




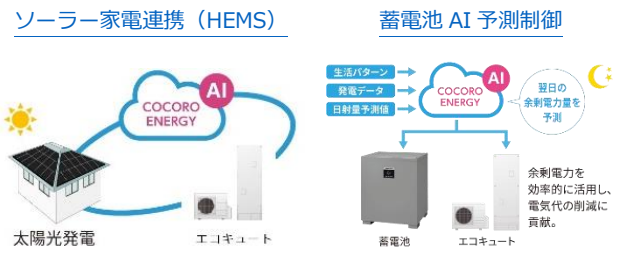
エコキュート

シャープ株式会社

2025年1月30日現在

## JH-RV11/JH-RVB1 相互接続確認済機種・対応アダプター一覧

以下のエコキュートについて、動作を確認済みです。

	太陽光発電の余剰電力活用		湯はり操作
	ソーラー家電連携 (HEMS)	蓄電池 AI 予測制御	
			
ダイキン工業株式会社	▶ <a href="#">こちら</a>	▶ <a href="#">こちら</a>	
株式会社コロナ	▶ <a href="#">こちら</a>	▶ <a href="#">こちら</a>	
日立グローバルライフソリューションズ株式会社	▶ <a href="#">こちら</a>	▶ <a href="#">こちら</a>	
三菱電機株式会社	▶ <a href="#">こちら</a>	▶ <a href="#">こちら</a>	
東芝キャリア株式会社	▶ <a href="#">こちら</a>	▶ <a href="#">こちら</a>	
パナソニック株式会社	▶ <a href="#">こちら</a>	▶ <a href="#">こちら</a>	
株式会社長府製作所	▶ <a href="#">こちら</a>	▶ <a href="#">こちら</a>	

- 接続可能なエコキュートは1台までです。

### <太陽光発電の余剰電力活用機能の注意事項>

- 対応する電力モニタはこちら。  
([https://jp.sharp/sunvista/mieruka/products/pdf/monitor\\_controller.pdf](https://jp.sharp/sunvista/mieruka/products/pdf/monitor_controller.pdf))
- 当社製蓄電池システムをお持ちの方で、対応する蓄電池システムはこちら。  
(<https://jp.sharp/sunvista/mieruka/products/pdf/ai.pdf>)
- お客様の過去の生活パターンを学習して制御をおこなうため、旅行に行くなど普段と大きく異なる行動をされた場合には、適切な制御ができない可能性があります。
- 発電量の予測には、気象情報を使用しています。このため、天候の変化等により、日射量が予報時点から異なった場合は、適切な制御ができない場合があります。
- エコキュート側のリモコンで沸き上げ操作や、沸き上げ休止操作をおこなうことで、当日や翌日に HEMS による余剰電力を活用した沸き上げ制御が働かなくなることがあります。
- 外部発電も発電量予測に含まれます。「外部発電」とは、エネファームなどの他社製発電機器や、マルチエネルギーモニタ、または、クラウド連携エネルギーコントローラ (JH-RV11) に対応していない当社製太陽光発電システムの発電を指します。
- 電力モニタを複数台設置している場合は、対象外です。
- その他の注意事項について詳しくはこちら (オンラインマニュアル)。
  - [①太陽光発電のみ設置のお客様](#)
  - [②太陽光発電と蓄電池を設置のお客様](#)

- ▶ COCORO ENERGY 接続確認済機器一覧の TOP ページは[こちら](#)
- ▶ エコキュートの接続確認済企業一覧は[こちら](#)
- ▶ 蓄電池 AI 予測制御モードの対応機種の TOP ページは[こちら](#)

