DF70K2 4974019793603	FZ-KF70K2 4974019816432	2,420円(税込)	462×238mm
KC-A70/B70/C100/W65/Y65/Z65/70E9/70E8/65E7/65E6/65E5/65Y2/700Y5/700Y4/650Y3	FZ-DF70K1 4974019731810	FZ-KF70K1 4974019816449	2,420円(税込)	400×247mm
KI-GS50/HS50/JS50/LS50/NS50/HS40/JS40/LS40/NS40/S50E8/S50E7/S50E6/S50E5/LD50, KC-D50/D40/E50/E40/F50/F40/G50/G40/H50/JS0/L50/N50/P50/S50E2/50E1/50TH4/40TH4/50TH3/50TH2/50TH1/H500Y/J500Y/L500Y/N500Y/500Y9/500Y8/500Y7/500Y6	FZ-DF50K2 4974019793597	FZ-KF50K2 4974019816456	2,200円(税込)	430×220mm
KC-A50/A40/B50/B40/C70/W45/W45Y/Y45/Z45/Z40/50E9/50E8/45Y2/40P1/500Y5/500Y4/450Y3	FZ-DF50K1 4974019731827	FZ-KF50K1 4974019816463	2,200円(税込)	370×234mm
FU-A80/D80/E80	FZ-DF80F1 4974019731834	FZ-KF80F1 4974019816470	2,640円(税込)	392×286mm
KC-Y30/30K2/30K1/30T4/30T3/30T2/30T1, FU-A51/A30/B51/B30/D51/D30/E51/E30/F51/F30/G51/H50/Y43CX/Y30CX/Z51CX/Z30CX/30P1	FZ-DF51F1 4974019731841	FZ-KF51F1 4974019816487	2,200円(税込)	380×238mm

交換用蚊取りシート

適 応 機 種	形名/JANコード	希望小売価格	交換の目安
FU-GK50/JK50/LK50/PK50	FZ-GK50KS 4974019881812	1,540円(税込)	約2ヶ月*

*使用環境により交換時期が早くなることがあります。

Ag+イオンカートリッジ

形 名/JANコード	希望小売価格	交換の目安
FZ-AG01K1 (1個入) 4974019761503	990円(税込)	約1年※1
FZ-AG01K2 (2個入) 4974019883533	1,980円(税込)	
FZ-AG01K4 (4個入) 4974019195766	3,960円(税込)	

適 応 機 種

KI-AX80/AX70/BX85/BX70/BX50/DX85/DX70/DX50/EX100/EX75/EX55/FX100/FX75/FX55/
GS70/GS50/GX100/GX75/HP100/HX75/HS70/HS50/HS40/JP100/JX75/JS70/JS50/JS40/
LP100/LX75/LS70/LS50/LS40/L75YX/X75E7/NP100/NX75/NS70/NS50/NS40/N75YX/
X75E8/PX100/PX75/PX70/PS50/PS40/P75YX/X75E9/RX100/RX75/RX70/RS50/RS40/
R75YX/X75E2/J75YX/X75E6/S50E8/S50E9/S50E2/S50E7/S50E6/WF100/WF75/F75E3/
S70E4/S70Y9/X75E5/X75E4/85Y40/H75YX/750Y8/S50E5/LD50/ND50/PD50.KC-A70/A50/
A40/B70/B50/B40/D70/D50/D40/E70/E50/E40/F70/F50/F50E3/F40/GD70/HD70/G50/G40/
H50/J50/L50/N50/P50/R50/W80/W65/W45/W45Y/Y80/Y65/Y45/Z80/Z65/Z45/Z40/70E9/
70E8/70E2/70E1/65E7/65E6/65E5/65Y2/50E9/50E8/50E2/50E1/50TH7/40TH7/50TH6/
40TH5/50TH4/40TH4/50TH3/50TH2/50TH1/45Y2/40P1/700Y7/700Y6/700Y5/700Y4/650Y3/
H500Y/J500Y/L500Y/N500Y/P500Y/R500Y/500Y9/500Y8/500Y7/500Y6/500Y5/500Y4/450Y3

リフレッシュパック

適 応 機 種	形名/JANコード	希望小売価格
KI-PX100/RX100	FZ-ST10K1 4974019207711	20,900円(税込)
KI-PX75/P75YX/X75E9/PX70/RX75/R75YX/X75E2/ RX70	FZ-ST70K1 4974019207735	17,600円(税込)
KC-F50/G50/H50/J50/L50/N50/P50/R50/F50E3/ 50TH7/50TH6/50TH4/50TH3/50TH2/H500Y/J500Y/ L500Y/N500Y/P500Y/R500Y/500Y9/500Y8	FZ-ST50KC 4974019207742	9,900円(税込)

広い空間をしっかりと加湿。
大容量加湿(1200mL/h)で大空間にうるおい。



プラズマクラスター 25000 ※1

加湿
イオン送風



無機抗菌剤・印刷
操作部 / 表示部裏面
φ11000000000



-W

加湿器
製品サイト



加湿の適用床面積(目安)	
プレハブ洋室	木造和室
33畳(55㎡)	20畳(34㎡)
加湿量1200mL/h<強>	

加湿器(ハイブリッド式・大容量タイプ)
HV-R120-W(ホワイト系/プレミアムホワイト)

JANコード 4974019218212

オープン価格

●プラズマクラスター適用床面積(目安):約10畳(約16㎡)※2 ●連続加湿時間:<強>約5.8時間、<弱>約22時間 ●タンク容量:約7.0L ●消費電力(50/60Hz)※3:<強>735W、<弱>15W/18W、<エコ強>25W/32W ●外形寸法(mm):幅370奥行245高さ505 ●質量:約8.5kg ●電源コード長さ:約1.8m

■NEWどっちも給水(上から給水/トレ給水) ■抗菌加工の操作部※1 ■温度・湿度のWセンサー ■静音自動運転 ■プラズマクラスター空気浄化運転 ■水位表示ランプ ■湿度表示ランプ ■お手入れランプ ■切タイマー ■フィルター乾燥 ■転倒自動停止装置

※1 当技術マークの数字は、商品を壁際に置いて、HV-R120は連続「空気浄化」運転ルーバー位置「中」時、HV-R75は「強」運転時に、プラズマクラスター適用床面積の部屋中央(床上1.2m)で測定した1㎡当たりのイオン個数の目安です。

※2 SIAAマークはISO22196法により評価された結果に基づき、抗菌製品技術協議会ガイドラインで品質管理・情報公開された製品に表示されています。 ※3 商品を壁際に置いて、HV-R120は連続「空気浄化」運転ルーバー位置「中」時に部屋中央(床上1.2m)で25,000個/cmのイオンが、HV-R75は「強」運転時に部屋中央(床上1.2m)で7000個/cmのイオンが測定できる床面積の目安です。 ※3 室温30℃のとき。

給水もお手入れもカンタンに。
操作部は抗菌※1、外れるパーツは丸洗いOK。



プラズマクラスター 7000 ※1

加湿
イオン送風



無機抗菌剤・印刷
操作部 / 表示部裏面
φ11000000000



-W



-A

加湿の適用床面積(目安)	
プレハブ洋室	木造和室
21畳(35㎡)	12.5畳(21㎡)
加湿量750mL/h<強>	

加湿器(ハイブリッド式・ハイパワータイプ)
HV-R75-W(ホワイト系/プレミアムホワイト)
-A(ブルー系/モイストブルー)

JANコード (-W)4974019216485/(-A)4974019216652

オープン価格

●プラズマクラスター適用床面積(目安):約12.5畳(約21㎡)※2 ●連続加湿時間:<強>約5.3時間、<静音>約19時間 ●タンク容量:約4.0L ●消費電力(50/60Hz)※3:<強>335W、<静音>12W、<エコ強>34W ●外形寸法(mm):幅272奥行220高さ455(突起部除く) ●質量:約5.2kg ●電源コード長さ:約1.8m

■どっちも給水(上から給水/トレ給水) ■抗菌加工の操作部※1 ■温度・湿度のWセンサー ■プラズマクラスター空気浄化運転 ■水位表示ランプ ■湿度表示ランプ ■お手入れランプ ■切タイマー ■フィルター乾燥 ■転倒自動停止装置

給水もお手入れもカンタンに。
操作部は抗菌*1、外れるパーツは丸洗いOK。



SIAA
ISO 22196
抗菌加工

無機抗菌剤・印刷
操作部 / 表示部裏面
※1 ISO20090:2002

プラズマクラスター 7000 ^{※1}

加湿

イオン送風



加湿の適用床面積(目安)	
プレハブ洋室	木造和室
15畳(25㎡)	9畳(15㎡)
加湿量550mL/h<強>	

加湿器(ハイブリッド式・レギュラータイプ)
HV-R55-W(ホワイト系/プレミアムホワイト)
-A(ブルー系/モイストブルー)

JANコード (-W)4974019216768/(-A)4974019216775

オープン価格

●プラズマクラスター適用床面積(目安):約9畳(約15㎡)^{※2} ●連続加湿時間:(強)約7.2時間、
(静音)約19時間 ●タンク容量:約4.0L ●消費電力(50/60Hz)^{※3}:<強>190W、<静音>12W、
<エコ強>24W ●外形寸法(mm):幅272×奥行220×高さ455(突起部除く) ●質量:約5.2kg ●電源コ
ード長さ:約1.8m

■どっちも給水(上から給水/トレー給水) ■抗菌加工の操作部^{※1} ■温度・湿度の
Wセンサー ■プラズマクラスター空気浄化運転 ■水位表示ランプ ■湿度表示ラ
ンプ ■お手入れランプ ■切タイマー ■フィルター乾燥 ■転倒自動停止装置

お手入れカンタン、パーソナルタイプ。
操作部は抗菌*1、中まで洗いやすい広口タンク。



SIAA
ISO 22196
抗菌加工

無機抗菌剤・印刷
操作部 / 表示部裏面
※1 ISO20090:2002

プラズマクラスター 7000 ^{※1}

加湿

イオン送風



加湿の適用床面積(目安)	
プレハブ洋室	木造和室
8畳(14㎡)	5畳(8㎡)
加湿量290mL/h<強>	

加湿器(気化式・パーソナルタイプ)
HV-R30-W(ホワイト系/プレミアムホワイト)

JANコード 4974019217802

オープン価格

●プラズマクラスター適用床面積(目安):約5畳(約8㎡)^{※2} ●連続加湿時間:(強)約8.2時間、
(静音)約16時間 ●タンク容量:約2.4L ●消費電力(50/60Hz)^{※3}:<強>9W、<静音>2.5W
●外形寸法(mm):幅322×奥行159×高さ316 ●質量:約2.8kg ●電源コード長さ:約1.8m

■抗菌加工の操作部^{※1} ■DCモーターでさらに省エネ^{※4} ■温度・湿度のWセンサ
ー ■プラズマクラスター空気浄化運転 ■水切れ検知装置 ■湿度表示ランプ ■お
手入れランプ ■切タイマー

*1 当技術マークの数字は、商品を壁際に置いて、「強」運転時に、プラズマクラスター適用床面積の部屋中央(床上1.2m)で測定した1㎡当たりのイオン個数の目安です。

※1 SIAAマークはISO22196法により評価された結果に基づき、抗菌製品技術協議会ガイドラインで品質管理・情報公開された製品に表示されています。 ※2 商品を壁際に置いて、「強」運転時に部屋中央(床上1.2m)で7000個/㎡のイオンが測定できる床面積の目安です。 ※3 室温30℃のとき。 ※4 2016年度当社従来機HV-F30(HV-R30と同機種、強運転時9W)と2015年度当社従来機HV-E30(DCモーター非搭載、強運転時(60Hz)17W)との比較において(室温20℃のとき)、使用環境により節電効果は変わります。

温もりも、うるおいも。“大風量”で届く、足元ロング温風。



プラズマクラスター7000^{※1}

温風
加湿
イオン送風



無機抗菌剤・印刷
操作部 / 電気機器部
SIAA102000000

加湿量650/630mL/h(50/60Hz)

加湿の適用床面積(目安)

プレハブ洋室	木造和室
18畳(30㎡)	11畳(18㎡)

暖房の適用床面積(目安)

断熱材	コンクリート住宅	木造住宅
なし	約4.5畳(6.9㎡)まで	約3畳(4.9㎡)まで
50mm	約8畳(12.9㎡)まで	約6畳(8.6㎡)まで



-W



-T

電気暖房機
製品サイト



加湿セラミックファンヒーター

HX-RK12-W(ホワイト系/プレミアムホワイト)/**-T**(ブラウン系/ダークブラウン)

JANコード (-W)4974019233192/(-T)4974019233208

オープン価格

●プラズマクラスター適用床面積(目安):約6畳(約10㎡)^{※2} ●消費電力(50/60Hz)^{※3}:〈強〉1,200W/1,150W、〈強+加湿〉1,200W/1,150W、〈弱〉620W/610W、〈弱+加湿〉620W/610W、〈加湿〉570W/560W ●外形寸法(mm):幅420奥行175高さ420 ●質量:約5.5kg ●電源コード長さ:約1.8m ●タンク容量:約3.1L

■プラズマクラスター空気浄化運転 ■フィルター自動洗浄 ■ハイブリッド加湿 ■暖房/加湿 自動運転 ■温度・湿度のWセンサー ■切入タイマー ■上下ルーバー
■転倒自動停止装置 ■切り忘れ防止機能^{※4} ■抗菌加工の操作部^{※1} ■抗菌^{※5}・防カビ^{※6} ■エアフィルター

^{※1} 当技術マークの数字は、商品を壁際に置いて、暖房「強」+加湿運転時に、プラズマクラスター適用床面積の部屋中央(床上1.2m)で測定した1㎡当たりのイオン個数の目安です。
^{※2} SIAAマークはISO22196法により評価された結果に基づき、抗菌製品技術協議会ガイドラインで品質管理・情報公開された製品に表示されています。 ^{※3} 商品を壁際に置いて、暖房「強」+加湿運転時に部屋中央(床上1.2m)で7000個/㎡のイオンが測定できる床面積の目安です。 ^{※4} 室温20℃のとき。 ^{※5} 運転中、8時間操作がないと自動的に停止します。空気浄化運転時は、連続運転になります。 ^{※6} ●試験機関:広東省微生物分析検測中心 ●試験方法:統一試験JIS Z 2801 ●抗菌方法:フィルターに抗菌剤を添加。 ■試験結果:99%以上抗菌。 ^{※6} ●試験機関:広東省微生物分析検測中心 ●試験方法:カビ抵抗性試験JIS Z 2911 ●防カビ方法:フィルターに防カビ剤を添加。 ■試験結果:菌糸の発育が認められない。

温もりを、持ち運ぶ。コンパクト暖房機として、いろいろなシーンで使えます。



プラズマクラスター 7000 ^{※1}

温風
イオン送風



業務用機器・印刷
操作部 / 東京調剤
株式会社



暖房の適用床面積(目安)		
断熱材	コンクリート住宅	木造住宅
なし	約4.5畳(6.9㎡)まで	約3畳(4.9㎡)まで
50mm	約8畳(12.9㎡)まで	約6畳(8.6㎡)まで

セラミックファンヒーター

HX-RS1-W(ホワイト系/プレミアムホワイト)/**-T**(ブラウン系/ダークブラウン)

JANコード (-W)4974019233215/(-T)4974019233932

オープン価格

●プラズマクラスター適用床面積(目安):約6畳(約10㎡) ^{※2} ●消費電力(50/60Hz) ^{※3}:暖房<強>1,200W/1,200W、<弱>550W/550W、空気浄化<強>30W/32W、<弱>19W/22W ●外形寸法(mm):幅190奥行190高さ460 ●質量:約3.1kg ●電源コード長さ:約1.8m

■プラズマクラスター暖房運転 ■プラズマクラスター空気浄化運転 ■人感センサーで自動ON/OFF ■転倒自動停止装置 ■切り忘れ防止機能(暖房時) ^{※4} ■抗菌 ^{※5} ■防カビ ^{※6} ■エアフィルター

*1 当技術マークの数字は、商品を壁際に置いて、暖房または空気浄化「強」運転時に、プラズマクラスター適用床面積の部屋中央(床上1.2m)で測定した1㎡当たりのイオン個数の目安です。

^{※1} SIAAマークはISO22196法により評価された結果に基づき、抗菌製品技術協議会ガイドラインで品質管理・情報公開された製品に表示されています。 ^{※2} 商品を壁際に置いて、暖房または空気浄化「強」運転時に部屋中央(床上1.2m)で7000個/㎡のイオンが測定できる床面積の目安です。 ^{※3} 室温20℃のとき。 ^{※4} 暖房運転時のみ、運転ボタンを押してから8時間後に自動的に停止します。空気浄化運転時は、連続運転になります。 ^{※5} ●試験機関:広東省微生物分析検測中心 ●試験方法:統一試験JIS Z 2801 ●抗菌方法:フィルターに抗菌剤を添加。 ■試験結果:99%以上抗菌。 ^{※6} ●試験機関:広東省微生物分析検測中心 ●試験方法:カビ抵抗性試験JIS Z 2911 ●防カビ方法:フィルターに防カビ剤を添加。

■試験結果:菌糸の発育が認められない。

驚きの除菌脱臭力。



脱臭適用床面積(目安) ^{※1}	～15畳(25m ²)		
プラスマクラスター 適用床面積 ^{※2}	プラスマクラスター-NEXT ^{※2} ～約8畳(約13m ²)		
運転モード	強	中	おやすみ
消費電力(W)	11	5	2.2
運転音(dB)	48	34	24
待機時消費電力(W)	約0.45		

除菌脱臭機

DY-S01-W(ホワイト系)

オープン価格

JANコード 4974019121192

●外形寸法(mm):径233高さ570 ●質量:約3.9kg ●電源コード長さ:約1.8m

■イオン濃度個数50,000個/cm³以上プラスマクラスター-NEXTの消臭・除菌力 ■当社開発光触媒脱臭フィルターでニオイを分解&性能が持続 ■コンパクトでも円筒形状で効率よく脱臭 ■手軽に運んで、どこでも消臭できるスリムな円筒形デザイン

交換用プラスマクラスターイオン発生ユニット(1個)

IZ-C100S1 JANコード 4974019939032

希望小売価格 3,850円(税込)

^{※1} 当社技術マークのイオン個数の目安は、商品を壁際に置いて、「強」運転時にプラスマクラスター-適用床面積の部屋中央(床1.2m)で1cm³当たり50,000個以上です。

^{※1} 当社基準にて、臭気を30分で気にならないレベルまで軽減できる床面積の目安です。(使用環境による)

^{※2} 商品を壁際に置いて、「強」運転時に部屋中央(床1.2m)で50,000個/cm³以上のイオンが測定できる床面積の目安です。

「冷風」「衣類乾燥」「除湿」「消臭」の1台4役。



プラズマクラスター7000*

コンパクトクール



除湿能力※1 (50Hz/60Hz)	9/10L/日(除湿[強]運転時)
除湿可能面積の目安※2 (木造住宅~コンクリート住宅)	50Hz 11~23畳(19~38㎡) 60Hz 13~25畳(21~42㎡)
プラズマクラスター 適用床面積(目安)※3	約11畳(約18㎡)
衣類乾燥時間※4	約120分(2kg)
排水タンク容量	約2.5L(ハンドル付)

「冷風・衣類乾燥」除湿機
CM-P100-W(アイホワイト)

JANコード 4974019213699

オープン価格

●消費電力(50Hz/60Hz):[衣類乾燥]※5 250W/290W、[除湿]※6 245W/290W、[冷風]※7 245W/290W、[衣類消臭]34W/43W ●運転音(50Hz/60Hz)※8:[衣類乾燥]強 51/54dB・弱40/40dB、[除湿]強49/50dB・弱40/40dB、[冷風]強49/50dB・弱40/40dB、[衣類消臭]強51/54dB・弱37/37dB ●タイマー:切タイマー(2/4/6時間) ●外形寸法(mm):幅315奥行235高さ575 ●質量:約12.5kg

■室温差約-10℃※9の冷風 ■可変シングルルーバーが風の勢いをコントロール ■生活に合わせた様々な干し方に対応 ■キャスター付で移動もラクラク ■ホコリブロックプレフィルタ搭載 ■温度/湿度センサー ■チャイルドロック

* 当技術マークの数字は、商品を壁際に置いて、衣類消臭「強」運転時(CM-P100)、衣類消臭「標準」運転時(CV-PH140)にプラズマクラスター適用床面積の部屋中央(床1.2m)で測定した1cm²当たりのイオン個数の目安です。