<太陽光発電の余剰電力活用機能に対応>

機器	メーカー名	対応シリーズ名 <sup>※1</sup>								対応アダプター型名	
										無線LAN接続 アダプター	有線LAN接続 アダプター
エコキュート	ダイキン 工業㈱	2024年 モデル	Y型	EQX37YFV	EQA37YFV	EQA37YFTV	EQA37YSV	EQA37YV	EQA37YFHV	— <sup>※2</sup>	—
				EQA37YHV	EQN37YFV	EQN37YV	EQX46YFV	EQA46YFV	EQA46YFTV		
				EQA46YSV	EQA46YV	EQA46YFHV	EQA46YHV	EQN46YFV	EQN46YV		
		2023年 モデル	X型	EQ37XFHV	EQ37XFV	EQN37XFV	EQX37XFV	EQ37XFV	EQ46XFHV	— <sup>※2</sup>	—
				EQ46XFV	EQN46XFV	EQX46XFV	EQ46XFV	EQ37XSV	EQ46XSV		
				EQX46XFV	EQX37XFV						
		2022年 モデル	W型	EQ37WFHV	EQ37WFV	EQN37WFV	EQX37WFTV	EQ37WFTV	EQ46WFHV	— <sup>※2</sup>	—
				EQ46WFV	EQN46WFV	EQX46WFTV	EQ46WFTV	EQ37WSV	EQ46WSV		
				EQX46WFV	EQX37WFV						
		2020年 モデル	V型	EQ37VFHV	EQ37VFV	EQN37VFV	EQX37VFTV	EQ37VFTV	EQ46VFHV	BRP077C41	—
				EQ46VFV	EQN46VFV	EQX46VFTV	EQ46VFTV	EQ37VSV	EQ46VSV		
		2019年 モデル	U型	EQX46UFTV	EQX37UFTV					BRP077C41 BRP077B41	—
				EQ37UFHV	EQ37UFV	EQN37UFV	EQ37UFTV	EQ46UFHV	EQ46UFV		
				EQN46UFV	EQ46UFTV	EQ37USV	EQ46USV				

※1 末尾に E または、H がついた機種にも対応しております。(E:耐塩害仕様、H:耐重塩害仕様)

※2 2022年モデル W 型エコキュート、2023年モデル X 型エコキュート、2024年モデル Y 型エコキュートは、台所リモコンに無線 LAN 接続アダプターを内蔵しております。

- おひさまエコキュートは、COCORO ENERGY の AI 予測制御モード（余剰電力で湯沸かしをするエコキュートシフト）には対応していません。  
おひさまエコキュートの詳細は、ダイキン工業株式会社のホームページをご確認ください。  
([https://www.daikinaircon.com/sumai/alldenka/solar\\_ecocute/](https://www.daikinaircon.com/sumai/alldenka/solar_ecocute/))
- COCORO ENERGY で、給湯器シフトを「有効」にすると、シフト活用レベルが「標準」／「多め」で選択可能です。  
太陽光発電の余剰電力活用機能の注意事項は[こちら](#)
- COCORO ENERGY で、給湯器シフトを「有効」／シフト活用レベルを「多め」に設定している場合、太陽光発電の電力が余っているかどうかを確認して、余っていたら一時的に HEMS からの指示でタンク沸き増しを実施します。  
この際に、エコキュートリモコンの「タンク沸き増し」ボタンの LED が点灯し、リモコン画面に「沸き増し 12 時間」が表示されます。

- ▶ COCORO ENERGY 接続確認済機器一覧の TOP ページは[こちら](#)
- ▶ エコキュートの接続確認済企業一覧は[こちら](#)
- ▶ 蓄電池 AI 予測制御モードの対応機種の TOP ページは[こちら](#)

<湯はり操作対応>

機器	メーカー名	対応シリーズ名 <sup>※1</sup>								対応アダプター型名	
										無線LAN接続 アダプター	有線LAN接続 アダプター
エコキュート	ダイキン工業㈱	2024年 モデル	Y型	EQX37YFV	EQA37YFV	EQA37YFTV	EQA37YSV	EQA37YFHV	EQN37YFV	— <sup>※2</sup>	—
				EQX46YFV	EQA46YFV	EQA46YFTV	EQA46YSV	EQA46YFHV	EQN46YFV		
				EQA37YFPV <sup>※3</sup>	EQA46YFPV <sup>※3</sup>						
		2023年 モデル	X型	EQ37XFHV	EQ37XFV	EQN37XFV	EQX37XFTV	EQ37XFTV	EQ46XFHV	— <sup>※2</sup>	—
				EQ46XFV	EQN46XFV	EQX46XFTV	EQ46XFTV	EQ37XSV	EQ46XSV		
				EQX46XFV	EQX37XFV	EQ46XFPV <sup>※3</sup>	EQ37XFPV <sup>※3</sup>				
		2022年 モデル	W型	EQ37WFHV	EQ37WFV	EQN37WFV	EQX37WFTV	EQ37WFTV	EQ46WFHV	— <sup>※2</sup>	—
				EQ46WFV	EQN46WFV	EQX46WFTV	EQ46WFTV	EQ37WSV	EQ46WSV		
				EQX46WFV	EQX37WFV	EQ46WFPV <sup>※3</sup>	EQ37WFPV <sup>※3</sup>				
		2020年 モデル	V型	EQ37VFHV	EQ37VFN	EQN37VFN	EQX37VFTV	EQ37VFTV	EQ46VFHV	BRP077C41	—
				EQ46VFV	EQN46VFV	EQX46VFTV	EQ46VFTV	EQ37VSV	EQ46VSV		
		2019年 モデル	U型	EQX46UFTV	EQX37UFTV					BRP077C41 BRP077B41	—
				EQ37UFHV	EQ37UFV	EQN37UFV	EQ37UFTV	EQ46UFHV	EQ46UFV		
				EQN46UFV	EQ46UFTV	EQ37USV	EQ46USV				

- ※1 末尾に E または、H がついた機種にも対応しております。(E：耐塩害仕様、H：耐重塩害仕様)
- ※2 2022年モデル W 型エコキュート、2023年モデル X 型エコキュート、2024年モデル Y 型エコキュートは、台所リモコンに無線 LAN 接続アダプターを内蔵しております。
- ※3 おひさまエコキュートです。従来の夜間蓄熱型のエコキュートと沸き上げ時間が異なり、主に太陽光発電時間（9～16時）に沸き上げます。従来の夜間蓄熱型のエコキュートと電力契約が異なります。電力契約につきましては、ご契約される電力会社へお問い合わせください。  
COCORO ENERGY の AI 予測制御モード（余剰電力で湯沸かしをするエコキュートシフト）には対応しておりません。  
おひさまエコキュートの詳細は、ダイキン工業株式会社のホームページをご確認ください。  
[https://www.daikinaircon.com/sumai/alldenka/solar\\_ecocute/](https://www.daikinaircon.com/sumai/alldenka/solar_ecocute/)

<昼間休止操作対応>

機器	メーカー名	対応シリーズ名 <sup>※</sup>								対応アダプター型名		
										無線LAN接続 アダプター	有線LAN接続 アダプター	
エコキュート	ダイキン工業㈱	2017年 モデル	T型	SEQ46TFV	SEQ37TFV	EQ46TFV	EQ37TFV	EQ46TSV	EQ37TSV	BRP077A41	BRP061A42 BRP061A43	
				EQ46TV	EQ37TV	EQN46TFV	EQN37TFV	EQN46TV	EQN37TV			
				EQ46TFHV	EQ37TFHV	EQ46THV	EQ37THV	EQ46TFTV	EQ37TFTV			
		2016年 モデル	S型	SEQ46SFV	SEQ37SFV	EQ46SFV	EQ37SFV	EQS46SFV	EQS37SFV	BRP077A41	BRP061A42 BRP061A43	
				EQS46SSV	EQS37SSV	EQS46SV	EQS37SSV	EQSN46SFV	EQSN37SFV			
				EQSN46SV	EQSN37SV	EQS37SV	EQ46SFHV	EQ37SFHV	EQ46SHV			
				EQ37SHV	EQS46SFTV	EQS37SFTV						
		2015年 モデル	R型	EQ46RFV	EQ46RSV	EQ46RV	EQ37RFV	EQ37RSV	EQ37RV	BRP077A41	BRP061A42 BRP061A43	
				EQN46RFV	EQN46RV	EQN37RFV	EQN37RV	EQ46RFHV	EQ46RHV			
				EQ37RFHV	EQ37RHV	EQ46RFTV	EQ37RFTV					
		2014年 モデル	P型	EQ46PFV	EQ37PFV	EQ46PSV	EQ37PSV	EQ46PV	EQ37PV	BRP077A41	BRP061A42 BRP061A43	
				EQN46PFV	EQN37PFV	EQN46PV	EQN37PV	EQ46PFHV	EQ37PFHV			
				EQ46PHV	EQ37PHV	EQ46PFTV	EQ37PFTV					
		ネオエコキュート	2015年 モデル	P型	HQR32PFV	HQR32PV						

- ※ 末尾に E または、H がついた機種にも対応しております。(E：耐塩害仕様、H：耐重塩害仕様)

- ▶ COCORO ENERGY 接続確認済機器一覧の TOP ページは [こちら](#)
- ▶ エコキュートの接続確認済企業一覧は [こちら](#)
- ▶ 蓄電池 AI 予測制御モードの対応機種 TOP ページは [こちら](#)