※1 室温27℃、相対湿度60%を維持し続けたときの1日あたりの除湿量。 ※2 日本電機工業規格(JEM1411)に基づいた数値。 ※3 商品を壁際に置いて、衣類消臭「標準」運転時(CV-PH140)衣類消臭「強」運転時(CM-P100)に、部屋中央(床1.2m)で25,000個/cm²(CV-PH140)、7,000個/cm²(CM-P100)のイオンが測定できる床面積の広さです。 ※4 除湿機の衣類乾燥性能は一般社団法人日本電機工業会 自主基準(JEMA-HD090:2017)に基づき、以下の条件のもとで試験を行った値です。試験条件●部屋の広さ6畳相当●室温20℃(梅雨時)、10℃(冬季)、湿度70%(CV-PH140)。室温20℃、湿度70%(CM-P100)。60Hz ●洗濯物2kg相当(Tシャツ3枚、Yシャツ2枚、ハンカチ1組、下着7枚、靴下2足、タオル3枚) ●製品位置:洗濯物の上、外周近傍に設置 ●運転モード:衣類乾燥「速乾」運転時(CV-PH140)、衣類乾燥「強」運転時(CM-P100)。実使用時の衣類乾燥時間は使用環境・使用条件により異なります。 ※5 室温27℃、相対湿度60%、衣類乾燥「速乾」運転時(CV-PH140)、衣類乾燥「強」運転時(CM-P100)。室温30℃、湿度60%時の消費電力(50Hz/60Hz)は<CV-PH140>665W/700W、<CM-P100>265W/310W。 ※6 室温27℃、相対湿度60%、除湿「標準」運転時(CV-PH140)、除湿「強」運転時(CM-P100)。 ※7 冷風「強」運転時。 ※8 本体前方1mで測定。 ※9 60Hz、室温27℃、湿度60%時。 ※10 室温27℃、相対湿度60%を維持し続けたときの1日あたりの除湿量。

大量の洗濯物もカラッと清潔に。
1年中、スピーディに衣類乾燥。



プラズマクラスター25000*

年中速乾タイプ



除湿能力 (50Hz/60Hz)	11/13L/日(除湿[標準]運転時)※1 12/14L/日(衣類乾燥[速乾]運転時)※10
除湿可能面積の目安※2 (木造住宅~コンクリート住宅)	50Hz 14~28畳(23~46㎡) 60Hz 16~33畳(27~54㎡)
プラズマクラスター 適用床面積(目安)※3	約12畳(約20㎡)
衣類乾燥時間(2kg)※4	約64分(梅雨時)/約80分(冬季)
排水タンク容量	約3.6L(ハンドル付)

衣類乾燥除湿機
CV-PH140-W(ホワイト系)

JANコード 4974019213705

オープン価格

●消費電力(50Hz/60Hz):[衣類乾燥]※5 1660W/695W、[除湿]※6 1275W/295W、[衣類消臭]45W/45W ●運転音(50Hz/60Hz)※8:[衣類乾燥]速乾標準51/51dB・音控えめ39/39dB、[除湿]標準51/51dB・音控えめ39/39dB、[衣類消臭]標準53/53dB・音控えめ34/34dB ●タイマー:切タイマー(1-9時間) ●外形寸法(mm):幅365奥行235高さ645 ●質量:約15.0kg

■2つの方式を組み合わせたハイブリッド方式で、1年中スピード乾燥 ■広角ワイドルーバーで様々な干し方に対応(6通りの干し方に対応) ■安全性の高いPTCセラミックヒーターを採用 ■キャスター付 ■ホコリブロックプレフィルタ ■チャイルドロック

部屋干し衣類をカラッと清潔にプラズマクラスター干し



ハイワイドタイプ	スタンダードタイプ	コンパクトタイプ	ロー＆コンパクトタイプ
<ul style="list-style-type: none"> ■ スポット送風 ■ 2段ワイド干し 	<ul style="list-style-type: none"> ■ スポット送風 ■ 2段干し 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 床まで届く 下吹き送風 	<ul style="list-style-type: none"> ■ 下から 吹き上げる風
CV-P180-W (ホワイト系)	CV-P120-W (ホワイト系)	CV-P71-W (ホワイト系)	CV-P60-W (ホワイト系)

品名		除湿機			
形名		CV-P180-W(ホワイト系)	CV-P120-W(ホワイト系)	CV-P71-W(ホワイト系)	CV-P60-W(ホワイト系)
JANコード		4974019213668	4974019213675	4974019213682	4974019213651
希望小売価格		オープン価格	オープン価格	オープン価格	オープン価格
定格除湿能力(50Hz/60Hz)※1		16/18 L/日	11/12 L/日	6.3/7.1 L/日	5.4/5.6 L/日
除湿可能面積の目安※2	50Hz	20～40畳(33～67m ²)	14～28畳(23～46m ²)	8～16畳(13～26m ²)	7～14畳(12～23m ²)
(木造住宅～コンクリート住宅)	60Hz	23～45畳(38～75m ²)	15～30畳(25～50m ²)	9～18畳(15～30m ²)	7～14畳(12～23m ²)
プラズマクラスター適用床面積(目安)※3		約20畳(約33m ²)	約14畳(約23m ²)	約8畳(約13m ²)	約8畳(約13m ²)
衣類乾燥時間(2kg)※4		約80分	約100分	約180分	約99分(梅雨時)/約108分(冬季)
ルーバー(風向)		上下(自動) 左右(自動)	上下(自動) 左右(手動)	上下(手動) 左右なし	
消費電力(50Hz/60Hz)	衣類乾燥※5	345W/385W	275W/305W	175W/190W	510W/570W
	除湿※6	325W/370W	265W/290W	175W/190W	480W/540W
	衣類消臭	33W/33W	47W/55W	18W/21W	25W/25W
運転音(50Hz/60Hz)※7	衣類乾燥	強 52/52dB 弱 39/37dB	強 49/50dB 弱 36/37dB	強 40/40dB 弱 36/36dB	速乾 51/51dB 音控え8 38/38dB
	除湿	強 43/41dB 弱 39/36dB	強 36/37dB 弱 34/35dB	強 38/38dB 弱 36/36dB	速乾 38/38dB※8
	衣類消臭	強 52/52dB 弱 26/26dB	強 49/50dB 弱 26/25dB	強 39/39dB 弱 27/27dB	51/51dB
センサー		温度/湿度	温度/湿度	温度/湿度	温度/湿度
現在湿度表示(目安)/満水サイン		●(デジタル表示)/●	●(5段階湿度表示)/●	—/●	—/●
タイマー		入・切タイマー(1-12時間)	●切タイマー(2/4/6時間)	●切タイマー(2/4/6時間)	●切タイマー(2/4/6時間)
フィルター		ホコリブロックプレフィルター	ホコリブロックプレフィルター	ホコリブロックプレフィルター	ホコリブロックプレフィルター
排水タンク容量		約4.5L(ハンドル付)	約4.5L(ハンドル付)	約2.5L(ハンドル付)	約1.5L
連続排水(市販のホース(内径15mm)が必要)		●	●	●	—
使用可能温度		4～38℃	4～38℃	4～38℃	1～38℃
外形寸法(幅×奥行×高さ)		359×248×665mm	359×248×665mm	303×203×524mm	300×300×323mm
質量		約16.5kg	約15.5kg	約9.4kg	約6.7kg

※1 当技術マークの数字は、商品を壁面に置いて、衣類消臭「強」運転時(CV-P180/P120/P71)、衣類消臭運転時(CV-P60)にプラズマクラスター適用床面積の部屋中央(床1.2m)で測定した1m³あたりのイオン個数の目安です。
 ※2 除湿「強」運転時(CV-P180/P120/P71)、衣類乾燥「速乾」運転時(CV-P60)、室温27℃、相対湿度60%(CV-P60は室温20℃、相対湿度60%)を維持し続けたときの1日あたりの除湿量。 ※3 日本電機工業会規格(JEM1411)に基づいた数値。 ※4 商品を壁面に置いて、衣類消臭「強」運転時(CV-P180/P120/P71)、衣類消臭運転時(CV-P60)に部屋中央(床1.2m)で7.0個/cm³のイオンが測定できる床面積の広さを示す。 ※5 除湿機の衣類乾燥性能は一般社団法人日本電機工業会自主基準(JEMA-HDD902017)に基づき、以下の条件のもとで試験を行った値です。試験条件 ●部屋の広さ6畳相当 ●室温20℃(梅雨時)、10℃(冬季)、湿度70%(CV-P60)、室温20℃、湿度70%(CV-P180/P120/P71)、60Hz ●洗濯物2kg相当(ジャンパー3枚、Yシャツ2枚、Vネック1組、下着7枚、靴下2足、タオル3枚) ●製品位置:洗濯物の下方、外周近傍(CV-P60は洗濯物の下方)に設置。 ●運転モード:衣類乾燥「速乾」運転時(CV-P60)、衣類乾燥「強」運転時(CV-P180/P120/P71)。実使用時の衣類乾燥時間は使用環境使用条件により異なります。 ※6 室温27℃、相対湿度60%(CV-P60は室温20℃、相対湿度60%)、衣類乾燥「速乾」運転時(CV-P60)、衣類乾燥「強」運転時(CV-P180/P120/P71)、室温30℃、湿度60%時の消費電力(50Hz/60Hz)は<CV-P180>:365W/415W、<CV-P120>:290W/325W、<CV-P71>:180W/200W、<CV-P60>:485W/545W。 ※7 室温27℃、相対湿度60%(CV-P60は室温20℃、相対湿度60%)、除湿「強」運転時(CV-P180/P120/P71)、除湿「自動」運転時(CV-P60)。 ※8 本体前方1mで測定。 ※9 部屋の湿度によって、風量が自動で切り換わります。

ダニ対策・消臭に、天日干しより「プラズマクラスター干し」



プラズマクラスター 7000



ふとん乾燥機

[付属品: くつ乾燥アタッチメント]

UD-DF1-W(ホワイト系)

JANコード 4974019167565

オープン価格

●プラズマクラスター適用床面積(目安)※1:約6畳(約10㎡) ●定格消費電力(50/60Hz共用)※2:500W(約14円)(消費乾燥運転(衣類乾燥時)※3) ●外形寸法(mm):幅280奥行135高さ297 ●質量:約3.1kg(付属品除く) ●ヒーター: PTCセラミックヒーター ●吸込フィルター: 抗菌※4・防カビ※5フィルター

■清潔なおふとんで心地よい眠りに「消臭乾燥」&「暖め」■コンパクトで使いやすい■プラズマクラスターと温風でWのダニ対策■プラズマクラスターと温風で汗臭※6や加齢臭※6・おねしょ臭※6・カビ臭※6を消臭■生乾き臭※7をスポット消臭 ■部屋干し衣類を乾燥■靴・ブーツの消臭乾燥※8(くつ乾燥アタッチメント使用)

■小空間の空気浄化※9・消臭※10

*1 当技術マークの数字は、商品を壁際に置いて、「空気浄化」運転時にプラズマクラスター適用床面積の部屋中央(床上1.2m)で測定した1cm³当たりのイオン個数の目安です。

※1 商品を壁際に置いて、「空気浄化」運転時に部屋中央(床上1.2m)で7,000個/cm³のイオンが測定できる床面積の広さです。 ※2 室温30℃での値です。()の数値は、1時間当たりの電気代の目安で、電力料金目安単価27円/kWh(税込)(2014年4月改定)(家電公取協調べ)で計算しています。 ※3 送風アタッチメントを本体に取り付け、吹出口の角度を26°にした状態での値です。 ※4 ●試験機関: 広東省微生物分析検測中心 ●試験方法: 統一試験方法JIS Z 2801 ●抗菌方法: フィルターに抗菌剤を添加 ■試験結果: 99%以上抗菌。 ※5 ●試験機関: 広東省微生物分析検測中心 ●試験方法: カビ抵抗性試験JIS Z 2911 ●防カビ方法: フィルターに防カビ剤を添加 ■試験結果: 菌糸の発育が認められない。 ※6 <付着汗臭・付着加齢臭(ふとん・枕)、付着カビ臭・付着おねしょ臭(ふとん)> ●試験機関: 当社調べ。 ●試験方法: ダブルサイズの敷ふとんと掛けふとんの間に、それぞれのニオイ成分を染み込ませた試験片を入れ、消臭効果を6段階臭気強度表示法(「付着カビ臭」は2点比較法)にて評価。 ■試験結果: 約60分で気にならないレベルまで消臭(おねしょ臭はアタッチメント近傍のスポットでの約60分後の効果) ※a。 「消臭乾燥」運転で実施。 ※7 <生乾き臭> ●試験機関: 当社調べ。 ●試験方法: 部屋干し衣類の生乾きのニオイ成分を染み込ませた試験片で、6段階臭気強度表示法にて評価。 ■試験結果: 約120分で気にならないレベルまで消臭 ※a ※b。 「消臭乾燥」運転で実施。 ※8 <付着汗臭(くつ・ブーツ(革合皮))> ●試験機関: 当社調べ。

●試験方法: 汗のニオイ成分を染み込ませた試験片で、消臭効果を6段階臭気強度表示法にて評価。 ■試験結果: 約120分で気にならないレベルまで消臭 ※a ※b。 「消臭乾燥」運転で実施。 ※9 当社ホームページ <https://jp.sharp/plasmacluster/>の「プラズマクラスターについて」&「どんな効果があるの?」をご参照ください。 ※10 <付着タバコ臭> ●試験機関: 当社調べ。 ●試験方法: タバコのニオイ成分を染み込ませた試験片で、消臭効果を6段階臭気強度表示法にて評価。 ■試験結果: 約80分で気にならないレベルまで消臭 ※a ※b。 DI-BD1S(プラズマクラスター 7000搭載機種)の「イオン送風(弱)」運転で実施。 ※a ニオイの種類・強さ・対象物の素材などによって、消臭効果は異なります。 ※b 吹き出す風の当たらない部分のニオイは取れません。

トイレも玄関も24時間、除菌*1・消臭。



イオン発生機
製品サイト



プラスマクラスター 25000 *1

トイレに
約1畳用



■運転音

「標準」21dB 「強」34dB

- 光色
- 電球色相当
- 全光束(明るさ)
- 485ルーメン(白熱電球40W相当)
- ソケット規格
- E26口金形状
- 人感センサー搭載

天井設置型イオン発生機
IG-LTA20-W(ホワイト系)

JANコード 4974019135649

オープン価格

■ニオイの元となる付着「ニオイ原因菌」を除菌*1(試験空間での7日後の効果であり、実使用空間での実証結果ではありません。)■便器の黒ずみの形成を抑制*2■LEDライト搭載、電球交換のように手軽に設置■人感センサー搭載■ユニット交換方式

形名	IG-LTA20	
プラスマクラスター適用床面積(目安)*3	約1畳相当	
運転モード	「標準」	「強」
	LEDライト点灯	LEDライト消灯
消費電力(W)	7.2	2.8
外形寸法(mm)/質量(g)	幅85奥行85高さ220(ACアダプター含む・ポタスタ突起部除く)/約440(ACアダプター含む)	
電源コード(m)	-	

*1*2 当技術マークの数字につきましては122ページをご覧ください。*1<付着「ニオイ原因菌」を除菌>●試験機関(株)環境衛生研究所 試験方法:試験空間(約3.4m³)の天井に設置した試験機から、床付近に設置した、ある1種のニオイ原因菌を付着させた試験片に、強運転でプラスマクラスターイオンを放出し、その後、試験空間の試験片を回収し、菌の除去率を算出。■試験結果:7日後で99%以上抑制。*2<黒ずみ形成を抑制>●試験機関当社調べ●試験方法:試験空間(約1畳)にカビ菌の混合液の入った容器を設置し、試験機あり/なしで黒ずみの形成状況を観察。■試験結果:10日後に黒ずみの形成を抑制。●IG-HTA20(IG-LTA20と同等性能機種)の「強」運転で実施。●すでに付着したカビはとれません。*3 商品の高さ2.2mの天井に取り付けて、「標準」運転時に部屋中央(床上1.2m)で28,000個/cm³のイオンが測定できる床面積の目安です。●プラスマクラスターイオン発生機は、高濃度イオンを維持するためにイオン発生ユニットの交換方式を採用しています。詳細は122ページをご覧ください。*4 USBケーブル、カーアダプターは付属および、純正別売品のものをお使いください。*5 約36m³の車内相当の試験空間で、約20分~約6時間後の効果です。「ターボプラス」運転で実施。実使用空間での実証結果ではありません。*6 <付着カビ臭><付着食べ物臭>●試験機関当社調べ●試験方法:約36m³の車内相当の試験空間で、カビ、食べ物(ハバーガー/フライドポテト/チキンナゲット)のニオイ成分を染み込ませた試験片を置いて、消臭効果を2点試験法にて評価。■試験結果:<付着カビ臭>約20分、<付着食べ物臭>約1時間で消臭効果を確認。「ターボプラス」運転で実施*14。*7 <付着汗臭><付着ペット臭>●試験機関当社調べ●試験方法:吹出口から約75cmの位置に汗のニオイ成分、約38cmの位置にペットのニオイ成分を染み込ませた試験片を置いて、消臭効果を6段階臭気強度表示法にて評価。■試験結果:約6時間で気にならないレベルまで消臭。「ターボプラス」運転で実施*14。*8 <体臭(30~40代特有)>●試験機関当社調べ●試験方法:吹出口から約75cmの位置に体臭(30~40代特有)のニオイ成分を染み込ませた試験片を置いて、消臭効果を2点試験法にて評価。■試験結果:約1時間で消臭効果を確認。「ターボプラス」運転で実施*14。*9 <付着タバコ臭>●試験機関当社調べ●試験方法:約36m³の車内相当の試験空間で、タバコのニオイ成分を染み込ませた試験片を置いて、消臭効果を6段階臭気強度表示法にて評価。■試験結果:約20分で気にならないレベルまで消臭。「ターボプラス」運転で実施*14。*10 吹出口から汗臭<体臭(30~40代特有)>約75cm、<ペット臭>約90cmの位置での効果です。吹き出す風の当たらない部分のニオイは取れません。*11 約36m³の車内空間でイオン発生機を運転手に向けて設置して、「ターボプラス」運転時(プラスマクラスターイオン)あり、もしくは送風のみ)の運転手に対する約90分間の試験にて確認した効果です。*12 商品を運転席横のカップホルダーに置いて、「ターボプラス」運転時にプラスマクラスター-NEXTの効果も期待できる適用容量の目安です。*13 カーアダプター使用時の消費電力です。*14 ニオイの種類・強さ<対象物の素材などによって消臭効果は異なります。>

車でも、デスクでも、清潔・快適な空気環境を。



プラスマクラスター NEXT *2

カップホルダータイプ



クルマ用イオン発生機

(付属品*4:USBカーアダプター(2ポート)、USBケーブル、ユニット清掃ブラシ)
IG-NX15-W(ホワイト系)/-B(ブラック系)

オープン価格

JANコード (-W)4974019176055 (-B)4974019176062

■車内の6大付着臭(カビ臭*6、汗臭*7*10、体臭(30~40代特有)*8*10、食べ物臭*6、タバコ臭*9、ペット臭*7*10)を消臭*8■集中力を維持しやすく、ストレスがたまりにくい落ち着いた運転環境づくりをサポート*11■2ポートUSBカーアダプター同梱■USB接続対応だから家の中やオフィスでも使える

形名	IG-NX15		
プラスマクラスター適用床面積の目安*12	約3.6m ³ (自動車室内相当)		
運転モード/運転音(dB)	風量「ターボプラス」/33	風量「中」/25	風量「静音」/18
	消費電力(W)*13	1.4	0.8
消費電力(W)*13	1.4	0.8	0.6
外形寸法(mm)/質量(g)	上部78下部直径65高さ165/約295(付属品除く)		

- プラズマクラスターイオン発生ユニットの交換について
- イオン発生機は、安定して高濃度プラズマクラスターイオンを放出するために定期的にプラズマクラスターイオン発生ユニットの交換が必要です。(IG-KC1は交換に対応しておりません。IG-HCF15はお買い上げの販売店、もしくは修理相談センターにご連絡ください。)
 - お使いの運転モードに関係なく総運転時間 約17,500時間(1日24時間連続して運転した場合約2年)経過すると、本体のランプが点滅し交換時期をお知らせします。約19,000時間(約2年2ヶ月)経過するとIG-NX15/NM1Sは全ての運転を停止、IG-LTA20はプラズマクラスターイオンの放出が停止します。
 - プラズマクラスターイオン発生機の近くでは、フッ素樹脂やシリコンを配合した化粧品などは使わないでください。本体内部にフッ素樹脂やシリコンが付着し、プラズマクラスターイオンが発生しなくなる場合があります。詳しくは取扱説明書をご覧ください。

■交換用プラズマクラスターイオン発生ユニット

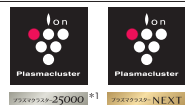
適応機種	形名	JANコード	希望小売価格
IG-NX15/MX15	IZ-C100M (1個)	4974019148502	5,500円(税込)
IG-HTA20/KTA20/LTA20/HTA30/HCI5/JC15/KC15/LC15	IZ-C90M (1個)	4974019862415	3,080円(税込)
IG-GA130	★ IZ-C80S2 (2個)	4974019844732	27,500円(税込)
IG-DC15/EC15/FC15/GC15/EX20	IZ-C75C (1個)	4974019744896	2,750円(税込)
IG-DX100/DK100/EK100/FK100/GK100/D230、PF-ETC1/FTC1/FTH1/GTH1/HTC1/HTH1/JTH1	IZ-C75S (1個)	4974019720814	5,553円(税込)
IG-DK1S/GK1S	IZ-C75P (1個)	4974019735887	2,750円(税込)
IG-CM1/DM1S/DL1S/GBP1/HBP1/GTA20/NM1S	IZ-CCM1 (1個)	4974019683829	3,080円(税込)
IG-B20/C20	IZ-CB20 (1個)	4974019641348	2,750円(税込)
IG-BA15/BC15/CC15	IZ-CB15 (1個)	4974019658971	2,750円(税込)
IG-B200	IZ-CB200 (1個)	4974019641355	8,250円(税込)
IG-BK100	IZ-CBK100 (1個)	4974019657103	6,600円(税込)
IG-A100/B100/C100	IZ-CB100 (1個)	4974019657073	6,600円(税込)

■プラズマクラスターイオン発生機オプション

適応機種	品名	形名	JANコード	希望小売価格	交換の目安
IG-FK100/GK100	Ag ⁺ イオンカートリッジ(1個入)	FZ-AG01K1	4974019761503	990円(税込)	約1年※1
	Ag ⁺ イオンカートリッジ(2個入)	FZ-AG01K2	4974019883533	1,980円(税込)	約1年※1
	Ag ⁺ イオンカートリッジ(4個入)	FZ-AG01K4	4974019195766	3,960円(税込)	約1年※1
IG-DK100/EK100/FK100/GK100	交換用加湿フィルター	IZ-MFDK10	4974019735894	2,750円(税込)	約10年(約120ヶ月)※2
	フェースカバー	★ IZ-FLDK10	4974019742182	1,980円(税込)	—
IG-DK100/DX100/EK100/FK100/GK100	花粉キャッチフィルター※3	★ IZ-FD100	4974019751221	1,100円(税込)	—
	本体装着のフィルターと取り替えてご使用ください				
IG-DK1S/GK1S	交換用加湿フィルター(2枚入)	IZ-MFDK1S	4974019735900	1,100円(税込)	1ヶ月(約6ヶ月)※2
	交換用加湿フィルター	IZ-MFBK10	4974019657141	1,980円(税込)	8ヶ月(約48ヶ月)※2
IG-GCF15/HCF15	集じん脱臭一体型フィルター(1枚)、洗える脱臭フィルター(1枚)	IZ-FGCF15	4974019844626	2,200円(税込)	6ヶ月～1年※4
IG-DC15	ACアダプター(デスクトップルーバー付属※5)	★ IZ-D15AC	4974019741291	2,090円(税込)	—
IG-BC15/CC15	ACアダプター(デスクトップルーバー付属※5)	★ IZ-B15AC	4974019657158	2,090円(税込)	—
IG-A100	IG-A100用交換用フィルター(10枚入)※6	IZ-FA100	4974019625614	1,100円(税込)	—

※1 1日平均2.5Lの水を使用した場合(総使用量900L)が交換の目安です。水質、使用環境によっては交換時期が早くなることがあります。 ※2 定格加湿能力に対し、加湿能力が50%に落ちるまでの期間。1日8時間(IZMFDK1Sは1日24時間)使用した場合の交換の目安です。使用状況や洗い方によっては、寿命が短くなることがあります。 ※3 約10μm(スギ花粉の大きさ:約30μm)以上の「花粉」や「ホコリ」などを約80%(当社調べ)捕集するフィルターです。日本電機工業会規格(JEM1467)とは異なります。 ※4 交換の目安:日本電機工業会規格(JEM1467)を準用した自社基準。車内で1日にタバコ2本(約6ヶ月)～1本(約1年)吸った場合。(使用環境により、交換時期は異なります。) ※5 付属のデスクトップルーバーは、適応機種のみでご使用ください。 ※6 IG-B100/C100にも装着できますが、装着しない場合に比べて風量やイオン濃度は低下します。

★印の商品は数量に限りがありますので、品切れのときはご容赦ください。



- ※1 当技術マークの数字は、商品を天井に取り付けて、「標準」運転時に適用床面積の部屋の中央(床上1.2m)で測定した1cm³当たりのイオン個数の目安です。
- ※2 当技術マークのイオン個数の目安は、商品を運転席横のカップホルダーに置いて、「ターボプラス」運転時にプラズマクラスター適用容積の空間中央(床上0.5m)で1cm³当たり50,000個以上です。

速く、やさしく乾かす風で髪のカレイをかなえる、このカタチ。



BeautéA

速乾ドレープフロー	トリートメント効果	※1
SENSINGモード	補正効果	※2
SCALPモード	除電効果	※3
BEAUTYモード	ツヤアップ	※4
GENTLEモード	紫外線ダメージ抑制	※5
熱ダメージ抑制	保護効果	※6※7
美髪アプリ対応		



セット用ノズル

美容家電
製品サイト



プラズマクラスタードレープフロードライヤー
IB-WX3-N(ゴールド系リネンゴールド)
-W(ホワイト系フロースホワイト)

オープン価格

JANコード (-N)4974019230023/(-W)4974019230207

●温風温度:約95℃(ホット/ドライ運転時 室温30℃) ●消費電力:1,200W(ホット/ターボ運転時) ●外形寸法(mm):高さ233×幅88×奥行132mm(付属品除く) ●質量:約590g(付属品除く) ●付属品:セット用ノズル、清掃ブラシ

■ドレープフローとプラズマクラスターで速く乾くのに、サラリとまとまる ■センシングドライモードとプラズマクラスターで髪をまもって、ヘアカラーも長持ち※8 ■小さなお子様の髪もやさしく乾かす【GENTLE】(ジェントル)モード ■Bluetooth®搭載*。美髪アプリでドライモードをカスタマイズ。

* Bluetooth® は、Bluetooth SIG, Inc.の登録商標です。
プラズマクラスター美容家電の注釈は、P.125

風のチカラで速乾・美髪ケア、髪をいたわりツヤアップも。



BeautéA

速乾エアロフォルム	トリートメント効果	※1
SCALPモード	補正効果	※2
BEAUTYモード	除電効果	※3
熱ダメージ抑制	ツヤアップ	※4
	紫外線ダメージ抑制	※5
	保護効果	※6※7



セット用ノズル

プラズマクラスタードライヤー
IB-RP9-P(ピンク系サクラピンク)
-C(ベージュ系サーバルベージュ)

オープン価格

JANコード (-P)4974019241135/(-C)4974019241524

●温風温度:約115℃(ホット/ドライ運転時 室温30℃) ●消費電力:1,200W(ホット/ターボ運転時) ●外形寸法(mm):高さ209×幅84×奥行243mm(付属品除く) ●質量:約580g(付属品除く) ●付属品:セット用ノズル、清掃ブラシ

■プラズマクラスターで髪をいたわり、ヘアカラーも長持ち ■速乾エアロフォルムで熱ダメージを抑えて速く乾く※9※10 ■カンタン&スマートデザインで多機能なのに操作はシンプル ■ビューティモードで心地よく、ツヤ感アップ

プラズマクラスタードレープフロードライヤー プラズマクラスタードライヤー

使いやすいシンプルな操作で速乾・美髪ケア。



BeautéA

速乾エアロフォーム	トリートメント効果	※1
熱ダメージ抑制	補正効果	※2
	除電効果	※3
	ツヤアップ	※4
	紫外線ダメージ抑制	※5
	保護効果	※6※7



セット用ノズル

プラスマクラスタードライヤー
IB-RP7-W(ホワイト系サテンホワイト)

オープン価格

JANコード 4974019241562

●温風温度:約95℃(ターボ運転時 室温30℃) ●消費電力:1,200W(ターボ運転時) ●外形寸法(mm):高さ209×幅84×奥行243mm(付属品除く) ●質量:約535g(付属品除く) ●付属品:セット用ノズル、清掃ブラシ

■プラスマクラスターで髪をいたわり、ヘアカラーも長持ち ■速乾エアロフォームで熱ダメージを抑えて速く乾く ※9※10

プラスマクラスターで肌にうるおいを閉じ込めて乾燥に負けない美肌へと。



BeautéA

肌への保湿効果	※11※12※13
髪への除電効果	※14



プラスマクラスター保湿器
IB-HF6-P(ピンク系シェルピンク)

オープン価格

JANコード 4974019154268

●消費電力:(標準モード時)1.3W(弱モード時)0.8W(USBコネクター接続時)250mA(最大) ●加湿機能(気化加湿)(mL/h):(加湿量※15(標準モード)約30(弱モード)約20(連続加湿時間※16)(時間)(標準モード)約17(弱モード)約26 ●外形寸法(mm):高さ200幅128奥行184(付属品・タンク凸部除く) ●質量(付属品除く):約970g ●タンク容量:約520mL ●電源:ACアダプター(100~240V 50Hz/60Hz)およびUSB ●付属品:ACアダプター、電源ケーブル(USBタイプ、約1.8m)、ユニット清掃ブラシ

■肌を保湿し、ツヤ※11、ハリ※12、キメを整える※13 ■静電気を抑えて※14、美髪効果も ■染み付いたニオイも消臭※17 ■気化式だから熱くならない ■湿らない ■角度調節できるルーバー ■2種類の電源タイプ ■扱いやすい半透明のタンク

ブラズマクラスタ―美容家電の注釈

- ※1～※2は、<A>ブラズマクラスタ―イオンありとイオンなし(送風のみ)の冷風を毛髪にあてて試験。
- ※1 冷風を約5分間あて、使用直後から約8時間後の水分量変化率を比較。
- ※2 ケセを付けた毛髪に冷風を約7分間あて、ケセ改善率を比較。
- ※3～※7は、<A>ブラズマクラスタ―イオンありとイオンなし(送風のみ)の温風を毛髪にあてて試験。
- ※3 温風をあてながら5回ブラッシングした後、ブラシとの電位差を比較。<A>はより電位差約1/4。
- ※4 温風をあてながら約5分間ブラッシングした後のツヤ値を比較。
- ※5 約4ヵ月相当の紫外線照射と温風をあてながらのブラッシングを行い、電子顕微鏡でキューティクルダメージを表面観察し比較。
- ※6 約2ヵ月相当の紫外線照射と温風をあてながらのブラッシングを行い、前後の色差を比較。<A>はより約70%低減。
- ※7 温風をあてながら約2ヵ月相当ブラッシングし、枝毛・切れ毛の発生本数を比較。<A>はより約50%低減。
- ※8 当社調べ、カラーリングと約2ヵ月相当の紫外線照射をした毛髪に、<A>SENSINGモードとHOTモードで約2ヵ月相当のブラッシングとブローをし、前後の色差を比較。<A>はより約40%低減。
- ※9 熱ダメージの原因となる熱ストレス(濡れた髪 केラチンの変性が始まる温度55℃以上に髪がさらされている温度と時間)を低減することによる。
- ※10 IB-LP9[2019年]と比較。ターボ運転/温風で試験。濡れた毛髪の水分が約80%減少(当社基準)するまでの平均時間を計測。
- ※11 ●試験機関:(株)総合医科学研究所 ●被験者:24名(27～64歳女性) ●室温:約25℃、湿度:約40% ●試験方法:顔に対して直線で80cmの距離からブラズマクラスタ―イオンをあて被験者の目の肌水分量を測定。■試験結果:イオンありの場合、運転約30分後に保湿効果が確認された。
- ※12 ●試験機関:(株)総合医科学研究所 ●被験者:24名(31～61歳女性) ●試験方法:約6～8畳相当の居住空間で、28日間、1日平均8.5～9時間ブラズマクラスタ―イオン発生機器を使用。イオンを発生させた場合と発生させない場合において、頬の肌の弾力性を測定。■試験結果:イオンありの場合、使用28日後に肌ハリを与える効果が確認された。
- ※13 ●試験機関:(株)総合医科学研究所 ●被験者:24名(31～61歳女性) ●試験方法:約6～8畳相当の居住空間で、28日間、1日平均約8.5～9時間ブラズマクラスタ―イオン発生機器を使用。目尻下の肌を倍率30倍のマイクロスコープで観察。■試験結果:使用しない場合と比較し、28日間使用した方が肌のキメが整っていることが確認された。
- ※14 ●試験機関:当社調べ ●室温:約26℃、湿度:約26% ●試験方法:毛髪をブラシでとがして10kVに帯電させた後、ブラズマクラスタ―イオンを約10分間あて、イオン照射しない毛髪との静電気を測定。■試験結果:イオンありの場合の静電気は、イオンなしの場合の約1/7以下となった。
- ※15 日本電機工業会規格(JEM1426)に基づく室温20℃、湿度30%での試験方法により算出。イオン運転時も水は減り、若干加湿します。
- ※16 水タンク満水時から連続して加湿運転できる時間。
- ※17 ●試験機関:当社調べ ●試験方法:試験空間にて、タノコにおいて成分を染み込ませた布片にブラズマクラスタ―イオン発生機器によりブラズマクラスタ―イオンを照射し、消臭効果を6段階臭気強度表示法にて評価。■試験結果:約55分で臭いにならないレベルまで消臭。(ニオイの種類・強さ・対象物の素材などによって、消臭効果は異なります。)

- ◆※1～※7の試験機関は、特に記載のない場合は当社調べ。
- ◆試験機種:※1※2※3はIF-PB1[2011年]、※4はIB-HD93[2013年]、※5はIB-JP9[2018年]、※6※7はIB-HD94[2014年]で実施。(各種、IB-WX3[2022年]、IB-RP9/IB-RP7[2022年]より性能同等以下の機種)。

プラスマクラスタ 25000を搭載したダウンライトでニオイの元となる付着「ニオイ原因菌」を除菌*1・消臭



エルム



プラスマクラスタ 25000 *1

[高濃度プラスマクラスタ]
 プラスマクラスタ 25000
 適用床面積 (目安) *2 約1.63㎡ (約1畳相当)



[本体] DL-DP01N-W



[別売電源]
DL-YP114



[本体] DL-DP01L-W



[別売電源]
DL-YP114

形名	[本体] DL-DP01N-W (ホワイト系) / [別売電源] DL-YP114	[本体] DL-DP01L-W (ホワイト系) / [別売電源] DL-YP114
JANコード	[本体] 4974019219639 / [別売電源] 4974019219622	[本体] 4974019219677 / [別売電源] 4974019219622
希望小売価格	セット 50,600円: [本体] 41,800円 / [別売電源] 8,800円 (税込)	セット 50,600円: [本体] 41,800円 / [別売電源] 8,800円 (税込)
色温度	昼白色5000K	電球色 2700K
器具光束 (明るさ)	900 lm	800 lm
固有エネルギー消費効率	84.9 lm/W	75.4 lm/W
消費電力/定格電圧	10.6W (LEDライト点灯、風量標準) / 3.1W (LEDライト消灯、風量強) / 100~242V	
外形寸法	本体: φ123.5×高さ123.5mm (埋込穴寸法φ100mm) / 別売電源: 幅175×奥行48×高さ41mm	
質量	本体: 約0.5kg / 別売電源: 約0.3kg	
断熱材施工	不可*3	
センサー	人感センサー (人感センサーに付属のマスクシールを貼ると検知範囲を制限できます。)	
表示機能/取付高上限	プラスマクラスタイオン放出表示、交換サイン等/2.7m	
運転音	24dB (LEDライト点灯、風量標準) / 37dB (LEDライト消灯、風量強)	

*1 (DL-DP01N-W/DL-DP01L-W) 当技術マークの数字は、商品を2.7mの高さの天井に取り付けて、「標準」運転時に適用床面積の部屋の中央(床上1.2m)で測定した1cm³当たりのイオン個数の目安です。

*2 <付着「ニオイ原因菌」を除菌> ●試験機関: (株)食環衛生研究所 ●試験方法: 試験空間(約3.4m³)の天井に設置した試験機から、床付近に設置した、ある1種のニオイ原因菌を付着させた試験片に、強運転でプラスマクラスタイオンを放出。その後、試験空間の試験片を回収し、菌の除去率を算出。 *3 商品を高さ2.7mの天井に取り付けて「標準」運転時に部屋中央(床上1.2m)で25,000個/cm³のイオンが測定できる床面積の目安です。 ●安定して高濃度プラスマクラスタイオンを放出するために定期的にプラスマクラスタイオン発生ユニットの交換が必要です。 ●総運転時間約17,500時間(1日24時間連続して運転した場合約2年、1日8時間毎日使用した場合約6年)経過すると、本体のランプが減速交換時期をお知らせします。約19,000時間(約2年2カ月)経過するとプラスマクラスタイオンの放出が停止します。 *3 住宅の断熱施工天井には使用できません。住宅以外の断熱施工材に取付ける場合は「工事説明書および取扱説明書」に示す施工が必要です。LED素子はバラツキがあるため、商品ごとに発光色、明るさが異なることがあります。この紙面に掲載の商品の価格には、工事費は含まれておりません。

[別売] 交換用プラスマクラスタイオン発生ユニット **IZ-C100M** JANコード4974019148502 希望小売価格5,500円(税込)1個

ほっと、くつろぐさくら色。シャープ独自のLEDシーリングライト。

ELM

Eco Lighting Management

エルム



八重桜



ソメイヨシノ



寒色



暖色

DL-AC302K

さくら色

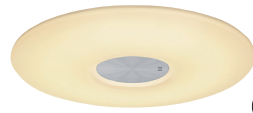
寒色
暖色

リモコン
調色

リモコン
調光



寒色



暖色

寒色
暖色

リモコン
調色

リモコン
調光

DL-AC305V
DL-AC205V

形名	DL-AC602K	DL-AC502K	DL-AC302K	DL-AC202K	DL-AC305V	DL-AC205V
JANコード	4974019160764	4974019160757	4974019160740	4974019160733	4974019151557	4974019151540
希望小売価格	49,500円(税込)	44,000円(税込)	29,700円(税込)	25,300円(税込)	22,000円(税込)	20,020円(税込)
適用畳数	～14畳	～12畳	～8畳	～6畳	～8畳	～6畳
モデル	さくら色・調光・調色				調光・調色	
光色	寒色～暖色、さくら色2色(八重桜/ソメイヨシノ)				寒色～暖色	
調色機能	寒色～暖色:10段階、さくら色:2種類				寒色～暖色:10段階	
調光機能	寒色～暖色:10段階、さくら色:10段階				寒色～暖色:10段階	
常夜灯(暖色)	5段階				5段階	
機能	エコあかりリズム さくらプラス/エコ調光/エコセンサー/ お昼間節電/おやすみリズム/タイマー機能		エコ調光/おやすみリズム/切タイマー機能		エコ調光/おやすみリズム/切タイマー機能	
器具光束	6,099 lm	5,499 lm	4,299 lm	3,699 lm	4,299 lm	3,699 lm
消費電力	46.5W	42W	33W	28W	33W	28W
外形寸法	φ600×65mm		φ500×70mm		φ500×70mm	
質量	約2.3kg	約2.3kg	約1.6kg	約1.6kg	約1.6kg	約1.6kg

●LED素子はバラツキがあるため、商品ごとに発光色、明るさが異なることがあります。

■この紙面に掲載の商品の価格には、工事費は含まれておりません。

高濃度プラズマクラスターと強力な集じん性能で広いスペースを
パワフル浄化。ビジネスのさまざまなシーンで活躍する大型モデル。



プラズマクラスター 25000 *1

プラズマクラスター
製品サイト



【高濃度プラズマクラスター】

プラズマクラスター 25000

適用床面積(目安)* 約65㎡(約39畳)

【空気清浄運転】

清浄時間* 8畳/5分

適用床面積(目安)* ~107㎡(65畳)

空気清浄機

FU-M1400-W(ホワイト系)

JANコード 4974019155319

希望小売価格**264,000円**(税込)