<太陽光発電の余剰電力活用機能に対応>

機器	メーカー名	対応シリーズ名							対応アダプター型名			
									無線LAN対応リモコン	インターホンリモコン		
エコキュート	(株)コロナ	2024年モデル	AZ1シリーズ	CHP-HXE37AZ1	CHP-HXE37AZ1K	CHP-HXE46AZ1	CHP-HXE46AZ1K			不要	HMA-1 (有線LANアダプタ)	
				CHP-37AZ1	CHP-37AZ1K	CHP-37AZ1-2	CHP-37AZ1K-2	CHP-E37AZ1	CHP-E37AZ1K			
				CHP-46AZ1	CHP-46AZ1K	CHP-E46AZ1	CHP-S46AZ1K					
			CHP-S46AZ1K-2	CHP-ES46AZ1	CHP-ES46AZ1K	CHP-E372AZ1	CHP-ED302AZ1	CHP-E462AZ1				
			CUF-Hシリーズ	CUF-37H1	CUF-46H1	CUF-37H1K	CUF-46H1K					
				CUF-E37H1	CUF-E46H1	CUF-E37H3	CUF-E46H3	CUF-37WH1	CUF-46WH1			
		2023年モデル		AY6シリーズ	CHP-E37AY6	CHP-E46AY6					不要	HMA-1 (有線LANアダプタ)
		2022年モデル	AY5シリーズ		CHP-HXE37AY5	CHP-HXE37AY5K	CHP-HXE46AY5	CHP-HXE46AY5K			不要	HMA-1 (有線LANアダプタ)
		CHP-37AY5		CHP-37AY5K	CHP-37AY5-2	CHP-37AY5K-2	CHP-E37AY5	CHP-E37AY5K				
		CHP-46AY5		CHP-46AY5K	CHP-E46AY5	CHP-S46AY5K	CHP-37AY5K-B	CHP-46AY5K-B				
		CHP-S46AY5K-2		CHP-ES46AY5	CHP-ES46AY5K	CHP-E372AY5	CHP-ED302AY5	CHP-E462AY5				
		CUF-Gシリーズ	CUF-37G1	CUF-46G1	CUF-37G2	CUF-37G2K	CUF-46G2K					
			CUF-E37G1	CUF-E46G1	CUF-E37G3	CUF-E46G3	CUF-37WG1	CUF-46WG1				
			2021年モデル	AY4シリーズ	CHP-HXE37AY4	CHP-HXE37AY4K	CHP-HXE46AY4	CHP-HXE46AY4K			不要	HMA-1 (有線LANアダプタ)
		CHP-37AY4	CHP-37AY4K		CHP-37AY4-2	CHP-37AY4K-2	CHP-E37AY4	CHP-E37AY4K				
		CHP-46AY4	CHP-46AY4K		CHP-46AY4K-2	CHP-E46AY4	CHP-S46AY4K					
		CHP-S46AY4K-2	CHP-ES46AY4		CHP-ES46AY4K	CHP-E372AY4	CHP-ED302AY4	CHP-E462AY4				
		CHP-37AY4JE	CHP-46AY4JE		CHP-37AY4JJ	CHP-46AY4JJ	CHP-37SAY4	CHP-46SAY4				
		CUF-Fシリーズ	CUF-37F1		CUF-46F1	CUF-37F2	CUF-37F2K	CUF-46F2K				
			CUF-E37F1	CUF-E46F1	CUF-E37F3	CUF-E46F3	CUF-37WF1	CUF-46WF1				
CUS-Fシリーズ	CUS-37F1		CUS-46F1									
2020年モデル	AY3シリーズ	CHP-HXE37AY3	CHP-HXE37AY3K	CHP-HXE46AY3	CHP-HXE46AY3K			不要	HMA-1 (有線LANアダプタ)			
		CHP-37AY3	CHP-37AY3K	CHP-37AY3-2	CHP-37AY3K-2	CHP-E37AY3	CHP-E37AY3K					
		CHP-46AY3	CHP-46AY3K	CHP-46AY3K-2	CHP-E46AY3	CHP-S46AY3K						
		CHP-S46AY3K-2	CHP-ES46AY3	CHP-ES46AY3K	CHP-E372AY3	CHP-ED302AY3	CHP-E462AY3					
CUF-Cシリーズ	CUF-37C1	CUF-46C1	CUF-37C2	CUF-37C2K	CUF-46C2K							
	CUF-E37C1	CUF-E46C1	CUF-E37C3	CUF-E46C3	CUF-37WC1	CUF-46WC1						
	2019年モデル	AY2シリーズ	CHP-HXE37AY2	CHP-HXE37AY2K	CHP-HXE46AY2	CHP-HXE46AY2K			-	HMA-1 (有線LANアダプタ)		
CHP-37AY2	CHP-37AY2K		CHP-37AY2-2	CHP-37AY2K-2	CHP-E37AY2	CHP-E37AY2K						
CHP-46AY2	CHP-46AY2K		CHP-46AY2K-2	CHP-E46AY2	CHP-S30AY2	CHP-S46AY2K						
CHP-S46AY2K-2	CHP-ES46AY2		CHP-ES46AY2K	CHP-E372AY2	CHP-ED302AY2	CHP-E462AY2						
CHP-37AY2JE	CHP-46AY2JE		CHP-37AY2JJ	CHP-46AY2JJ	CHP-37AY2KJE	CHP-46AY2KJE						
CUF-Xシリーズ	CUF-E37X3		CUF-E46X3	CUF-37X1	CUF-37X2	CUF-37X2K	CUF-E37X1					
	CUF-46X1		CUF-46X2K	CUF-E46X1	CUF-30X2	CUF-37WX1	CUF-46WX1					
	CUS-Xシリーズ		CUS-37X1	CUS-46X1								
2018年モデル	AY1シリーズ		CHP-HXE37AY1	CHP-HXE37AY1K	CHP-HXE46AY1	CHP-HXE46AY1K					-	HMA-1 (有線LANアダプタ)
			CHP-37AY1	CHP-37AY1K	CHP-37AY1-2	CHP-37AY1K-2	CHP-E37AY1	CHP-E37AY1K				
		CHP-46AY1	CHP-46AY1K	CHP-46AY1K-2	CHP-E46AY1	CHP-S30AY1	CHP-S30AY1-12B					
		CHP-S46AY1K	CHP-S46AY1K-2	CHP-ES46AY1	CHP-ES46AY1K	CHP-E372AY1	CHP-ED372AY1					
		CHP-E462AY1	CHP-ED302AY1	CHP-37AY1-42	CHP-37AY1E-42	CHP-S30AY1-12	CHP-S30AY1E-42					
		CHP-S30AY1JE-4	CHP-S30AY1J-42	CHP-S30AY1JJ-4	CHP-S30AY1JE-12	CHP-S30AY1JJ-12						
	CUF-Vシリーズ	CUF-E37V3	CUF-E46V3									
		CUF-37V1	CUF-37V2	CUF-37V2K	CUF-E37V1	CUF-46V1	CUF-46V2K					
2017年モデル	AX5シリーズ	CHP-HXE37AX5	CHP-HXE46AX5	CHP-HXE37AX5K	CHP-HXE46AX5K			-	HMA-1 (有線LANアダプタ)			
		CUF-Tシリーズ	CUF-E37T3	CUF-E46T3								

- 2020年以降のモデルに関しては、無線LAN対応インターホンリモコン使用の場合、ミドルウェアアダプタは不要となります。インターホンリモコン使用の場合、別途ミドルウェアアダプタ：HMA-1（有線LAN）が必要です。
- 2016年～2019年モデルのHEMS対応エコキュートは、インターホンリモコンタイプのみ対応となります。接続にはミドルウェアアダプタ：HMA-1（有線LAN接続アダプター）が必要です。
- おひさまエコキュートは、COCORO ENERGYのAI予測制御モード（余剰電力で湯沸かしをするエコキュートシフト）には対応していません。おひさまエコキュートの詳細は、株式会社コロナのホームページをご確認下さい。  
(<https://www.corona.co.jp/suneco/>)
- COCORO ENERGYで、給湯器シフトを「有効」にすると、シフト活用レベルが「標準」／「多め」で選択可能です。太陽光発電の余剰電力活用機能の注意事項は[こちら](#)
- 株式会社コロナ製エコキュートを設置で、給湯器シフトを「有効」／「多め」に設定している場合、太陽光発電の電力が余っているかどうかを確認して、余っていたら一時的にHEMSからの指示でタンク沸き増しを実施します。この際に、エコキュートリモコンの「タンク湯増し」ボタンのLEDが点灯し、沸き上げ動作時に「外部からの指示により沸き上げます」という音声流れます。

- ▶ COCORO ENERGY 接続確認済機器一覧のTOPページは[こちら](#)
- ▶ エコキュートの接続確認済企業一覧は[こちら](#)
- ▶ 蓄電池AI予測制御モードの対応機種別のTOPページは[こちら](#)