■大空間にも対応する大型モデル ■プレフィルタ自動掃除機能 ■経年劣化を抑える耐候性樹脂採用

- 消費電力:(強)123W、(中)35W、(静音)7.7W
- 外形寸法(mm):幅549奥行327高さ818 ●質量:約21kg

プラズマクラスター 25000加湿空気清浄機。



プラズマクラスター 25000 *1



【加湿+高濃度プラズマクラスター&フィルター浄化】

プラズマクラスター 25000

適用床面積(目安)約37㎡(約22畳)

【加湿空気清浄運転】

加湿量:800mL/h(「強」運転時)

加湿適用床面積(目安)

プレハブ洋室/木造和室
~37㎡(22畳)~22㎡(13.5畳)

【空気清浄運転】

適用床面積(目安)~63㎡(38畳)

加湿空気清浄機

KI-M850S-S(シルバー系)

JANコード 4974019799926

希望小売価格**104,500円**(税込)

■生活臭用脱臭フィルターでホテル、オフィスなどに好適

- 加湿方式:加湿能力・水タンク容量:気化方式:最大800mL/h・約4.0L
- 外形寸法(mm):幅420奥行340高さ684(突起部含む)
- 質量:約13kg

*1 当技術マークの数字は、商品を壁際において、「中」運転時にプラズマクラスター 25000適用床面積の部屋中央(床上1.2m)で測定した1cm³当たりのイオン個数の目安です。

*清浄時間算出条件について/〈適用床面積とは〉日本電機工業会規格(JEM1467)にて規定されている項目で、自然換気回数1(1回/時間)の条件において、粉じん濃度1.25mg/m³の空気の汚れを30分でビル衛生管理法に定める0.15mg/m³まで清浄できる部屋の大きさ等を基準として定めている。〈各量数での清浄時間の算出〉上記規定により、各量数での粉じん濃度を1.25mg/m³から0.15mg/m³、すなわち初期濃度の12%の粉じんになるまでの時間を算出している。

※1 商品を壁際において、「中」運転時に部屋中央(床上1.2m)で25,000個/cm³のイオン濃度が測定できる床面積の目安です。

パブリック空間向け、機能と使いやすさにこだわった
プラズマクラスター 25000加湿空気清浄機。



プラズマクラスター 25000 *1



【加湿+高濃度プラズマクラスター&フィルター浄化】

プラズマクラスター 25000
適用床面積 (目安) 約37㎡ (約22畳)

【加湿空気清浄運転】

加湿量: 800mL/h (「強」運転時)
加湿適用床面積 (目安)
プレハブ洋室/木造和室
~37㎡ (22畳) / ~22㎡ (13.5畳)

【空気清浄運転】

適用床面積 (目安) ~63㎡ (38畳)

加湿空気清浄機

KI-M851-S (シルバー系)

JANコード 4974019194103

希望小売価格**115,500円**(税込)

■両A面パネルデザイン ■前面吸い込み / 前方向・後方向吹き出し ■「SIAA 抗菌」操作パネル ■お掃除しやすい加湿トレー ■5つのセンサー搭載 (高感度ホクリ、照度、ニオイ、温度、湿度)

- 消費電力 *1 (加湿空気清浄/空気清浄): (強) 56W/86W、(中) 21W/25W、(静音) 7.0(6.6)W/5.3(5.0)W
- 加湿方式: 加湿能力・水タンク容量: 気化方式・最大800mL/h・約4.0L
- 外形寸法 (mm): 幅427奥行326高さ684
- 質量: 約15.2kg

*1 当技術マークの数字は、この商品を壁際に置いて、風量「中」運転時にプラズマクラスター 25000適用床面積の部屋の中央付近(床上から高さ1.2m)の地点で測定した空中に吹き出される1cm当たりのイオン個数の目安です。

*2 当技術マークの数字は、商品を壁際に置いて、「強」運転時にプラズマクラスター 7000適用床面積の部屋中央(床上1.2m)で測定した1cm³当たりのイオン個数の目安です。

※1 無線LAN機能を起動していないときの消費電力です。()内の数字は、モニター「切」時での消費電力です。

「Slim,Simple,Smart」パーソナル空間に適した
これからの空気清浄機。



プラズマクラスター 7000 *2



【加湿+高濃度プラズマクラスター&フィルター浄化】

プラズマクラスター 7000
適用床面積 (目安) 約21㎡ (約13畳)

【加湿空気清浄運転】

加湿量: 500mL/h (「強」運転時)
加湿適用床面積 (目安)
プレハブ洋室/木造和室
~21㎡ (13畳) / ~13㎡ (8畳)

【空気清浄運転】

適用床面積 (目安) ~38㎡ (23畳)

加湿空気清浄機

KC-M50B-W (ホワイト系)

JANコード 4974019172309

オープン価格

■前面吸い込みと上吹き出しによる壁ピタ設置 ■底面引き出し電源コード*
■簡単に操作できるシンプル表示 ■ハウスダストやニオイを捕集 ■お手入れ簡単なシンプル加湿トレー ■キレイにうるおう清潔加湿
※電源コードは1本です。

- 消費電力: (強) 62W、(中) 13W、(静音) 3.0W
- 加湿方式: 加湿能力・タンク容量: 気化方式・最大500mL/h・約2.5L
- 外形寸法 (mm): 幅400奥行220高さ600
- 質量: 約8.4kg

導入しやすい壁掛け/棚置き兼用型。



プラズマクラスター 25000 *1



ワイヤレス
リモコン



棚置き用スタンド
FZ-M100ST (別売)

[高濃度プラズマクラスター]

プラズマクラスター 25000
適用床面積 (目安) 約35㎡ (約21畳)

[空気清浄]

適用床面積 (目安) ~66㎡ (40畳)

壁掛け/棚置き兼用型プラズマクラスター空気清浄機

FU-M1000-W (ホワイト系)

JANコード 4974019756585

希望小売価格 **198,000円** (税込) (工事費別)

■高効率包み込み気流 ■風向き可変ルーバー ■集じんフィルター (HEPAフィルター) ■低消費電力 & 静音設計 (風量「静音」運転時25dB) ■ニオイ/ホコリセンサー ■ワイヤレスリモコン

- 消費電力: (フルパワー)74W、(強)48W、(中)18W、(静音)8W
- 外形寸法 (mm): 幅1,124奥行190高さ390 ●質量: 約12kg

コンパクトデザイン &
壁掛け/棚置き兼用型。



プラズマクラスター 25000 *2



ワイヤレス
リモコン



棚置き用スタンド
FZ-MK55T-W (別売)

[高濃度プラズマクラスター]

プラズマクラスター 25000
適用床面積 (目安) 約25㎡ (約15畳)

[空気清浄]

適用床面積 (目安) ~40㎡ (24畳)

壁掛け/棚置き兼用型プラズマクラスター空気清浄機

FU-MK500-W (ホワイト系)

JANコード 4974019806112

希望小売価格 **143,000円** (税込) (工事費別)

■高効率包み込み気流 (3方向) ■集じんフィルター (HEPAフィルター) ■低消費電力 & 静音設計 (風量「中」運転時34dB) ■ニオイ/ホコリセンサー ■ワイヤレスリモコン

- 消費電力: (フルパワー)68W、(強)21W、(中)11W、(静音)5.3W
- 外形寸法 (mm): 幅650奥行178高さ440 ●質量: 約9.1kg

*1 当技術マークの数字は、この商品を適用床面積の部屋の壁の中央、床上から高さ2mに設置して、部屋を商品の中心で2分割し、「強」運転・ルーバー角度を商品から、分割された空間の対角 (床面) に向けた時に、分割されたそれぞれの空間の中央付近 (床上から1.2m) の地点で測定した空中に吹き出される1㎡当たりのイオン個数の目安です。

*2 当技術マークの数字は、この商品を適用床面積の部屋の壁の中央、床上から高さ2mに設置して、風量「強」運転時にプラズマクラスター 25000適用床面積の部屋の中央付近 (床上から高さ1.2m) の地点で測定した、空中に吹き出される1㎡当たりのイオン個数の目安です。

パラレルパルスDC方式で優れたイオンバランスと
高速除電を実現。



ACアダプター
IZ-JAC1 (別売)

除電特化型プラズマクラスターイオン発生機(受注生産)
IG-301JF JANコード 4974019823171

希望小売価格**107,800**円(税込)〈工事費別〉

■当社独自の方式による優れたイオンバランス■使い方に応じた操作性と
設置性■メンテナンス周期の長期化、工具無しでのユニット交換を実現■他の
業務用プラズマクラスターイオン発生機との組み合わせでさらに効果的な除
電ソリューションを実現

形名	ワイドタイプ IG-301JF			
電源電圧	DC24V±10%/AC100V(アダプター使用時)			
消費電流	0.72A(DC24V電源使用時)			
除電時間* a	0.8秒			
イオンバランス* a	±5V			
運転モード(4段階切替)	フルパワー	強	中	弱
風量(m ³ /分)	2.9	2.2	1.5	0.7
風速(m/秒)	3.8	3.0	2.2	1.4
外部入出力	除電停止入力、アラーム出力、警告出力			
使用温度	0~50℃			
使用湿度	10~85%RH(結露なきこと)			
使用環境	汚染度2* b			
質量	約1.9kg			
付属品	脚ゴム、アース線、エラー表示ラベル			

a** 測定条件 ●設置距離:300mm、本体中央 ●除電時間:±1000V→±100Vまで ●プレートモニタ:150mm×150mm(20pF) ●風量:フルパワー (測定値は参考値であり、保証値ではありません。)b** 非導電性の汚染は発生しますが、結露によって一時的に導電性が引き起こされることが予想されます。(例として、家庭やオフィス環境に相当します。)

ネイチャーファンだからできる、クリーン除電。



ACアダプター
IZ-JAC1 (別売)

除電特化型プラズマクラスターイオン発生機(受注生産)
IG-251JF JANコード 4974019866314

希望小売価格**46,200**円(税込)〈工事費別〉

■除塵フィルターでクリーン除電■VESAアームの取付可能■運転モード
を外部信号で変更可能■メンテナンス周期の長期化を実現■他の業務用プラ
ズマクラスターイオン発生機との組み合わせでさらに効果的な除電ソリュー
ションを実現

形名	コンパクトタイプ IG-251JF			
電源電圧	DC24V±10%/AC100V(アダプター使用時)			
消費電流	0.77A(DC24V電源使用時)			
除電時間* a	0.8秒 [2.2秒]			
イオンバランス* a	±5V [±10V]			
運転モード(4段階切替)	フルパワー	強	中	弱
風量(m ³ /分)	2.5 [1.0]	2.1 [0.8]	1.7 [0.6]	1.1 [0.4]
風速(m/秒)	3.9 [0.6]	3.1 [0.5]	2.4 [0.4]	1.4 [0.2]
外部入出力	除電停止入力、アラーム出力、警告出力、風量設定入力			
使用温度	0~50℃			
使用湿度	10~85%RH(結露なきこと)			
使用環境	汚染度2* b			
質量	約1.0kg			
付属品	脚ゴム、アース線、エラー表示ラベル、除塵フィルター			

空調システムの冷暖房の気流を利用して、
高濃度のプラズマクラスターイオンを室内に放出。



IG-002DC



IG-002DD

空調ダクト収納型

プラズマクラスターイオン発生ユニットシステム〈受注生産〉

IG-001DA	JANコード 4974019826578	希望小売価格 39,600円 (税込)
IG-001DB	JANコード 4974019826561	希望小売価格 26,400円 (税込)
IG-001DC	JANコード 4974019826660	希望小売価格 27,500円 (税込)
IG-001DD	JANコード 4974019826677	希望小売価格 15,400円 (税込)
IG-002DC	JANコード 4974019960982	希望小売価格 34,100円 (税込)
IG-002DD	JANコード 4974019960999	希望小売価格 17,600円 (税込)

■空調ダクト収納型で省スペース

■簡易工事で設置可能

- 電源(別売):ACアダプター(入力:AC100、240V、出力:DC12V)/電源ボックス
- 外形寸法:〈メインユニット〉IG-002DCの場合 幅240奥行60.5高さ30.5mm〈サブユニット〉IG-002DDの場合 幅186奥行60.5高さ24.5mm
- このシステムは登録店扱いになります。

[プラズマクラスターイオン発生ユニットの交換について] ●空気清浄機(KI-M850A/M850S、FU-M1400/M1000/MK500)、イオン発生機(IG-3B350S/3B35AX/1B10A/161RA/011RA/501YA/261YA)、イオン発生モジュール(IG-2MC05)イオン発生ユニットシステム(IG001D/002D)は、安定して高濃度プラズマクラスターイオンを放出するために定期的[※]にプラズマクラスターイオン発生ユニットの交換が必要です。●総運転時間 約17,500時間(1日24時間連続使用して運転した場合、約2年)経過すると、ユニット交換ランプが点滅し交換時期をお知らせします。●約19,000時間(約2年2ヶ月)経過すると、運転が停止します。空気清浄機の場合、プラズマクラスターイオン発生ユニットの運転が停止し、ユニット交換ランプが速い点滅をします。(送風機能は停止しません。空気清浄機としては継続して使用いただけます)

* どの運転モードで運転しても、ユニットの交換時期は同じです。

■交換用プラズマクラスターイオン発生ユニット

適合機種	入数	形名	JANコード	希望小売価格
FU-M1400	2個(本体1台分)	IZ-C90M2	4974019871042	6,160円(税込)
FU-M1000	2個(本体1台分)	IZ-C75SB2	4974019768519	11,106円(税込)
FU-MK500	3個(本体1台分)	IZ-C75SB3	4974019812717	16,830円(税込)
KI-M850A/M850S	1個(本体1台分)	IZ-C75SB1	4974019810249	5,610円(税込)
KI-M851	1個(本体1台分)	IZ-C90M	4974019862415	3,080円(税込)
IG-501YA	4個(本体1台分)	IZ-C501Y	4974019836690	28,600円(税込)
IG-251YA	2個(本体1台分)	IZ-C251Y	4974019836706	15,400円(税込)
IG-3B350S/3B35AX	4個(本体1台分)	IZ-C75B4S	4974019868066	29,700円(税込)
IG-2B35A	4個(本体1台分)	IZ-C75B4A	4974019868059	26,400円(税込)
IG-1B10A	2個(本体1台分)	IZ-C1B10	4974019718491	8,250円(税込)
IG-161RA	1個(本体1台分)	IZ-C161R	4974019843735	16,500円(税込)
IG-3MM05/3MR05/2MC05	1個(本体1台分)	IZ-C75B0	4974019782324	6,710円(税込)
	4個(本体4台分)	IZ-C75B4A	4974019868059	26,400円(税込)
IG-011RA	1個(本体1台分)	IZ-CCM1	4974019838229	3,080円(税込)
IG-301JF	1個(本体1台分)	IZ-C301	4974019832043	20,900円(税込)
IG-251JF	1個(本体1台分)	IZ-C251J	4974019866574	14,300円(税込)
IG-001DA/B	1個(※2個で本体1台分)	IZ-C01DA	4974019102825	6,050円(税込)
IG-001DC/D	1個(本体1台分)			
IG-002DC/D	1個(本体1台分)	IZ-C02DS	4974019102801	7,150円(税込)

■空気清浄機/加湿空気清浄機オプション

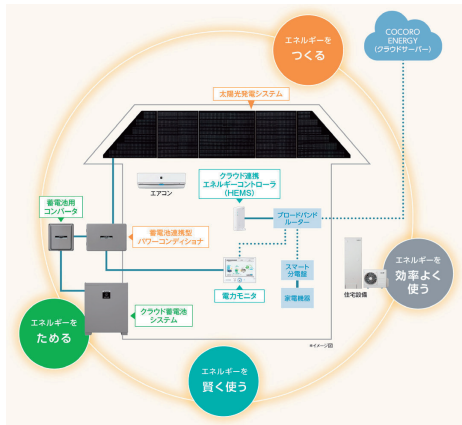
適合機種	品名	形名	JANコード	希望小売価格	
FU-M1400	交換用集じん・脱臭一体型フィルター(2個入り)*1	FZ-14EXSF	4974019871059	19,800円(税込)	
	交換用集じんフィルター(2枚入り)*2	FZ-M100HF	4974019764825	13,200円(税込)	
FU-M1000	交換用脱臭フィルター(2枚入り)*3	FZ-M100DF	4974019764832	9,900円(税込)	
	棚置き用スタンド	FZ-M100ST	4974019759524	5,500円(税込)	
FU-MK500	交換用集じんフィルター*2	FZ-MK5HF	4974019812687	6,050円(税込)	
	交換用脱臭フィルター*3	FZ-MK5DF	4974019812700	4,950円(税込)	
	棚置き用スタンド	FZ-MK5ST-W	4974019810522	5,500円(税込)	
FU-M900	交換用フィルターセット(HEPAフィルター・脱臭フィルター(各2枚))	FZ-M90VF	4974019609560	27,500円(税込)	
	交換用脱臭フィルター(2枚入り)	FZ-M90KF	4974019609577	9,900円(税込)	
KC-M50B	交換用集じんフィルター(静電HEPAフィルター)	FZ-M501HF*4	4974019876269	4,840円(税込)	
	交換用脱臭フィルター	FZ-M501DF*4	4974019876276	4,400円(税込)	
	交換用加湿フィルター	FZ-G30MF*5	4974019883175	2,420円(税込)	
	Ag+イオンカートリッジ	FZ-AG01B*6	4974019810195	990円(税込)	
	使い捨てプレフィルター(6枚入り)	FZ-M85PF*7	4974019810188	935円(税込)	
	交換用集じんフィルター	FZ-M85HF*8	4974019810232	6,270円(税込)	
KI-M850A/M850S/M851	交換用加湿フィルター	FZ-M85MF*9	4974019810171	2,860円(税込)	
	KI-M850A/M850S	アンモニア臭用	FZ-M85ADF*9	4974019810157	6,600円(税込)
	交換用脱臭フィルター	生活臭用	FZ-M85SDF*10	4974019810164	6,600円(税込)
	KI-M851	交換用脱臭フィルター	FZ-M85SDF*10	4974019810164	6,600円(税込)
	使い捨てプレフィルター(6枚入り)	FZ-M85PF*7	4974019810188	935円(税込)	
	Ag+イオンカートリッジ	FZ-AG01B*6	4974019810195	935円(税込)	

*1 [交換の目安:約2年]1日にタバコの煙25本相当の粉じんを吸った場合、集じん・脱臭能力が初期の50%になるまでの時間を目安としています。(「日本電機工業規格(JEM1467)」による) *2 [交換の目安:約2年]1日にタバコの煙10本相当の粉じんを吸った場合、集じん能力が初期の50%になるまでの時間を目安としています。(「日本電機工業規格(JEM1467)」による) *3 [交換の目安:約2年]1日にタバコの煙10本相当の粉じんを吸った場合、脱臭能力が初期の50%になるまでの時間を目安としています。(「日本電機工業規格(JEM1467)」による) *4 [交換の目安:約5年]集じんフィルター・脱臭フィルター交換の目安は、日本電機工業規格(JEM1467)に基づき算出。1日にタバコ10本吸った場合の目安。ご使用状況やニオの種類の強さによっては、お手入れや交換が必要になる場合があります。 *5 [交換の目安:約2年6カ月]定格加湿能力に対し、加湿能力が50%に落ちるまでの時間。加湿空気清浄運転を1日16時間した場合の交換の目安です。使用状況によっては、寿命が早まる場合があります。定期的にフィルターのお手入れが必要です。 *6 [交換の目安:約6カ月]1日平均約5Lの水を使用した場合(総使用量900L)が交換の目安です。水質、使用環境によっては交換時期が早くなる場合があります。 *7 [交換の目安:約1カ月]使用環境によって交換時期に差が出ます。 *8 [交換の目安:約5年]1日にタバコの煙10本相当の粉じんを吸った場合、日本電機工業規格(JEM1467)試験による。(使用環境や設置場所により交換時期は異なります。) *9 [交換の目安:約2年]当社調べ、日本電機工業規格(JEM1467)とは異なります。(1m3ボックス内でアンモニアガスを測定) *10 [交換の目安:約5年]1日にタバコの煙10本相当の臭気を吸った場合、日本電機工業規格(JEM1467)試験による。(使用環境や設置場所により交換時期は異なります。) *11 [交換の目安:約12ヶ月]当社調べ、日本電機工業規格(JEM1467)とは異なります。 *12 [交換の目安:約12ヶ月]タバコを1日10本吸った場合、日本電機工業規格(JEM1467)に基づく試験方法により算出。 *13 IG-3MM05/3MR05/2MC05の運転にはACアダプター(IZ-MAC1)または電源ボックス(IZ-MAC5)が必ず必要となります。