<湯はり操作対応>

機器	メーカー名	対応シリーズ名						対応アダプター型名			
								無線LAN対応リモコン	インターホンリモコン		
エコキュート	(株)コロナ	2023年モデル	AY6シリーズ	CHP-E37AY6	CHP-E46AY6				不要	HMA-1 (有線LANアダプタ)	
		2022年モデル	AY5シリーズ	CHP-37AY5V※	CHP-46AY5V※					不要	—
				CHP-HXE37AY5	CHP-HXE37AY5K	CHP-HXE46AY5	CHP-HXE46AY5K			不要	HMA-1 (有線LANアダプタ)
				CHP-37AY5	CHP-37AY5K	CHP-37AY5-2	CHP-37AY5K-2	CHP-E37AY5	CHP-E37AY5K		
				CHP-46AY5	CHP-46AY5K	CHP-E46AY5	CHP-S46AY5K	CHP-37AY5K-B	CHP-46AY5K-B		
			CHP-S46AY5K-2	CHP-ES46AY5	CHP-ES46AY5K	CHP-E372AY5	CHP-ED302AY5	CHP-E462AY5			
			CUF-Gシリーズ	CUF-37G1	CUF-46G1	CUF-37G2	CUF-37G2K	CUF-46G2K			
				CUF-E37G1	CUF-E46G1	CUF-E37G3	CUF-E46G3	CUF-37WG1	CUF-46WG1		
				2021年モデル	AY4シリーズ	CHP-HXE37AY4	CHP-HXE37AY4K	CHP-HXE46AY4	CHP-HXE46AY4K		不要
		CHP-37AY4				CHP-37AY4K	CHP-37AY4-2	CHP-37AY4K-2	CHP-E37AY4	CHP-E37AY4K	
		CHP-46AY4	CHP-46AY4K			CHP-46AY4K-2	CHP-E46AY4	CHP-S46AY4K			
		CHP-S46AY4K-2	CHP-ES46AY4			CHP-ES46AY4K	CHP-E372AY4	CHP-ED302AY4	CHP-E462AY4		
		CHP-37AY4JE	CHP-46AY4JE			CHP-37AY4JJ	CHP-46AY4JJ	CHP-37SAY4	CHP-46SAY4		
		CUF-Fシリーズ	CUF-37F1		CUF-46F1	CUF-37F2	CUF-37F2K	CUF-46F2K			
			CUF-E37F1	CUF-E46F1	CUF-E37F3	CUF-E46F3	CUF-37WF1	CUF-46WF1			
		CUS-Fシリーズ	CUS-37F1	CUS-46F1							
			2020年モデル	AY3シリーズ	CHP-HXE37AY3	CHP-HXE37AY3K	CHP-HXE46AY3	CHP-HXE46AY3K		不要	HMA-1 (有線LANアダプタ)
		CHP-37AY3			CHP-37AY3K	CHP-37AY3-2	CHP-37AY3K-2	CHP-E37AY3	CHP-E37AY3K		
		CHP-46AY3			CHP-46AY3K	CHP-46AY3K-2	CHP-E46AY3	CHP-S46AY3K			
		CHP-S46AY3K-2			CHP-ES46AY3	CHP-ES46AY3K	CHP-E372AY3	CHP-ED302AY3	CHP-E462AY3		
		CUF-Cシリーズ		CUF-37C1	CUF-46C1	CUF-37C2	CUF-37C2K	CUF-46C2K			
				CUF-E37C1	CUF-E46C1	CUF-E37C3	CUF-E46C3	CUF-37WC1	CUF-46WC1		

● 2020年以降のモデルに関しては、無線LAN対応インターホンリモコン使用の場合、ミドルウェアアダプタは不要となります。インターホンリモコン使用の場合、別途ミドルウェアアダプタ：HMA-1（有線LAN）が必要です。

● 2016年～2019年モデルのHEMS対応エコキュートは、インターホンリモコンタイプのみ対応となります。接続にはミドルウェアアダプタ：HMA-1（有線LAN接続アダプター）が必要です。

※ おひさまエコキュートです。おひさまエコキュートは、従来の夜間蓄熱型のエコキュートと沸き上げ時間が異なり、主に太陽光発電時間（9～16時）に沸き上げます。従来の夜間蓄熱型のエコキュートと電力契約が異なります。電力契約につきましては、ご契約される電力会社へお問い合わせください。

COCORO ENERGYのAI予測制御モード（余剰電力で湯沸かしをするエコキュートシフト）には対応していません。

おひさまエコキュートの詳細は、株式会社コロナのホームページをご確認ください。

(<https://www.corona.co.jp/suneco/>)

- ▶ COCORO ENERGY 接続確認済機器一覧のTOPページは[こちら](#)
- ▶ エコキュートの接続確認済企業一覧は[こちら](#)
- ▶ 蓄電池AI予測制御モードの対応機種別のTOPページは[こちら](#)