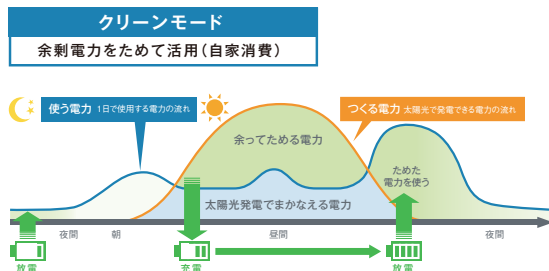
■プラズマクラスターイオン発生機オプション

適合機種	品名	形名	JANコード	希望小売価格
IG-3B350S	リモコン	IZ-BRC2	4974019794051	14,300円(税込)
	交換用フィルター	IZ-F3B35A	4974019811413	4,950円(税込)
IG-3B35AX/2B35A	交換用プレフィルター	IZ-F2B35A	4974019739427	6,050円(税込)
	脱臭フィルター(生活臭用)*11	IZ-F2B35B	4974019739458	7,260円(税込)
	脱臭フィルター(タバコ臭用)*12	IZ-F2B35C	4974019739472	7,260円(税込)
IG-1B10A	交換用フィルター(10枚入り)	IZ-F9B10	4974019648736	1,980円(税込)
IG-161RA	リモコン	IZ-BRC3	4974019843728	4,290円(税込)
	交換用フィルター(60枚入り)	IZ-161RF	4974019843742	7,700円(税込)
	交換用フィルター(6枚入り)	IZ-161RF2	4974019849836	1,045円(税込)
IG-3MM05/3MR05/2MC05	電源ボックス*13	IZ-MAC5	4974019764276	オープン価格
	ACアダプター*13	IZ-MAC1	4974019764283	オープン価格
	リモコン	IZ-MRC	4974019764306	オープン価格
	使い捨てプレフィルター(200枚入り)	IZ-MCPF	4974019773896	オープン価格
	設置用台座	IZ-MCBA	4974019771557	オープン価格
IG-301JF/251JF	ACアダプター	IZ-JAC1	4974019832036	5,500円(税込)
IG-251JF	高性能フィルター	IZ-F251J	4974019866581	3,960円(税込)

太陽光でつくったクリーンな電気をためて、環境にも配慮しながら、効率よく「自家消費」。



太陽光発電+蓄電池を設置後の基本的な動作イメージ(1日)



*電気料金はご契約プランによって異なります。
*売電を優先し、割安な深夜電力を活用する経済性モードもあります。

■ つくった電力とためた電気を有効活用できるクラウド蓄電池。シャープは「家中まるごと停電対応」。電気の備えは進化しています。



大容量タイプ

家中まるごと
停電対応

※1 9.5kWh ※3
※2 (9.3kWh)

クラウド蓄電池
JH-WB2021 JANコード 4974019187174



コンパクトタイプ

※1 4.2kWh ※3
※2 (4.0kWh)

クラウド蓄電池
★JH-WB1621 JANコード 4974019888354



ミドルタイプ

家中まるごと
停電対応

※1 6.5kWh ※3
※2 (6.3kWh)

クラウド蓄電池
JH-WB1921 JANコード 4974019143033

住宅用エネルギー
ソリューション
製品サイト



※1 重塩害地域では屋内に設置してください。屋内に設置する場合は別途、屋内設置用金具(JH-WB2021の場合はJH-WBD04、JH-WB1921の場合はJH-WBD03、それ以外の場合はJH-WBD02)が必要です。 ※2 横置きはできません。施工やメンテナンスのため上部も含めた周囲にスペースが必要です。 ※3 公称容量(定格容量)JIS C 8715-1の規定に基づいた値です。実際に使用できる容量は、使用する機器や蓄電池の内部温度により変動します。また、電力変換損失や蓄電池保護等により少なくなります。 ★印の商品は数量に限りがありますので、品切れのときはご容赦ください。

つながる機器が広がり、新たなエネルギー生活へ。

AIを活用したCOCORO ENERGYが「使う」「ためる」「買う」を賢くコントロール。



これまでのクラウドHEMSサービスにAIを取り入れた「COCORO ENERGY」。ご家庭の生活パターンを学び、発電データや気象予報などの外部の情報と合わせて、お客様に最も適したエネルギーマネジメントを行います。

■ COCORO ENERGYが生活に寄りそって快適サポート。



HEMS



計測制御ユニット
機器連携コントローラ
(JH-RV11)

クラウド連携エネルギーコントローラ
JH-RV11 JANコード 4974019919225
希望小売価格**142,450円**(税込)

クラウド連携エネルギーコントローラ
JH-RVB1 JANコード 4974019107783
希望小売価格**93,500円**(税込)

■ つくった電力を確認するマルチエネルギーモニター。



マルチエネルギーモニター
JH-RWL8 JANコード 4974019155128
希望小売価格**123,310円**(税込)

■ 太陽の光から電気をつくる太陽電池モジュール。ルーフィット設計で、無駄なく設置・たっぷり発電。

寄棟・切妻屋根向け
(屋根型)

BLACKSOLAR ZERO

太陽電池モジュール (コーナーモジュール左用)	太陽電池モジュール	太陽電池モジュール	太陽電池モジュール (コーナーモジュール右用)
NQ-130LM	NQ-254BM	NQ-180BM	NQ-130RM
JANコード	JANコード	JANコード	JANコード
4974019206790	4974019206752	4974019206776	4974019206813
希望小売価格	希望小売価格	希望小売価格	希望小売価格
108,900円 (税込)	191,400円 (税込)	146,300円 (税込)	108,900円 (税込)

■ つくった電力を家庭で使える電力に変換するパワーコンディショナ。

蓄電池システム対応



蓄電池用コンバータ
JH-WD2111 JANコード 4974019205892
希望小売価格**190,300円**(税込)

JH-WD2001 JANコード 4974019188843
希望小売価格**190,300円**(税込)

蓄電池連携型パワーコンディショナ
JH-55KF4B*1*2 JANコード 4974019188850 希望小売価格**545,600円**(税込)

蓄電池連携型パワーコンディショナ
JH-55NF3*1*3 JANコード 4974019205885 希望小売価格**508,200円**(税込)

蓄電池連携型パワーコンディショナ
JH-40NF2*1*3 JANコード 4974019205878 希望小売価格**419,100円**(税込)

※1 接続にご注意いただく必要のある太陽電池モジュールがあります。最新の組み合わせ一覧は、当社ホームページ(<https://jp.sharp.com/sun/images/fuka.pdf>)にてご確認ください。

※2 JH-55KF4Bと蓄電池を接続する場合は別途蓄電池用コンバータ(JH-WD2001)が必要です。また、自動切替盤(当社指定機種)が必要です。

※3 JH-55NF3/40NF2と蓄電池を接続する場合は別途蓄電池用コンバータ(JH-WD2111)が必要です。また、家中まるごと停電対応の場合は、自動切替盤(当社指定機種)が必要です。

ビジネスをもっと速く多彩に。
高性能とシステムの拡張性を追求したオフィスの中核マシン、登場。

オフィスソリューション製品サイト



カラーA4ヨコ **80**枚/分
モノクロA4ヨコ **80**枚/分

大型液晶タッチパネル



読み取り **A3** 複写 **SRA3**



形名		MX-8081
JANコード		4974019152523
希望小売価格	フルオプション システム	9,176,000円+税
	推奨システム	4,988,000円+税
	本体	4,140,000円+税

フルカラーコピー	ネットワークカラープリンター
ネットワークカラースキャナー	Fax(モノクロのみ対応)
原稿自動送り装置(標準装備)	無線LAN(内蔵型)(標準装備)
データセキュリティ※1	インターネットFax対応※2(オプション)

■高速出力でビジネスを効率化(カラー/モノクロ毎分80枚) ■大量の原稿を高速でスキャン(片面120枚/分、両面240面/分) ■自分のアイコンにタッチするだけ「クイックログイン」 ■よく使う機能のみをシンプルに表示「シンプルモード」

●ファーストコピータイム:フルカラー:5.1秒※3モノクロ:3.7秒※3 ●最大給紙容量:3,400枚(本体)、7,400枚(推奨システム)、9,350枚(フルオプション) ●最大消費電力:2.88kW以下(本体) ●寸法(mm):幅845奥行896高さ1,249(本体) ●質量:約210kg(本体)

圧倒的なスキャン生産性とAIによる自動設定機能を搭載。

大型液晶タッチパネル



カラーA4ヨコ **65**枚/分
モノクロA4ヨコ **65**枚/分

(BP-70C65)

カラーA4ヨコ **55**枚/分
モノクロA4ヨコ **55**枚/分

(BP-70C55)

読み取り **A3** 複写 **SRA3**



BP-70C65

形名		BP-70C65	BP-70C55
JANコード		4974019195919	4974019195889
希望小売価格	システム	2,660,000円+税	2,470,000円+税
	本体	2,360,000円+税	2,170,000円+税
	3段給紙デスク	300,000円+税	300,000円+税

フルカラーコピー	ネットワークカラープリンター
ネットワークカラースキャナー	Fax(モノクロのみ対応)
原稿自動送り装置(標準装備)	無線接続(標準装備)
データセキュリティ※1	インターネットFax対応※2(オプション)

■利用者の接近を検知して自動復帰「人感センサー」 ■本体から各種クラウドサービスに接続「クラウドコネクター」 ■AIによる原稿に最適な自動設定を実現「シンプルスキャン」 ■マシンの状況をLEDでお知らせ「インフォメーションLED」

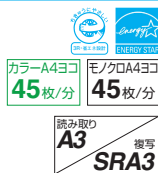
●ファーストコピータイム:フルカラー:4.8秒※3モノクロ:3.7秒※3 ●最大給紙方式/最大給紙容量:1トレイ方式(600枚)+大容量給紙デスク(600枚+1,350枚+950枚)+大容量給紙トレイ(3,500枚)+手差しトレイ(120枚)=7,120枚※4 ●最大消費電力:1.5kW以下(デスク等オプション含む) ●寸法(mm):幅609奥行662高さ860 ●質量:約89kg

※1 電子データの暗号化および自動消去。 ※2 オプションのインターネットファクス拡張キット(MX-FWX1)が必要です。 ※3 A4ヨコ送りで給紙。 ※4 64g/m²の場合。別途オプションが必要です。 ●本機の状態により異なる場合があります。 ●写真は別売のオプションを装着しております。 ●オプションの詳細については当社ホームページ <https://jp.sharp/business/print/newmodel/option/> でご確認ください。

圧倒的なスキャン生産性とAIによる自動設定機能を搭載。



BP-70C45



形名		BP-70C45
JANコード		4974019195858
希望小売価格	システム	2,280,000円+税
	本体	1,980,000円+税
	3段給紙デスク	300,000円+税

フルカラーコピー	ネットワークカラープリンター
ネットワークカラースキャナー	Fax(モノクロのみ対応)
原稿自動送り装置(標準装備)	無線接続(標準装備)
データセキュリティ※1	インターネットFax対応※2(オプション)

■利用者の接近を検知して自動復帰「人感センサー」■本体から各種クラウドサービスに接続「クラウドコネクター」■AIによる原稿に最適な自動設定を実現「シンプルスキャン」■マシンの状況をLEDでお知らせ「インフォメーションLED」

●ファーストコピータイム:フルカラー:6.5秒※3 モノクロ:4.6秒※3 ●最大給紙方式/最大給紙容量:1トレイ方式(600枚)+大容量給紙デスク(600枚+1,350枚+950枚)+大容量給紙トレイ(3,500枚)+手差しトレイ(120枚)=7,120枚※4 ●最大消費電力:1.5kW以下(デスク等オプション含む) ●寸法(mm):幅609奥行662高さ860 ●質量:約87kg

高性能とAIによる自動設定でオフィスを快適サポート。



BP-50C65



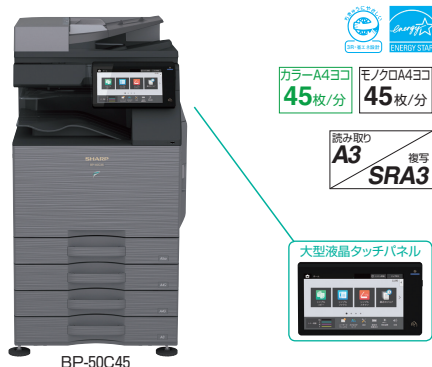
形名		BP-50C65	BP-50C55
JANコード		4974019196084	4974019196053
希望小売価格	システム	2,510,000円+税	2,320,000円+税
	本体	2,210,000円+税	2,020,000円+税
	3段給紙デスク	300,000円+税	300,000円+税

フルカラーコピー	ネットワークカラープリンター
ネットワークカラースキャナー	Fax(モノクロのみ対応)
原稿自動送り装置(標準装備)	無線接続(標準装備)
データセキュリティ※1	インターネットFax対応※2(オプション)

■本体から各種クラウドサービスに接続「クラウドコネクター」■AIによる原稿に最適な自動設定を実現「シンプルスキャン」■マシンの状況をLEDでお知らせ「インフォメーションLED」■スマートフォンやタブレットと簡単に連携「モバイル連携」

●ファーストコピータイム:フルカラー:4.8秒※3 モノクロ:3.7秒※3 ●最大給紙方式/最大給紙容量:1トレイ方式(600枚)+大容量給紙デスク(600枚+1,350枚+950枚)+大容量給紙トレイ(3,500枚)+手差しトレイ(120枚)=7,120枚※4 ●最大消費電力:1.5kW以下(デスク等オプション含む) ●寸法(mm):幅608奥行653高さ829 ●質量:約82kg

高性能とAIによる自動設定でオフィスを快適サポート。



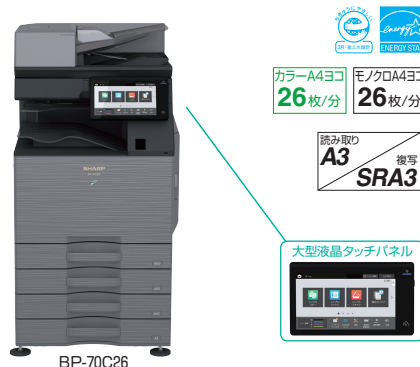
形名		BP-50C45
JANコード		4974019196022
希望小売価格	システム	2,130,000円+税
	本体	1,830,000円+税
	3段給紙デスク	300,000円+税

フルカラーコピー	ネットワークカラープリンター
ネットワークカラースキャナー	Fax(モノクロのみ対応)
原稿自動送り装置(標準装備)	無線接続(標準装備)
データセキュリティ※1	インターネットFax対応※2(オプション)

■本体から各種クラウドサービスに接続「クラウドコネクター」■AIによる原稿に最適な自動設定を実現「シンプルスキャン」■マシンの状況をLEDでお知らせ「インフォメーションLED」■スマートフォンやタブレットと簡単に連携「モバイル連携」

●ファーストコピータイム:フルカラー:8.5秒※3 モノクロ:4.6秒※3 ●最大給紙方式/最大給紙容量:1トレイ方式(600枚)+大容量給紙デスク(600枚+1,350枚+950枚)+大容量給紙トレイ(3,500枚)+手差しトレイ(120枚)=7,120枚※4 ●最大消費電力:1.5kW以下(デスク等オプション含む) ●寸法(mm):幅608奥行653高さ829 ●質量:約79kg

AIによる自動設定や高速スキャンを追求した高性能マシン。



形名		BP-70C26
JANコード		4974019195803
希望小売価格	システム	1,735,000円+税
	本体	1,435,000円+税
	3段給紙デスク	300,000円+税


フルカラーコピー	ネットワークカラープリンター
ネットワークカラースキャナー	Fax(モノクロのみ対応)
原稿自動送り装置(標準装備)	無線接続(標準装備)
データセキュリティ※1	インターネットFax対応※2(オプション)

■本体から各種クラウドサービスに接続「クラウドコネクター」■AIによる原稿に最適な自動設定を実現「シンプルスキャン」■マシンの状況をLEDでお知らせ「インフォメーションLED」■スマートフォンやタブレットと簡単に連携「モバイル連携」

●ファーストコピータイム:フルカラー:7.6秒※3 モノクロ:8.5秒※3 ●最大給紙方式/最大給紙容量:1トレイ方式(600枚)+大容量給紙デスク(600枚+1,350枚+950枚)+大容量給紙トレイ(3,500枚)+手差しトレイ(120枚)=7,120枚※4 ●最大消費電力:1.5kW以下(デスク等オプション含む) ●寸法(mm):幅609奥行662高さ860 ●質量:約87kg

※1 電子データの暗号化および自動消去。 ※2 オプションのインターネットファクス拡張キット(MX-FWX1)が必要です。 ※3 A4ヨコ送りで給紙。 ※4 64g/m²の場合、別途オプションが必要です。 ※5 オプションの無線接続アダプター(BP-EB10)が必要です。●本機の状態により異なる場合があります。●写真は別売のオプションを装着しております。●オプションの詳細については当社ホームページ <https://jp.sharp/business/print/newmodel/option/> でご確認ください。

AIによる自動設定とスピードを両立して快適性を追求。



大型液晶タッチパネル

カラーA4ヨコ 36枚/分
モノクロA4ヨコ 36枚/分
(BP-60C36)

カラーA4ヨコ 31枚/分
モノクロA4ヨコ 31枚/分
(BP-60C31)

カラーA4ヨコ 26枚/分
モノクロA4ヨコ 26枚/分
(BP-60C26)

読み取り A3 複写 SRA3

BP-60C26

形名	BP-60C36	BP-60C31	BP-60C26	
JANコード	4974019195797	4974019195780	4974019195773	
希望小売価格	システム	2,060,000円+税	1,715,000円+税	1,585,000円+税
	本体	1,760,000円+税	1,415,000円+税	1,285,000円+税
	3段給紙デスク	300,000円+税	300,000円+税	300,000円+税


フルカラーコピー	ネットワークカラープリンター
ネットワークカラースキャナー	Fax(モノクロのみ対応)
原稿自動送り装置(標準装備)	無線接続(標準装備)
データセキュリティ※1	インターネットFax対応※2(オプション)

■本体から各種クラウドサービスに接続「クラウドコネクター」■AIによる原稿に最適な自動設定を実現「シンプルスキャン」■マシンの状況をLEDでお知らせ「インフォメーションLED」■スマートフォンやタブレットと簡単に連携「モバイル連携」

ファーストコピータイム	BP-60C36		BP-60C31		BP-60C26	
	フルカラー	モノクロ	フルカラー	モノクロ	フルカラー	モノクロ
	6.5秒※3	4.6秒※3	7.6秒※3	5.6秒※3	7.6秒※3	6.5秒※3

●最大給紙方式/最大給紙容量:1トレイ方式(600枚)+大容量給紙デスク(600枚+1,350枚+950枚)+大容量給紙トレイ(3,500枚)+手差しトレイ(120枚)=7,120枚※4 ●最大消費電力:1.5kW以下(デスク等オプション含む) ●寸法(mm):幅608奥行653高さ829 ●質量:約80kg

AIによる自動設定を搭載したニュースタンダードマシン。



大型液晶タッチパネル

カラーA4ヨコ 36枚/分
モノクロA4ヨコ 36枚/分
(BP-40C36)

カラーA4ヨコ 26枚/分
モノクロA4ヨコ 26枚/分
(BP-40C26)

読み取り A3 複写 SRA3

BP-40C36

形名	BP-40C36	BP-40C26	
JANコード	4974019195995	4974019195940	
希望小売価格	システム	2,025,000円+税	1,550,000円+税
	本体	1,725,000円+税	1,250,000円+税
	3段給紙デスク	300,000円+税	300,000円+税

フルカラーコピー	ネットワークカラープリンター
ネットワークカラースキャナー	Fax(モノクロのみ対応)
原稿自動送り装置(標準装備)	データセキュリティ※1
無線接続※5(オプション)	インターネットFax対応※2(オプション)

■本体から各種クラウドサービスに接続「クラウドコネクター」■AIによる原稿に最適な自動設定を実現「シンプルスキャン」■マシンの状況をLEDでお知らせ「インフォメーションLED」■スマートフォンやタブレットと簡単に連携「モバイル連携」(オプション)

ファーストコピータイム	BP-40C36		BP-40C26	
	フルカラー	モノクロ	フルカラー	モノクロ
	6.5秒※3	4.6秒※3	7.6秒※3	6.5秒※3

●最大給紙方式/最大給紙容量:1トレイ方式(600枚)+大容量給紙デスク(600枚+1,350枚+950枚)+大容量給紙トレイ(3,500枚)+手差しトレイ(120枚)=7,120枚※4 ●最大消費電力:1.5kW以下(デスク等オプション含む) ●寸法(mm):幅608奥行653高さ829 ●質量:約79kg

シャープのデジタル複合機で、オフィスをもっとスマートに。



大型液晶タッチパネル



カラー-A4ヨコ 36枚/分
モノクロA4ヨコ 36枚/分
(MX-3631)

カラー-A4ヨコ 26枚/分
モノクロA4ヨコ 26枚/分
(MX-2631)

読み取り A3 複写 SRA3

MX-3631

形名	★MX-3631	★MX-2631
JANコード	4974019971728	4974019971780
システム	2,025,000円+税	1,550,000円+税
本体	1,725,000円+税	1,250,000円+税
3段給紙デスク	300,000円+税	300,000円+税

フルカラーコピー	ネットワークカラープリンター
ネットワークカラースキャナー	Fax(モノクロのみ対応)
原稿自動送り装置(標準装備)	データセキュリティ※1
無線LAN(オプション)	インターネットFax対応※2(オプション)

■自分のアイコンにタッチするだけでクイックログイン ■コミュニケーションランプ ■シンプルスキャン ■さまざまなクラウドサービスへ接続(オプション) ■モバイル端末接続(オプション)

●ファーストコピータイム:フルカラー:6.7秒※3・モノクロ:4.7秒※3 ●最大給紙方式/最大給紙容量:1トレイ方式(600枚)+大容量給紙デスク(600枚+1,350枚+950枚)+大容量給紙トレイ(3,500枚)+手差しトレイ(100枚)=7,100枚※4 ●最大消費電力:1.5kW以下(デスク等オプション含む) ●寸法(mm):幅608奥行650高さ834 ●質量:約82kg

※1 電子データの暗号化および自動消去。 ※2 オプションのインターネットファクス拡張キット(MX-FWX1)が必要です。 ※3 A4ヨコ送りで給紙。 ※4 64g/m²の場合。別途オプションが必要です。 ※5 MX-C306W、MX-C305Wは両面原稿自動送り装置(RSPF)標準搭載。 ※6 MX-C305Wはオプションのアプリケーション通信キット(MX-AMX2)が必要です。

どこに置くかは、あなた次第。置き場所を選ばない、洗練されたコンパクトなスタイル。



カラー-A4ヨコ 25枚/分
モノクロA4ヨコ 25枚/分
(BP-20C25)

カラー-A4ヨコ 20枚/分
モノクロA4ヨコ 20枚/分
(DX-20C20)

読み取り A3 複写 A3ワイド



BP-20C25

形名	BP-20C25	DX-20C20
JANコード	4974019115559	4974019115535
システム※a	1,300,000円+税	1,140,000円+税
本体	1,000,000円+税	840,000円+税

フルカラーコピー	ネットワークカラープリンター
ネットワークカラースキャナー	Fax(モノクロのみ対応)
原稿自動送り装置(標準装備)	PC-Fax送信
データセキュリティ※1	無線LAN※8(オプション)

■コンパクト設計 ■バックライト付き4インチ5行表示液晶パネル

●ファーストコピータイム:フルカラー:11.5秒※3・モノクロ:8.0秒※3 ●最大給紙方式/最大給紙容量:4トレイ方式((250枚)+(550枚)+(550枚+550枚))+手差しトレイ(100枚)=2,000枚※4 ●最大消費電力:1.45kW以下(デスク等オプション含む) ●寸法(mm):幅560奥行560高さ653 ●質量:約53kg

※a システム希望小売価格には本体、1段給紙ユニット(BP-CS10)、2段給紙デスク(BP-DE10)を含みます。

コンパクト&高性能、さらにメインマシンと連携できる。
オフィスの機動性を高めるA4カラー複合機。



MX-C306W



カラーA4タテ
30枚/分

モノクロA4タテ
30枚/分

読み取り
A4
複写
A4

形名	MX-C306W	MX-C305W
JANコード	4974019973524	4974019973500
本体希望小売価格	1,100,000円+税	1,000,000円+税

フルカラーコピー	ネットワークカラープリンター
ネットワークカラースキャナー	Fax(モノクロのみ対応)
原稿自動送り装置(標準装備)	無線LAN(内蔵型)(標準装備)
データセキュリティ※1	インターネットFax対応※2(オプション)

■7インチ液晶タッチパネル ■A4～A6サイズの両面原稿を高速読み取り両面同時読取原稿送り装置(DSPF)を標準搭載※5 ■複合機から直接つながる「クラウドサービス接続※6」 ■人に寄り添う親切設計デスクサイドでやさしくサポート ■作業の手間を効率化「カードスキャン」

●ファーストコピータイム:(MX-C306W)フルカラー:6.7秒※7 モノクロ:5.5秒※7、(MX-C305W)フルカラー:7.4秒※7 モノクロ:6.3秒※7 ●最大給紙方式/最大給紙容量:4トレイ方式(250枚)+ (600枚+600枚+600枚)+手差しトレイ(50枚)=2,100枚※4 ●最大消費電力:1.45kW以下(デスク等オプション含む) ●寸法(mm):幅491奥行568高さ565(MX-C306W)、幅491奥行568高さ516(MX-C305W) ●質量:約38kg(MX-C306W)、35kg(MX-C305W)

コンパクトボディにワンランク上の高性能を。
多様なワークスタイルで活躍するA4フルカラー複合機。



カラーA4タテ
30枚/分

モノクロA4タテ
30枚/分

読み取り
A4
複写
A4

形名	MX-C300W
JANコード	4974019778440
本体希望小売価格	オープン価格

フルカラーコピー	ネットワークカラープリンター
ネットワークカラースキャナー	Fax(モノクロのみ対応)
原稿自動送り装置(標準装備)	無線LAN(内蔵型)(標準装備)
インターネットFax送受信(オプション)	

■PC-Fax送信 ■両面印刷機能 ■USBメモリスキャン/標準装備

●ファーストコピータイム:フルカラー:18秒※7 モノクロ:10秒※7 ●最大給紙方式/最大給紙容量:2トレイ方式(250枚+550枚)+マルチ手差しトレイ(50枚)=850枚※4 ●消費電力:最大1.1kW以下(オプション含む) ●寸法(mm):幅429奥行509高さ421 ●質量:約29kg

※7 A4タテ送り給紙。 ※8 オプションの無線LANアダプター(MX-EB18)が必要です。 ●写真は別売のオプションを装着しております。 ●オプションの詳細については当社ホームページ <https://jp.sharp/business/print/newmodel/option/> でご確認ください。

●★印の商品は数量に限りがありますので、品切れのときはご容赦ください。

圧倒的な生産性と長時間にわたる安定した出力。
オフィスの信頼に応える高速デジタル複合機、登場。



形名	MX-M1206	MX-M1056	
JANコード	4974019187570	4974019187532	
希望小売価格	推奨システム※1	7,529,000円+税	6,529,000円+税
	本体	6,100,000円+税	5,100,000円+税

コピー	ネットワークプリンター
ネットワークカラーキャナー	ドキュメントファイリング
原稿自動送り装置(標準装備)	データセキュリティ※2

■高速出力でビジネスを効率化(A4モノクロ 毎分120枚、105枚) ■15.4インチの大型タッチパネルを搭載 ■大量の原稿を高速でスキャン(片面120枚/分、両面240面/分) ■自分のアイコンにタッチするだけ「クイックログイン」※3 ■よく使う機能のみをシンプルに表示「シンプルモード」

●ファーストコピータイム:3.2秒※4 ●最大給紙方式/最大給紙容量:4トレイ方式(1,300+900+550+550枚)+大容量2段給紙トレイ(5,500枚)×2+手差しトレイ/大容量2段給紙トレイ用(550枚)=14,850枚※5 ●最大消費電力:2.95kW以下 ●寸法(mm):幅1,099奥行775高さ1,529(操作パネルデフォルト位置) ●質量:約276kg

※1 本体、サドルフィニッシャー /100枚とじ(MX-FN22)、パンチユニット(FN21/FN22用)(MX-PN13A)、カール補正ユニット(MX-RB18)、手差しトレイ(MX-MFX1)、大容量給紙トレイ/A4(MX-LC12)を含みます。 ※2 電子データの暗号化および自動消去。 ※3 最大20人までの登録が可能です。 ※4 A4ヨコ送りで給紙。 ※5 64g/m²の場合。別途オプションが必要です。

※6 本体、サドルフィニッシャー(MX-FN35)、中継ユニット(MX-RB26)、大容量給紙トレイ(A4)(BP-LC11)を含みます。 ※7 オプションのインターネットファクス拡張キット(MX-FWX1)が必要です。

省スペース性と省エネ性能を兼ね備えた
高速デジタル複合機。



形名	BP-70M90	BP-70M75	
JANコード	4974019217413	4974019217369	
希望小売価格	システム※6	5,070,000円+税	4,120,000円+税
	本体	4,300,000円+税	3,350,000円+税

コピー	ネットワークプリンター
ネットワークカラーキャナー	Fax
原稿自動送り装置(標準装備)	無線接続(標準装備)
データセキュリティ※2	インターネットFax対応※7(オプション)

■省スペース設計/AC100V電源対応 ■利用者の接近を検知して自動復帰「人感センサー」 ■本体から各種クラウドサービスに接続「クラウドコネクター」 ■AIによる原稿に最適な自動設定を実現「シンプルスキャン」 ■マシン の状況をLEDでお知らせ「インフォメーションLED」

●ファーストコピータイム:(BP-70M90)1.3秒※4、(BP-70M75)3.5秒※4 ●最大給紙方式/最大給紙容量:4トレイ方式(1,500枚+1,000枚+600枚×2)+大容量給紙トレイ(A4)(4,000枚+手差しトレイ(100枚)=7,800枚※5 ●最大消費電力:BP-70M90:2.0kW以下(オプション含む) BP-70M75:1.45kW以下(オプション含む) ●寸法(mm):幅663奥行818高さ1,240 ●質量:約165kg

スキャンでの高い生産性と快適な操作性を追求したデジタル複合機。



形名	BP-70M65	BP-70M55	BP-70M45	
JANコード	4974019198088	4974019198040	4974019198019	
希望小売価格	システム※8	2,350,000円+税	2,100,000円+税	1,850,000円+税
	本体	2,050,000円+税	1,800,000円+税	1,550,000円+税

コピー	ネットワークプリンター
ネットワークカラーキャナー	Fax
原稿自動送り装置(標準装備)	無線接続※9(オプション)
データセキュリティ※2	インターネットFax送受信※7(オプション)

■本体から各種クラウドサービスに接続「クラウドコネクター」■AIによる原稿に最適な自動設定を実現「シンプルスキャン」■マシンの状況をLEDでお知らせ「インフォメーションLED」

●ファーストコピータイム:(BP-70M65/70M55)3.5秒※4、(BP-70M45)4.5秒※4、●最大給紙方式/最大給紙容量:1トレイ方式(800枚)+大容量給紙デスク(600枚+1,350枚+950枚)+大容量給紙トレイ(3,500枚)+手差しトレイ(120枚)=7,120枚※5●最大消費電力:1.5kW以下(オプション含む)●寸法(mm):幅609奥行662高さ860●質量:約73kg

※8 システム希望小売価格には本体、3段給紙デスク(BP-DE14)を含みます。 ※9 オプションの無線接続アダプター(BP-EB10)が必要です。 ※10 本体、サドルフィニッシャー(MX-FN35)、中継ユニット(MX-RB26)、大容量給紙トレイ(A4)(MX-LC18)を含みます。

●写真は別売のオプションを装着しております。●オプションの詳細については当社ホームページ <https://jp.sharp/business/print/newmodel/option/> でご確認ください。

シャープのデジタル複合機で、オフィスをもっとスマートに。



形名	★MX-M7570	★MX-M6570	
JANコード	4974019957999	4974019957968	
希望小売価格	システム※10	4,070,000円+税	3,540,000円+税
	本体	3,300,000円+税	2,770,000円+税

コピー	Fax
ネットワークプリンター	ネットワークカラーキャナー
ドキュメントファイリング	PC-Fax送信
データセキュリティ※2	インターネットFax対応※7(オプション)

■両面同時読取原稿送り装置■両面印刷機能■人感センサーが利用者の接近を検知して自動復帰■無線LAN標準装備

●ファーストコピータイム:(MX-M7570)3.5秒※4、(MX-M6570)3.9秒※4●最大6ウェイ給紙7,800枚※5●最大消費電力:1.45kW以下(デスク等オプション含む)●寸法(mm):幅663奥行772高さ1,218●質量:約166kg

●★印の商品は数量に限りがありますので、品切れのときはご容赦ください。

人感センサーを搭載した、
人にやさしい高機能モノクロ複合機。



MX-M6071



モノクロA4ヨコ
60枚/分
(MX-M6071)

モノクロA4ヨコ
50枚/分
(MX-M5071)

モノクロA4ヨコ
40枚/分
(MX-M4071)

読み取り
A3 複写
A3ワイド

形名	★MX-M6071	★MX-M5071	★MX-M4071	
JANコード	4974019132266	4974019132235	4974019132204	
希望小売価格	システム※1	2,310,000円+税	2,060,000円+税	1,810,000円+税
	本体	2,010,000円+税	1,760,000円+税	1,510,000円+税

コピー		Fax	
ネットワークプリンター		ネットワークカラーキャナー	
ドキュメントファイリング		PC-Fax送信	
データセキュリティ※2		インターネットFax送受信(オプション)	

■利用者の接近を検知して自動復帰「人感センサー」■アプリケーションを複合機から直接ダウンロード「クラウドサービス接続」(オプション)※3 ■自分のアイコンにタッチするだけ「クイックログイン」■マシンの状況をLEDでお知らせ「コミュニケーションランプ」

●ファーストコピータイム:(MX-M6071)3.5秒※4、(MX-M5071)3.7秒※4、(MX-M4071)4.5秒※4 ●最大給紙方式/最大給紙容量:1トレイ方式(600枚)+大容量給紙デスク(600枚+1,350枚+950枚)+大容量給紙トレイ(3,500枚)+手差しトレイ(100枚)=7,100枚※5 ●寸法(mm):幅616奥行660高さ838 ●質量:約75kg

※1 システム希望小売価格には本体、3段給紙デスク(MX-DE27 N)を含みます。 ※2 電子データの暗号化および自動消去。 ※3 オプションのアプリケーション通信キット(MX-AMX2)が必要です。 ※4 A4ヨコ送りで給紙。 ※5 64g/m²の場合。別途オプションが必要です。

●写真は別売のオプションを装着しております。●オプションの詳細については当社ホームページ <https://jp.sharp/business/print/newmodel/option/> でご確認ください。

クイックログインで素早く、
スマートに使いこなせるモノクロ複合機。



MX-M3531



モノクロA4ヨコ
35枚/分

読み取り
A3 複写
A3ワイド

形名	★MX-M3531	
JANコード	4974019137193	
希望小売価格	システム※1	1,700,000円+税
	本体	1,400,000円+税

コピー		Fax	
ネットワークプリンター		ネットワークカラーキャナー	
ドキュメントファイリング		PC-Fax送信	
データセキュリティ※2		インターネットFax送受信(オプション)	

■自分のアイコンにタッチするだけ「クイックログイン」■すばやく美しくスキャンできる自動設定を採用「シンプルスキャン」■マシンの状況をLEDでお知らせ「コミュニケーションランプ」■アプリケーションを複合機から直接ダウンロード「クラウドサービス接続」(オプション)※3

●ファーストコピータイム:4.5秒※4 ●最大給紙方式/最大給紙容量:1トレイ方式(600枚)+大容量給紙デスク(600枚+1,350枚+950枚)+大容量給紙トレイ(3,500枚)+手差しトレイ(100枚)=7,100枚※5 ●寸法(mm):幅608奥行650高さ834 ●質量:約67kg

※1 システム希望小売価格には本体、3段給紙デスク(MX-DE27 N)を含みます。 ※2 電子データの暗号化および自動消去。 ※3 オプションのアプリケーション通信キット(MX-AMX2)が必要です。

多彩に使える。可能性が広がる。
ビジネスをスマートにするシャープのデジタル複合機。



BP-30M35



モノクロA4ヨコ
35枚/分
(BP-30M35)

モノクロA4ヨコ
31枚/分
(BP-30M31)

モノクロA4ヨコ
28枚/分
(BP-30M28)

読み取り
A3 A3
複写

形名	BP-30M35	BP-30M31	BP-30M28	
JANコード	4974019185002	4974019184951	4974019184906	
希望小売価格	システム※6	1,659,000円+税	1,499,000円+税	1,299,000円+税
	本体	1,510,000円+税	1,350,000円+税	1,150,000円+税

コピー		Fax	
ネットワークプリンター		ネットワークカラースキャナー	
ドキュメントファイリング		PC-Fax送信	
データセキュリティ※2		インターネットFax送受信(オプション)	

■シンプルで快適な操作性を追求「7インチ液晶タッチパネル」■自分のアイコンにタッチするだけ「クイックログイン」■すばやく美しくスキャンできる自動設定を採用「シンブルスキャン」■複合機から直接つながる「クラウドサービス接続」(オプション)※3

●ファーストコピータイム:(BP-30M35)4.0秒※4、(BP-30M31/30M28)4.3秒※4●最大給紙方式/最大給紙容量:4トレイ方式(550枚×4)+手差しトレイ(100枚)=2,300枚※5●寸法(mm):幅620奥行614高さ830●質量:約51kg

※6 システム希望小売価格には本体、2段給紙デスク(BP-DE11)を含みます。

多彩に使える。可能性が広がる。
ビジネスをスマートにするシャープのデジタル複合機。



BP-30M31L



モノクロA4ヨコ
31枚/分

読み取り
A3 A3
複写

形名	BP-30M31L	
JANコード	4974019194622	
希望小売価格	システム※6	1,069,000円+税
	本体	920,000円+税

コピー		ネットワークプリンター	
ネットワークカラースキャナー		ドキュメントファイリング	
データセキュリティ※2			

■シンプルで快適な操作性を追求「7インチ液晶タッチパネル」■自分のアイコンにタッチするだけ「クイックログイン」■すばやく美しくスキャンできる自動設定を採用「シンブルスキャン」■複合機から直接つながる「クラウドサービス接続」(オプション)※3

●ファーストコピータイム:4.3秒※4●最大給紙方式/最大給紙容量:4トレイ方式(550枚×4)+手差しトレイ(100枚)=2,300枚※5●寸法(mm):幅620奥行614高さ701●質量:約43kg

●★印の商品は数量に限りがありますので、品切れのときはご容赦ください。

3つの機能を簡単に使いこなせる。効率化をサポートするA3多機能デジタル複合機。



AR-G200V



モノクロA4ヨコ
20枚/分

読み取り
A3 A3
複写

形名	★AR-G200V
JANコード	497401935294
システム※1	649,000円+税
本体	450,000円+税
1段給紙ユニット (2/4段目用)	50,000円+税
1段給紙ユニット (3段目用)	50,000円+税
専用台(小)	49,000円+税

コピー	プリンター
カラー scanner	ネットワークプリンター (オプション)
USBメモリスキャン (オプション)	

- ファーストコピータイム:6.4秒※2以内
- 最大5ウェイ給紙(2,000枚)※3
- 消費電力:最大1.2kW(オプション含む)
- 寸法(mm):幅599奥行612高さ511 ●質量:約29kg

※1 システム希望小売価格には本体、1段給紙ユニット(MX-CS12N×2台/MX-CS13N×1台)、専用台(小)(AR-DS20)を含みます。 ※2 A4ヨコ送りで給紙。 ※3 64g/m²の場合、別途オプションが必要です。 ※4 電子データの暗号化および自動消去。 ※5 A4タテ送りで給紙。

●写真(AR-G200V)は別売のオプションを装着しております。 ●オプションの詳細については当社ホームページ <https://jp.sharp/business/print/newmodel/option/> でご確認ください。

●★印の商品は数量に限りがありますので、品切れのときはご容赦ください。

デスクサイドで仕事を支えるA4サイズ機。
メインマシンと連携して、さらにビジネスを加速。



MX-B455W



モノクロA4タテ
45枚/分

読み取り
A4 A4
複写

形名	MX-B455W
JANコード	4974019939599
本体希望小売価格	1,070,000円+税

コピー	Fax
ネットワークプリンター	ネットワークカラー スキャナー
ドキュメントファイリング	PC-Fax送信
データセキュリティ※4	インターネットFax送受信 (オプション)

■両面同時読取原稿送り装置 ■両面印刷機能

■無線LAN ■USBメモリスキャン/標準装備

- ファーストコピータイム:3.7秒※5
- 最大4ウェイ給紙(2,400枚)※3
- 消費電力:最大1.45kW以下(オプション含む)
- 寸法(mm):幅492奥行517高さ638
- 質量:約33kg