<湯はり操作対応>

機器	メーカー名	対応シリーズ名								対応アダプター型名	
										無線LAN対応リモコン	インターホンリモコン
エコキュート	(株)コロナ	2019年モデル	AY2シリーズ	CHP-HXE37AY2	CHP-HXE37AY2K	CHP-HXE46AY2	CHP-HXE46AY2K	CHP-37AY2	CHP-37AY2K	—	HMA-1 (有線LANアダプタ)
				CHP-37AY2-2	CHP-37AY2K-2	CHP-E37AY2	CHP-E37AY2K	CHP-46AY2	CHP-46AY2K		
				CHP-46AY2K-2	CHP-E46AY2	CHP-S30AY2	CHP-S46AY2K	CHP-S46AY2K-2	CHP-ES46AY2		
				CHP-ES46AY2K	CHP-E372AY2	CHP-ED302AY2	CHP-E462AY2	CHP-37AY2JE	CHP-46AY2JE		
				CHP-37AY2JJ	CHP-46AY2JJ	CHP-37AY2KJE	CHP-46AY2KJE	CHP-37SAY2	CHP-46SAY2		
			CUF-Xシリーズ	CUF-E37X3	CUF-E46X3	CUF-37X1	CUF-37X2	CUF-37X2K	CUF-E37X1		
				CUF-46X1	CUF-46X2K	CUF-E46X1	CUF-30X2	CUF-37WX1	CUF-46WX1		
			CUS-Xシリーズ	CUS-37X1	CUS-46X1						
			2018年モデル	AY1シリーズ	CHP-HXE37AY1	CHP-HXE37AY1K	CHP-HXE46AY1	CHP-HXE46AY1K			
		CHP-37AY1			CHP-37AY1K	CHP-37AY1-2	CHP-37AY1K-2	CHP-E37AY1	CHP-E37AY1K		
		CHP-46AY1			CHP-46AY1K	CHP-46AY1K-2	CHP-E46AY1	CHP-S30AY1	CHP-S30AY1-12B		
		CHP-S46AY1K			CHP-S46AY1K-2	CHP-ES46AY1	CHP-ES46AY1K	CHP-E372AY1	CHP-ED372AY1		
		CHP-E462AY1			CHP-ED302AY1	CHP-37AY1-42	CHP-37AY1E-42	CHP-S30AY1-12	CHP-S30AY1E-42		
		CHP-S30AY1JE-4			CHP-S30AY1J-42	CHP-S30AY1JJ-4	CHP-S30AY1JE-12	CHP-S30AY1JJ-12			
		CUF-Vシリーズ		CUF-E37V3	CUF-E46V3	CUF-37V1	CUF-37V2	CUF-37V2K	CUF-E37V1		
				CUF-46V1	CUF-46V2K	CUF-E46V1	CUF-30V2	CUF-37WV1	CUF-46WV1		
		2017年モデル	AX5シリーズ	CHP-HXE37AX5	CHP-HXE46AX5	CHP-HXE37AX5K	CHP-HXE46AX5K			—	HMA-1 (有線LANアダプタ)
				CHP-37AX5	CHP-46AX5	CHP-E37AX5	CHP-E46AX5	CHP-ES46AX5	CHP-37AX5-2		
				CHP-37AX5K	CHP-46AX5K	CHP-E37AX5K	CHP-S46AX5K	CHP-ES46AX5K	CHP-ED302AX5		
				CHP-E372AX5	CHP-ED372AX5	CHP-E462AX5	CHP-37AX5K-2	CHP-46AX5K-2	CHP-S46AX5K-2		
				CHP-S30AX5	CHP-S30AX5-1	CHP-S30AX5E-4	CHP-S30AX5JE-4	CHP-S30AX5J-4	CHP-S30AX5JJ-4		
				CHP-37AX5-4	CHP-37AX5K-7	CHP-46AX5K-7	CHP-18AX5-2				
			CUF-Tシリーズ	CUF-E37T3	CUF-E46T3						
				CUF-37T1	CUF-46T1	CUF-E37T1	CUF-E46T1	CUF-37T2	CUF-37WT1		
				CUF-46WT1	CUF-37T2K	CUF-46T2K	CUF-30T2				
		2016年モデル	AX4シリーズ	CHP-HXE37AX4	CHP-HXE46AX4	CHP-ED302AX4	CHP-ED372AX4	CHP-E372AX4	CHP-E462AX4	—	HMA-1 (有線LANアダプタ)
				CHP-37AX4	CHP-46AX4	CHP-37AX4-2	CHP-E37AX4	CHP-E46AX4			
				CHP-37AX4JE	CHP-37AX4JJ	CHP-46AX4JE	CHP-46AX4JJ				
				CHP-HXE37AX4K	CHP-HXE46AX4K	CHP-37AX4K	CHP-46AX4K	CHP-37AX4K-2	CHP-46AX4K-2		
CHP-E37AX4K	CHP-ES46AX4			CHP-S46AX4K	CHP-S46AX4K-2	CHP-ES46AX4K	CHP-ES46AX4K-2				
CHP-37AX4KJE	CHP-46AX4KJE			CHP-S30AX4	CHP-A32AX4						
SAX4シリーズ	CHP-37SAX4		CHP-46SAX4								
CUF-Sシリーズ	CUF-E37S3		CUF-E46S3								
	CUF-37WS1		CUF-46WS1	CUF-37S1	CUF-46S1	CUF-37S2					
	CUF-E37S1	CUF-E46S1	CUF-37S2K	CUF-46S2K	CUF-30S2						
CUS-Sシリーズ	CUS-37S1	CUS-46S1									