デスクサイドにフィットするA4サイズ機。
コンパクト&高性能でビジネスをサポート。



AR-B350W



モノクロA4タテ
35枚/分

読み取り
A4 A4
複写

形名	AR-B350W
JANコード	4974019956985
本体希望小売価格	555,000円+税

コピー	Fax
ネットワークプリンター	ネットワークカラー スキャナー
無線LAN(内蔵型) (標準装備)	原稿自動送り装置 (標準装備)
PC-Fax送信	

■両面コピー & ページ集約機能 ■名刺スキャン機能

■スキャンデータを直接保存(USBメモリー対応)

- ファーストコピータイム:9.0秒※5
- 最大給紙方式/最大給紙容量:2トレイ方式(550枚+600枚)+手差しトレイ(50枚)=1,200枚※3
- 最大消費電力:1.45kW以下(オプション含む)
- 寸法(mm):幅492奥行517高さ560 ●質量:約29kg

見やすい大画面も片手でラクに。
タフ&スタイリッシュなデザインに高性能スキャナーと充実機能を搭載。

HandyBrain



Bluetooth®



業務用携帯端末

RZ-H261 JANコード 4974019964157
(1次元スキャナーモデル)

RZ-H262 JANコード 4974019964140
(2次元スキャナーモデル)

■OS:Microsoft® Windows Embedded Compact 7 ■CPU:ARM Cortex (1GHz) ■メモリー:Flash ROM:512MB、RAM:512MB ■4型透過型カラー液晶(WVGA:800×480ドット) ※1 ■スキャナー部:赤色半導体レーザー (RZ-H261)・CMOSイメージセンサー、OCR読み取り対応(オプション) (RZ-H262) ■無線LAN内蔵:IEEE802.11a/b/g/n ※2 ■Bluetooth® Spec V2.1+EDR ※3 ■カードスロット:microSD™ カードスロット×1 (SDHC対応) ※4 ■耐落下衝撃性能:コンクリート上 約1.5m ※5 ■防塵・防水性能:IP55/IP57準拠 ※6 ■バッテリーパック(オプション):標準バッテリーパック (3.6V3、250mAh)、約30時間駆動 ※7

- 本製品はFeliCa性能検定に合格した製品です。
- FeliCaはソニー株式会社の商標です。
- 外形寸法(突起部は除く、単位約mm):幅75奥行179高さ40 ●質量(標準バッテリーパック含む):約249g (RZ-H261)、約246g (RZ-H262)

※1 直射日光など屋外の強い外光下では、屋内に比べて視認性が劣る場合もあります。 ※2 接続する機器、持ち方、遣へい物の材質、設置場所、周囲の電圧や温度による影響やデータ転送速度など、使用環境によっては通信距離が短くなり、通信できなくなったりする場合があります。 ※3 RZ-H260シリーズと接続する機器の通信可能範囲は、見通し約10mです。ただし、接続する機器、持ち方、遣へい物の材質、設置場所、周囲の電圧や温度による影響やデータ転送速度など、使用環境によっては通信距離が短くなり、通信できなくなったりする場合があります。 ※4 各種microSD™カードは同梱しておりません。 ※5 当社テスト基準による。(約1.5mの高さからコンクリート上に6面各2回落下させたあとで構造物の破損がないことかつFlashメモリーが保護されていること(電源オン/オフに関わらず)。但し、突起物への落下は除く。なおこれらはテスト基準であり、破損・故障しないことを保証するものではありません。 ※6 当社テスト基準による。<IP5X:防塵>塵埃(じんあい)の侵入を完全に防止することはできないが、機器の所定の動作および安全性を阻害する量の塵埃が侵入しないこと。<IPX5:防噴流>内径6.3mmのノズルを用いて、約3mの距離から約12.5リットル/分の水を3分以上注水する条件で、あらゆる方向からのノズルによる噴流水によっても、有害な影響を及ぼさないこと。<IPX7:防浸>常温で、水道水、かつ静水の水深1mの水槽に本体を静かに沈め、約30分間水底に放置しても、本体内部に浸水せず、有害な影響を及ぼさないこと。経年劣化や落下衝撃が加わった後は、防塵・防水性能が低下し保証がねます。インターフェースやバッテリーパックのカバーをしっかり閉じていること。また、全ての環境において故障しないことを保証するものではありません。 ※7 常温(25℃)、新品で満充電の標準バッテリーパックを1個使用し、バックライト輝度最弱設定で10秒間に2回バーコード読み取りを行い、入力後無線LANでデータの送受信(1KBのデータ送受信を1セット動作)を実施した場合。(JEITA HT標準動作モードGIに相当)

スタイリッシュなデザインに、さまざまな業務で
使いやすいハイスぺックモデル。

HandyBrain



Bluetooth®



ハンディ
ターミナル
製品サイト



業務用携帯端末

RZ-H252 JANコード 4974019846866
(1次元バーコードスキャナー付)

RZ-H252C JANコード 4974019846873
(1次元バーコードスキャナー付、200万画素カメラ内蔵)

RZ-H253 JANコード 4974019846880
(2次元コードスキャナー付)

■OS:Microsoft® Windows Embedded Compact 7 ■CPU:ARM Cortex (1GHz) ■3.7型半透過カラー液晶(VGA/QVGA切替可) ■IEEE802.11a/b/g/nの無線LAN内蔵、Bluetooth® Spec.V2.1+EDR、充電機能・通信機能 ■microSD™カードスロット×1 (SDHC対応) ■耐落下衝撃性能:コンクリート上約1.5m ■防水性能:IP55/IP57準拠(防塵・防水) ■バッテリー駆動時間:約30時間(標準バッテリーパック使用時) ■メモリー:Flash ROM 512MB RAM 512MB

- 本製品はFeliCa性能検定に合格した製品です。
- FeliCaはソニー株式会社が開発した非接触ICカードの技術方式です。
- FeliCaはソニー株式会社の商標です。
- 寸法(約mm):幅75奥行169高さ40 ●質量(軽量バッテリーパック含む):約249g (RZ-H252)、約250g (RZ-H252C)、約250g (RZ-H253)

業務処理から販促まで円滑に。
効率化を促進するPOSターミナル。

POSシステム
製品サイト



POSターミナル

RZ-A471S JANコード 4974019934471

■大型背面ディスプレイで、注目度の高い情報発信が可能 ■モノクロ多階調対応レシートプリンターで販促活動をサポート ■顧客に応じた案内や情報発信ができるQRコード印刷 ■信頼性に優れたSSD (ソリッドステートドライブ) 搭載 ■保守監視機能※1を搭載 ■停電時にデータを守るファイル保護用バッテリー搭載 ■機能的なレイアウトでメンテナンス性アップ ■365日24時間対応のお客様サポート※2 ■タッチパネル付高輝度 (400cd/m²) ※3 大画面液晶 ■15型表示、プリンター一体搭載POSで業界最小クラス※4のコンパクト設計 ■電子ジャーナルに対応※5 ■Windows® 10 (64bit) および高速CPU搭載※6 ■豊富なインターフェースを装備

●寸法(mm):幅370奥行435高さ480(表示部 幅370)(突起部含まず) ●質量:約15kg

さまざまな空間に調和する。
スタイリッシュ&コンパクトPOSターミナル。



POSターミナル

RZ-A395S JANコード 4974019119786

■15型表示、プリンター一体搭載POSで業界最小クラス※7のコンパクト設計 ■メモリー容量UP※8 (標準4GB/最大8GB) ■タッチパネル付大画面液晶 ■用紙交換も簡単な高速レシートプリンター ■電子ジャーナル※5に対応 ■CPUにインテル® Celeron® J1900を搭載。OSには、Windows® 10 IoT Enterprise 2016 LTSBを採用 ■表現力豊かなレシートプリンターで販促活動をサポート ■LANによる電源立ち上げが可能 ■豊富なインターフェースを装備 ■用途に合わせたカスタマイズディスプレイを選択可能(オプション) ■信頼性に優れたSSD搭載 ■ディスク増設時にはミラー機能対応可能 ■保守監視機能※1を搭載

●寸法(mm):幅370奥行435高さ480(表示部 幅370)(突起部含まず) ●質量:約15kg

※1 保守監視機能を利用するには、別途ソフトウェアの対応が必要です。 ※2 別途ご契約が必要です。 ※3 出荷時状態における標準値。 ※4 2018年1月現在。 ※5 電子ジャーナルシステムを構築する場合は、事前に税務署への承認申請が必要です。 ※6 OCXは32bitアプリケーションのみサポートしています。 ※7 2019年2月1日現在。15型液晶ディスプレイ、キーボード、レシートプリンター(80mm幅対応)一体型Windows® OS搭載POSにおける比較。シャープ株式会社調べ。 ※8 シャープ製RZ-A391S比2倍

会計業務から、セルフ端末用途まで。
選んで、組み合わせ、店舗運営に適したシステム構成を実現する新スタイルのタッチPOSターミナル。

- 選べるPOS LCDタッチユニット&CPUボックス
- オプションとしてコンパクトに一体設置できるレシートプリンターや多彩なカスタムディスプレイを用意
- 直感的に操作できる静電容量型タッチパネル採用
- 店舗のイメージを損なわないフラット設置が可能
- 埃と駆動音を抑えるファンレス設計
- 水や埃が侵入しにくい防塵・防滴設計(フロントパネル部のみ)
- LANによるシステム立ち上げが可能※1



RZ-E3L0J-W



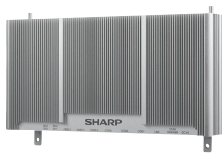
RZ-E3L5J-W



RZ-E3L6J-W



RZ-E3616-W



RZ-E3816-S/RZ-E3817-S

品名		POS LCDタッチユニット		
形名	RZ-E3L0J-W (ホワイト系)	RZ-E3L5J-W (ホワイト系)	RZ-E3L6J-W (ホワイト系)	
JANコード	4974019133355	4974019133430	4974019133447	
表示	13.3型ワイド TFTカラー液晶	15型 TFTカラー液晶	15.6型ワイド TFTカラー液晶	
タッチパネル	静電容量型10点対応タッチパネル、フルフラット			
解像度	1920×1080(FHD)	1024×768(XGA)	1366×768(WXGA)	
輝度※2	約250cd/m ²	約350cd/m ²	約190cd/m ²	
チルト機能	RZ-E3616-W装着時	約0°~70°(水平を0°とした場合)		
	RZ-E3816-S装着時	約8°~70°(水平を0°とした場合)		
質量	約4kg	約5kg	約5kg	
外形寸法(mm)	幅329×奥行207×高さ275 (表示部 幅329×高さ218)	幅360×奥行224×高さ291 (表示部 幅360×高さ283)	幅402×奥行209×高さ290 (表示部 幅402×高さ251)	

品名		POSターミナル CPUボックス		
形名	RZ-E3616-W (ホワイト系)	RZ-E3816-S (シルバー系)	RZ-E3817-S (シルバー系)	
JANコード	4974019129846	4974019129860	4974019223902	
CPU	インテル® Celeron® J1900	インテル® Core™ i3-6100U		
OS	Windows® 10 IoT Enterprise 2016 LTSB(64bit)		Windows® 10 IoT Enterprise 2019 LTSC(64bit)	
メモリー	標準4GB(最大8GB※4)			
補助記憶装置	SSD(120GB)×1	SSD(120GB)×1 (1基増設可。増設時RAID1設定可。)		
インターフェース	COM×2, Mini DisplayPort×1	COM×3(COM変換ケーブル×3本同梱), Mini DisplayPort×2		
	USB3.0×4, USB2.0×2, ドロア用I/F(RJ-11)×1, LAN(Ethernet)×1, カスタムディスプレイ専用COM×1, 液晶カスタムディスプレイ専用USB×1, 磁気カードリーダー専用USB×1			
質量	約0.5kg	約1.2kg		

※1 正常シャットダウン後、電源保持状態で有効。※2 出荷時状態における標準値。

※3 チルト角70°の場合。※4 標準メモリーと差し替えが必要です。

シンプルデザインに両面タッチパネルを搭載^{※1}。
スマート&フレキシブルに対応します。

- 正面と背面にタッチパネルを搭載 (RZ-A21D)
- すっきり置ける縦型省スペース設計
- オプションをコンパクトに一体設置可能^{※2※3}
- 安定稼働を支えるSSD搭載
- 停電時にデータを守る内蔵バッテリー搭載
- 多彩なオプションが接続できるインターフェースを搭載



RZ-A21Sには背面にディスプレイ・タッチパネルはありません。また、RZ-A21Sの電源ボタンは正面にあります。

品名		タッチターミナル	
形名		RZ-A21D(両面モデル)	RZ-A21S(片面モデル)
JANコード		4974019162904	4974019162911
CPU		インテル® Celeron® J1900	
OS		Windows® 10 IoT Enterprise 2016 LTSP(64bit)	
メモリー		標準4GB(最大8GB)	
補助記憶装置		SSD(64GB)×1(2.5"SSD1基増設可)	
表示	数	2(正面、背面)	1(正面)
	画面サイズ	15.6型ワイドTFTカラー液晶	
	解像度	1,080×1,920(FHD)	
	輝度	約400cd/m ² (出荷時状態における標準値)	
タッチパネル		抵抗膜方式	
インターフェース		USB2.0×6、COM×4、LAN(Ethernet)×1、マイク付カメラ専用I/F×1、アナログRGB×1(RZ-A21Sのみ)	
電源		AC100V(3ピン)、50/60Hz	
消費電力		最大114W	最大108W
外形寸法(mm)(突起物を除く)		幅250×奥行274×高さ509	
質量		約8.5kg	約7.5kg
環境条件 ^{※4}	動作条件	温度5～35℃、湿度20～90%RH(非結露)	
	保管条件	温度-20～60℃、湿度10～90%RH(非結露)	

※1 両面にタッチパネルを搭載しているのはRZ-A21Dのみになります。※2 マイク付カメラやレシートプリンター、2次元コードスキャナー、NFCリーダーはタッチターミナルとの一体設置に対応。(特定機種のみ一体設置可能。レシートプリンターとNFCリーダーは同時一体設置不可。NFCリーダー設置時、レシートプリンターは外付けになります) ※3 マイク付カメラで撮影した画像を活用した各種マーケティング分析(別途分析用システム等との連携が必要)や、2次元コードスキャナーを使用して1次元/2次元コードが付いたクーポンや会員登録の読み取りなどが可能です。※4 環境条件下でのご使用を遵守してください。

ディスプレイ、キーボード、プリンターを一体化。
コンパクトボディで多様なSS業務をサポート。



(漢字カスタマディスプレイはオプション)

SS-POSターミナル

RZ-A473SC JANコード 4974019914787
(58mm幅サーマルレシートプリンター内蔵、モノクロ多階調印字機能搭載)
<Windows® Embedded 8.1 Industry Pro Retail(32bit)>
<Intel® Celeron® G1820TE(2.2GHz)>

■コンパクト設計でレジまわりがすっきり ■高速印字速度300mm/s*1 ■高い信頼性と優れた保守作業性で安定稼働を実現 ■15型XGAカラー TFT液晶(タッチパネル付き)、チルト機構55°~85°、左回転15°/右回転90° ■磁気カードリーダーライター(手動式、暗号化回路内蔵) ■RS-232C、USB、LANなど豊富なインターフェースを標準装備 ■RAID1(ミラー機能)標準搭載

●寸法(mm):幅約380奥行約435高さ約480(表示部幅370)(突起部含まず) ●質量:約15kg(オプションを除く)

高速・省スペースな機器設計で、SS業務の効率化を支援。



(漢字カスタマディスプレイはオプション)

SS-POSターミナル

RZ-A473SA JANコード 4974019939322
(58mm幅サーマルレシートプリンター内蔵、モノクロ多階調印字機能搭載)
<Windows® Embedded POSReady 2009>
<Intel® Celeron® G1820TE(2.2GHz)>

■高速レシートプリンター(300mm/s*1)で業務スピードアップ ■明るく使いやすい、15型カラー液晶 ■高い信頼性と優れた保守作業性で安定稼働を実現 ■コンパクト設計でレジまわりがすっきり ■POS本体にSSコンソール機能を内蔵*2 ■ノードアウンシステムで、障害発生時も業務継続が可能*3

●寸法(mm):幅380奥行435高さ480(表示部幅370)(突起部含まず) ●質量:約15kg(オプション除く)

*1 高速モード時。(出荷時の設定は最高250mm/sです。)使用環境や印字される内容によって速度は変化します。 *2 SSコンソール機能を利用するには、別途ソフトウェアの対応が必要です。 *3 ノードアウンシステムを利用するには別途ソフトウェアの対応が必要です。

簡単な操作や精算により、
お客様に高い利便性をご提供。



RZ-6CD1



RZ-5CD9

釣銭機

RZ-6CD1 JANコード 4974019836300

RZ-5CD9 JANコード 4974019190501

■設置スペースに合わせた機器配置が可能 ■ガイドランプの誘導でわかりやすい操作性、優れたセキュリティ性 ■両面一体構造の大釣銭容量 (RZ-6CD1) ■取扱金種硬貨6金種※1 (500円、100円、50円、10円、5円、1円)、紙幣4金種※2 (千円、2千円、5千円、1万円)

●寸法 (mm): 幅約208奥行約620高さ約335 (RZ-6CD1) / 幅約209、5奥行約323高さ約335 (RZ-5CD9) ●質量: RZ-6CD1 / 約34kg (電源部含まず)、RZ-5CD9 / 約23kg (電源部含まず)

屋外でも見やすい高輝度液晶と操作性に優れた
デバイス配置。操作性に優れた小型釣銭機 (RZ-5CD9)。



(RZ-6IP6Aと非接触ICカードリーダー・ライター (オプション)、2次元/バーコードリーダー (オプション)、釣銭機 RZ-5CD9との設置例)

インポンPPOS

RZ-6IP6A JANコード 4974019966380

〈Windows® Embedded POSReady 2009、TFTカラー液晶モデル〉

RZ-6IP7A JANコード 4974019966397

〈Windows® Embedded 8.1 Industry Pro Retail、TFTカラー液晶モデル〉

■12.1型タッチパネル付カラー TFT液晶 (SVGA) ■58mm幅サーマルプリンター内蔵 ■磁気カードリーダー (自走式、暗号化回路内蔵) ■操作手順をランプ点灯で案内「ガイドランプ」 ■ファイア保護用バッテリー搭載 ■人感センサー、照度センサー ■内蔵スピーカー ■FeliCa※3対応非接触ICカードリーダーライター、QRコード※4 / バーコードリーダー搭載可能 (オプション) ■小型釣銭機 / 両面釣銭機または紙幣入金機 (BNA) を搭載可能

●寸法 (mm): 幅約670奥行約250高さ約335 (突起部含まず)
●質量: 約20kg (オプション除く) (RZ-6IP6A)、約21kg (オプション除く) (RZ-6IP7A)

高輝度液晶で高い視認性を実現し、業務を効率化。
使いやすいワンタッチ式レシートプリンターを搭載。



RZ-6IS6A

SS-POS外設機

RZ-6IS6A JANコード 4974019966403

〈Windows® Embedded POSReady 2009、TFTカラー液晶モデル〉

RZ-6IS7A JANコード 4974019966410

〈Windows® Embedded 8.1 Industry Pro Retail、TFTカラー液晶モデル〉

■12.1型タッチパネル付カラー TFT液晶 (SVGA) ■58mm幅サーマルプリンター内蔵 ■磁気カードリーダー (手動式、暗号化回路内蔵) ■ファイア保護用バッテリー搭載 ■照度センサー ■耐衝撃性と高速レスポンスに優れたCFast採用 ■内蔵スピーカー

●寸法 (mm): 幅約340奥行約265高さ約485 (突起部含まず)
●質量: 約14.5kg (オプション除く) (RZ-6IS6A)、約14kg (オプション除く) (RZ-6IS7A)

※1 6金種: 1円硬貨 昭和30年～、5円硬貨 昭和34年～、10円硬貨 昭和34年～、50円硬貨 昭和42年～、100円硬貨 昭和42年～、500円硬貨 平成12年～ ※2 4金種: 日本銀行券 (E券): 千円、5千円、1万円 平成16年～、日本銀行券 (D券): 2千円 平成12年～ (RZ-5CD9のみ日本銀行券 (D券): 千円、5千円、1万円 昭和59年～) ※3 Felicalはソニー株式会社の登録商標です。Felicalはソニー株式会社が開発した非接触ICカードの技術方式です。採用にあたっては、別途カード会社との契約が必要になります。 ※4 QRコードは株式会社デンソーウェーブの登録商標です。

スタンダードタイプに充実機能とサーマルプリンター搭載。
 停電時や屋外でも活躍のバッテリー対応(オプション)。

8部門
 (感熱紙)

軽減税率対応※1※4

電子レジスタ
 製品サイト



-W



-B

電子レジスタ

XE-A147-W(ホワイト系)/**-B**(ブラック系)

オープン価格

JANコード (-W)4974019768212/(-B)4974019768229

■8桁LED表示 ■色分けキーボード(透明キャップ付) ■8部門分類 ■電子ジャーナル 最大3,000行 ■2段式フリートレイ ■58mm幅サーマルプリンター(ロール紙投げ込み方式) ■「カスタマサポートツール※2」[SDメモリーカードでデータ保存※3] ■ドローア 9金種(紙幣3/硬貨6)コインケース分離可能

●寸法(mm):幅335奥行360高さ190 ●質量:約4kg(ドローア含む) ●ロール紙寸法(mm):サーマル紙 幅57.5±0.5外径最大80

漢字対応4行液晶表示の1シートレジスタ。

10部門
 (感熱紙)

軽減税率対応※1



-W



-B

電子レジスタ

XE-A207W-W(ホワイト)/**A207B-B**(ブラック)

オープン価格

JANコード (W)4974019824031/(-B)4974019824024

■「漢字対応」4行液晶表示(チルト機構付) ■10部門1,200PLU・10責任者 ■電子ジャーナル 最大10,000行 ■クレジット・電子マネー決済端末対応(オプション) ■58mm幅サーマルプリンター(ロール紙投げ込み方式) ■「カスタマサポートツール※2」[SDメモリーカードでデータ保存※3] ■ドローア 9金種(紙幣3/硬貨6)コインケース分離可能

●寸法(mm):幅330奥行390高さ300(ドローア含む)/高さ335(客側表示器ポップアップ時)
 ●質量:約8kg(ドローア含む) ●ロール紙寸法(mm):サーマル紙 幅57.5±0.5外径最大80

※1 軽減税率に対応するための設定方法をシャープホームページに掲載しています。なお、電子レジスタで印刷する横型領収証は消費税の区分記載に対応していません。 ※2 カスタマサポートツールはシャープホームページよりダウンロードできます。動作環境 対応OSについては、シャープホームページでご確認ください。 ※3 容量:4GB ~ 32GB。動作確認済の品番については、シャープホームページでご確認ください。 ※4 XE-A147-W/-Bで軽減税率対応レシートを作成するためには、カスタマサポートツールが必要です。

クレジット・電子マネー決済対応の2シートスタンダードモデル。

16部門

(感熱紙)

軽減税率対応※1



電子レジスタ

XE-A307-W(ホワイト)/-B(ブラック)

JANコード (-W)4974019841601/(-B)4974019841595

オープン価格

■「漢字対応」4行液晶表示(チルト機構付) ■16部門・1,200PLU・10責任者 ■電子ジャーナル最大10,000行 ■非課税キー標準搭載 ■クレジット・電子マネー決済端末対応(オプション) ■58mm幅サーマルプリンター(ロール紙投げ込み方式) ■「カスタマサポートツール※2」 ■SDメモリーカードでデータ保存※3 ■ドローア 9金種(紙幣3/硬貨6)コインケース分離可能

●寸法(mm):幅345奥行385高さ300(ドローア含む)、客側表示器ポップアップ時高さ335 ●質量:約8kg(ドローア含む) ●ロール紙寸法(mm):サーマル紙 幅57.5±0.5・外径最大80

多彩な周辺機器に対応&SDメモリーカードで集計業務を効率化。店舗に合わせてフレキシブルに使えるハイエンドレジスタ。

最大99部門

(感熱紙)

軽減税率対応※1

※オプション
(初期設定では24部門)

電子レジスタ

★ER-A411-W(ホワイト系)/-B(ブラック系) 希望小売価格200,000円+税
JANコード (-W)4974019821009/(-B)4974019820224★ER-A421-W(ホワイト系)/-B(ブラック系) 希望小売価格210,000円+税
JANコード (-W)4974019821078/(-B)4974019821061

■SDメモリーカードを使ってパソコンで売上集計が可能(SDメモリーカード及び集計用ソフトウェア(別売)が必要) ■複数の電子決済端末に対応 ■最大99部門・30,000PLU/JAN管理機能 ■2桁表示の回転式液晶で見やすい客側表示 ■「漢字対応」5行表示の大型液晶(チルト機構付)を搭載 ■オートカッター付プリンター搭載 ■ファンタッチPLUキーを70個標準装備(ER-A421) ■58mm幅サーマルプリンター(ロール紙投げ込み方式) ■「カスタマサポートツール※2」 ■SDメモリーカードでデータ保存※3 ■ドローア 9金種(紙幣3/硬貨6)コインケース分離可能

●寸法(mm):幅360奥行425高さ330(ドローア含む) ●質量:約12.0kg(ドローア含む) ●ロール紙寸法(mm):サーマル紙 幅57.5±0.5・外径最大80

※1 軽減税率に対応するための設定方法をシャープホームページに掲載しています。なお、電子レジスタで印刷する模型領収証は消費税の区分記載に対応していません。 ※2 カスタマサポートツールはシャープホームページよりダウンロードできます。●動作環境 対応OSについては、シャープホームページでご確認ください。 ※3 容量:4GB ~ 32GB。動作確認済の品番については、シャープホームページでご確認ください。 ●★印の商品は数量に限りがありますので、品切れのときはご容赦ください。

カウンターの混雑を緩和して、店舗運営を効率化。高い機能性と拡張性で、大規模運用にも安易に対応。

システム運用に必要な基本ユニット

運用規模で選べる拡張オプション

コールベルシステム製品サイト



送信機からの呼び出しをお客様に通知します



広告シートが挟み込める



RZ-1GP1

受信機の呼び出しや充電が行えます



RZ-1TC1

最大30台までの受信機を充電できます



RZ-1GC1

通信可能範囲を拡大することができます



RZ-1TR1

品名	受信機
形名	RZ-1GP1
JANコード	4974019974262
受信周波数	429.25 ~ 429.7375MHz
使用可能時間	約48時間※1(フル充電時)
防塵防水機能※2	IP67準拠
外形寸法 (突起物除く)	幅61×奥行100×高さ17(mm)
質量	約79g(充電電池含む)
電源	ニッケル水素電池(充電式) 単4形 1.2V
環境 条件	動作条件
	保管条件

品名	送信機	充電器	中継機
形名	RZ-1TC1	RZ-1GC1	RZ-1TR1
JANコード	4974019974279	4974019974293	4974019974286
周波数	429.25 ~ 429.7375MHz	—	429.25 ~ 429.7375MHz
無線出力	10mW	—	10mW
消費電力	待機時100mW、 充電時(30台)13W	待機時55.0mW、 充電時(30台)13W	140mW
通信可能範囲	約200m(見通し距離)	—	約180m(見通し距離)
防塵防水規格※2	IP51準拠		IP51準拠(壁掛け設置除く)
外形寸法	幅148×奥行183× 高さ29(アンテナ含まず) 高さ212(アンテナ角度90°)(mm)	幅148×奥行145× 高さ29(mm)	幅120×奥行220× 高さ31(アンテナ含まず) 高さ210(アンテナ角度90°)(mm)
質量	約425g(ACアダプター除く)	約325g(ACアダプター除く)	約200g(ACアダプター除く)
電源	AC100V 50/60Hz		
環境 条件	動作条件	温度5 ~ 35℃ 湿度20 ~ 90% RH(非結露)	
	保管条件	温度-20 ~ 60℃ 湿度10 ~ 90% RH(非結露)	

※1 受信機を10時間以上充電後、出荷時の設定から受信機番号を「88」に変更し、1日に20回呼び出しを受けた際の使用可能時間です。各種設定条件や電池の劣化具合により使用可能時間は変化します。 ※2 当社テスト基準による。◀IP5X:防塵>塵埃(じんあい)の侵入を完全に防止することはできないが、機器の所定の動作および安全性を阻害する量の塵埃が侵入しないこと。◀IP6X:防塵>塵埃の侵入が完全に保護されていること。◀IPX1:防滴>200mmの高さより鉛直から1mm/分の水滴を10分間落としても有害な影響を受けないこと。◀IPX7:防浸>常温で、水道水、かつ静水の水深1mの水槽に本体を静かに沈め、約30分間水底に放置しても、本体内部に浸水せず、有害な影響を及ぼさないこと。経年劣化や落下衝撃が加わった後は、防塵・防水性能が低下し保証しかねます。広告エリアは防塵防水規格IP67の対象外です。また、全ての環境において故障しないことを保証するものではありません。

文部科学省GIGAスクール構想 標準仕様※1に対応。効率的な輪番充電※2で学校教育のICT化推進をサポート。

- タイマー機能で自動的に輪番充電※2
- 急なバッテリー不足に対応「今すぐ充電」モード
- 学校での利用シーンに合わせた充電モード（「放課後充電」「長期休暇中充電」）
- フレキシブルに設定できる給電時間
- 充電パターンの事前登録が可能



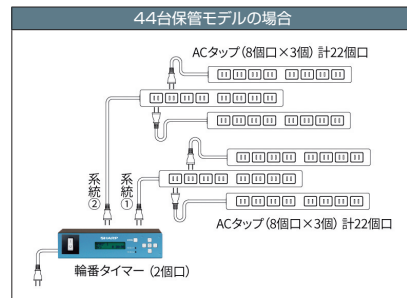
<使用イメージ>



パソコンやタブレット端末の保管庫（他社製）とともに使用します。

充電用ACタップ配線イメージ ●ACタップは別売品です。

品名	輪番タイマー	
形名	RW-AS1	
JANコード	4974019176284	
表示部	液晶ディスプレイ 16文字×2行、カタカナ英数字	
出力	2系統、過電流保護回路付き	
操作キー	6種類（給電開始キー、上下左右矢印キー、設定キー）	
給電方法	3種類の給電方式選択 即時給電 1種類（今すぐ充電）、 定期給電 2種類（放課後充電、長期休暇中充電）	
給電時間	今すぐ充電：15分から18時間45分まで15分単位で設定 放課後充電／長期休暇中充電：開始時刻、終了時刻、曜日で設定（複数曜日設定対応）	
定格（入出力）	AC 100V 15A	
外形寸法	幅210×奥行240×高さ56mm（ゴム足を含む）（突起部を除く）	
質量	約1.9kg	
環境条件	動作条件	温度0～40℃、湿度20～90% RH（非結露）
	保管条件	温度-20～60℃、湿度10～90% RH（非結露）
電気用品安全法対応	PSEマーク対応品	




※1 GIGAスクール構想の実現に向けて各自治体が必要機器などを調達する際の利便性向上を目的に、文部科学省が機器や設備の機能や性能を参考に提示したモデル仕様です。

※2 輪番充電とは、出力2系統（コンセント1とコンセント2）に対して、片方ずつ交互に給電する方法です。

商品に関するお問い合わせ
(機能説明・使い方説明、周辺機器適合確認等)

■ディーラーサポートセンター ・ご販売店さま専用ダイヤル

 **0120-202-654**
(携帯電話からもご利用いただけます)

■受付時間 ○月曜～土曜:午前9時30分～午後6時 *(年末年始を除く)
○日曜/祝日:午前9時30分～午後5時

*ファクシミリを送信されます方は、下記FAX受信専用番号に送信ください。

FAX 06-6792-5155

一般家電商品の修理に関するお問い合わせ

■お客様ご相談窓口

■受付時間 ○月曜～土曜:午前9時～午後6時 *(年末年始を除く)
○日曜/祝日:午前9時～午後5時

■詳しくは、<https://jp.sharp/support/inquiry.html>をご覧ください。

個人のお客様
サポート
お問い合わせ



商品名	固定電話からは、 フリーダイヤル 	携帯電話からは、 ナビダイヤル 	フリーダイヤル・ ナビダイヤルが ご利用いただけ ない場合は
オーディオ ビジュアル	0120-001-251	0570-550-113	050-3852-5122
キッチン家電/ 生活家電/ 空調家電	0120-078-178	0570-550-449	050-3852-5405
電話機	0120-663-700	0570-550-194	06-6792-1583
情報機器	0120-303-909	0570-550-334	06-6792-1583

■サービス窓口 「持ち込み修理」および「部品購入」のご相談

●受付時間 ・月曜～土曜 午前10時～午後5時(祝日など弊社休日を除く)

シャープマーケティングジャパン株式会社
カスタマーサービス社

〒581-8585 大阪府八尾市北亀井町3-1-72

拠 点 名	電話番号	郵便番号	所 在 地
札幌 サービスセンター	☎(011)641-4685	〒063-0801	札幌市西区二十四軒1条7-3-17
仙台 サービスセンター	☎(022)288-9142	〒984-0002	仙台市若林区卸町東3-1-27
首都圏 テクニカルセンター	☎(03)5625-3261	〒130-0023	東京都墨田区立川13-7-3
名古屋 サービスセンター	☎(052)332-2623	〒454-0011	名古屋市中区山王3-5-5
大阪 テクニカルセンター	☎(06)6794-5611	〒581-8585	八尾市北亀井町3-1-72
広島 サービスセンター	☎(082)874-8149	〒731-0113	広島市安佐南区西原2-13-4
高松 サービスセンター	☎(087)823-4901	〒760-0065	高松市朝日町6-2-8
福岡 サービスセンター	☎(092)572-4652	〒812-0881	福岡市博多区井相田2-12-1

●受付時間 ・月曜～金曜 午前9時～午後5時(祝日など弊社休日を除く)

沖縄シャープ電機株式会社

那覇 サービスセンター	☎(098)861-0866	〒900-0002	那覇市曙2-10-1
先島営業所	☎(0980)73-3603	〒906-0013	宮古島市平良下里214-4

企業・法人向け商品の修理に関するお問い合わせ

シャープマーケティングジャパン株式会社
ビジネスソリューション社

〒261-8520 千葉県千葉市美浜区中瀬 1-9-2

お問い合わせ窓口(修理相談) (沖縄地区を除く)

- 受付時間 ●月曜～土曜 午前9時～午後5時40分
●日曜、祝日など弊社休日は休ませていただきます。

■詳しくは、<https://jp.sharp/business/contact/>をご覧ください。

法人のお客様
サポート
お問い合わせ



商品名		ナビダイヤルがご利用 いただけない場合は
複写機 複合機	0570-051-001	043-332-9910 〈東日本地区〉 06-6794-2909 〈西日本地区〉
POS ハンディターミナル コールベルシステム サーバー	0570-006-008	043-332-9957 〈東日本地区〉 06-6794-9677 〈西日本地区〉
パソコン 液晶ディスプレイ 電子レジスタ ファクシミリ (企業・法人向け)	0570-005-008	06-6794-9676 〈全国〉
医用洗浄装置	0570-061-010	043-331-6059 〈全国〉

- 当ナビダイヤルは、全国一律10円/分となります。なお携帯電話・自動車電話からおかけの場合は、全国一律10円/20秒となります。
- 当ナビダイヤルは、NTTコミュニケーションズ株式会社のサービスです。

○沖縄地区については、次表の「沖縄シャープ電機株式会社」にご連絡ください。

- 〈受付時間〉 ●月曜～金曜 午前9時～午後5時
●土曜、日曜、祝日など弊社休日は休ませていただきます。

●地区別相談窓口 (※複写機専用窓口)

地区	拠 点 名	電話番号	郵便番号	所 在 地
北海道	札幌技術センター	☎(011)641-0751	〒063-0801	札幌市西区二十四軒1条7-3-17
	東北	北東北技術センター	☎(019)638-6085	〒020-0891
東北	仙台技術センター	☎(022)288-9161	〒984-0002	仙台市若林区卸町東3-1-27
	水戸技術センター	☎(029)243-0909	〒310-0851	水戸市千波町1963
関東	宇都宮技術センター	☎(028)634-0256	〒320-0833	宇都宮市不動前4-2-41
	前橋技術センター	☎(027)252-7311	〒371-0855	前橋市問屋町1-3-7
	埼玉技術センター	☎(048)666-7148	〒331-0812	さいたま市北区宮原町2-107-2
	千葉技術センター	☎(043)299-8855	〒261-8520	千葉県美浜区中瀬1-9-2
	西東京技術センター	☎(042)548-1931	〒190-0023	東京都立川市柴崎町6-10-17
	横浜技術センター	☎(045)753-9540	〒235-0036	横浜市磯子区中原1-2-23
	東京システムセンター	☎(03)6404-4106	〒143-0006	東京都大田区平和島4-1-23
	東京技術センター※	☎(03)5628-2590	〒136-0071	東京都江東区亀戸7-61-20
	南東京技術センター※	☎(03)6404-4133	〒143-0006	東京都大田区平和島4-1-23
	東京中央技術センター※	☎(03)5302-1155	〒164-0012	東京都中野区本町3丁目23-4
中部	新潟技術センター	☎(025)284-6023	〒950-0965	新潟市中央区新光町9番2
	金沢技術センター	☎(076)249-9033	〒921-8801	石川県野々市市御経塚4-103
	長野駐在	☎(026)293-6360	〒388-8014	長野市篠ノ井塩崎東田沢6877-1
	静岡技術センター	☎(054)344-5621	〒424-0067	静岡市清水区鳥坂1170-1
	浜松出張所	☎(053)423-1660	〒435-0051	浜松市東区市野町2565-1
	名古屋技術センター	☎(052)332-2758	〒454-0011	名古屋市中区川山区山王3-5-5

住宅用太陽光発電システムに関するお問い合わせ

地区	拠 点 名	電話番号	郵便番号	所 在 地
近畿	京都技術センター	☎(075)681-9551	〒601-8102	京都市南区上鳥羽菅田町48
	システムサービスセンター	☎(06)6794-9679	〒581-8585	八尾市北亀井町3-1-72
	神戸技術センター	☎(078)795-6336	〒654-0161	神戸市須磨区弥栄台3-15-2
	大阪技術センター※	☎050-5444-7784	〒581-8585	八尾市北亀井町3-1-72
	奈良技術センター※	☎(0743)53-5661	〒639-1186	大和郡山市美濃庄町492
中国	松江出張所	☎(0852)21-6110	〒690-0017	松江市西津田3-1-10
	岡山技術センター	☎(086)292-5830	〒701-0301	都窪郡早島町大字矢尾828
	広島技術センター	☎(082)874-6100	〒731-0113	広島市安佐南区西原2-13-4
四国	徳島出張所	☎(088)625-8840	〒770-8056	徳島市問屋町115番地和合本社ビル3階
	高松技術センター	☎(087)823-4980	〒760-0065	高松市朝日町6-2-8
	松山技術センター	☎(089)973-0121	〒791-8036	松山市高岡町178-1
九州	福岡技術センター	☎(092)572-2617	〒812-0881	福岡市博多区井相田2-12-1
	熊本技術センター	☎(096)237-5353	〒861-3107	上益城郡嘉島町上仲間227-78
	大分出張所	☎(097)552-2164	〒870-0913	大分市松原町3-5-3
	宮崎出張所	☎(0985)28-8371	〒880-0851	宮崎市港東1-3-2
	鹿児島技術センター	☎(099)259-0628	〒890-0064	鹿児島市鴨池新町12-1
沖縄	沖縄シャープ電機株式会社 那覇サービスセンター	☎(098)861-0866	〒900-0002	那覇市曙2-10-1

■修理相談センター

<販売店が独自に定める「延長保証サービス」などをご利用の場合は、
お買い求めの販売店にご相談ください>



固定電話からは

0120-02-4649



携帯電話からは

0570-550-447

■受付時間 ○月曜～土曜：午前9時～午後8時 *（年末年始を除く）
○日曜・祝日：午前9時～午後5時

<出張修理のキャンセルについて>
上記番号で24時間自動音声に対応しています。

※ IP電話などからフリーダイヤル・ナビダイヤルをご利用できない場合は、
下記番号へおかけください。
TEL：050-3852-5520

太陽光発電/蓄電池/HEMSなど、エネルギーシステムはこちら
TEL：06-6792-5982

※ FAX送信される場合は、下記（FAX専用）番号におかけください。
FAX：06-6792-3221

オーディオビジュアル

電 話 機

情 報 機 器

キ ッ チ ン 家 電

生活家電・空調家電

LED・業務用PCI

太陽光発電システム

デジタル複合機

店舗・流通業向け製品

こ あ ん な い

シャープ株式会社

本 社 〒590-8522

大阪府堺市堺区匠町1番地

<https://jp.sharp/>



このカタログの内容は、2022年11月現在のものです。



●この製品は、環境に配慮した植物油インキを使用しています。

ご購入の際は、必ず所定事項をご記入のうえ、「保証書」をお客様にお渡しください。

適正な表示を
推進しています



表示を正しく
家電公取協会員