● 2016年～2019年モデルのHEMS対応エコキュートは、インターホンリモコンタイプのみ対応となります。  
接続にはミドルウェアアダプタ：HMA-1（有線LAN接続アダプター）が必要です。

- ▶ COCORO ENERGY 接続確認済機器一覧のTOPページは[こちら](#)
- ▶ エコキュートの接続確認済企業一覧は[こちら](#)
- ▶ 蓄電池 AI 予測制御モードの対応機種別のTOPページは[こちら](#)

<太陽光発電の余剰電力活用機能に対応>

機器	メーカー名	対応シリーズ名								対応アダプター型名		
										有線LAN接続アダプター		
エコキュート	日立 グローバルライフ ソリューションズ (株)	2023年 モデル ※1	Wシリーズ	水道直圧給湯 フルオート	BHP-FV37WD	BHP-FV46WD	BHP-F37WD	BHP-F46WD			HEMS接続用アダプター BH-HEMS-W	
				高硬度水道水・井戸水対応 水道直圧給湯 フルオート	BHP-FW37WD	BHP-FW46WD						
				フルオート	BHP-FR37WU	BHP-FR46WU	BHP-FG37WU	BHP-FG46WU	BHP-F37WU	BHP-F46WU		
				給湯専用	BHP-ZA37WU	BHP-ZA46WU						
		2022年 モデル ※2	Uシリーズ	水道直圧給湯 フルオート	BHP-FV37UD	BHP-FV46UD	BHP-F37UD	BHP-F46UD	BHP-F56UD			HEMS接続用アダプター BH-HEMS-T
				高硬度水道水・井戸水対応 水道直圧給湯 フルオート	BHP-FW37UD	BHP-FW46UD	BHP-FW56UD					
				フルオート	BHP-FR37UU	BHP-FR46UU	BHP-F37UU	BHP-F46UU	BHP-F56UU			
				給湯専用	BHP-ZA37UU	BHP-ZA46UU	BHP-Z37UU	BHP-Z46UU				
		2021年 モデル ※3	Tシリーズ	水道直圧給湯 フルオート	BHP-FV37TD	BHP-FV46TD	BHP-F37TD	BHP-F46TD			HEMS接続用アダプター BH-HEMS-T	
				フルオート	BHP-FR37TU	BHP-FR46TU	BHP-F37TU	BHP-F46TU				
		2019年 モデル ※4	Sシリーズ	水道直圧給湯 フルオート	BHP-FV37SD	BHP-FV46SD	BHP-F37SD	BHP-F46SD	BHP-F56SD			HEMS接続用アダプター BH-HEMS-S
				高硬度水道水・井戸水対応 水道直圧給湯 フルオート	BHP-FW37SD	BHP-FW46SD	BHP-FW56SD					
				フルオート	BHP-F37SU	BHP-F46SU	BHP-F56SU					
				給湯専用	BHP-ZA37SU	BHP-ZA46SU	BHP-Z37SU	BHP-Z46SU				

- 2020年6月製造の製造番号(全機種共通) 20522990以降の製品が対象です。

お問い合わせ：日立グローバルライフソリューションズ株式会社家電ビジネス情報センター  
(電話：0120-3121-19、携帯電話：050-3155-0119 有料)

- 上記機種種の末尾にK、E、J、M、E2、E3、E5、E6がついた機種も対応しております。  
(K=寒冷地仕様、E=耐塩害仕様、J=耐重塩害仕様、M=屋内設置仕様、E2、E3、E5、E6=オリジナルモデル)
- 当社HEMSと連携する場合は、日立グローバルライフソリューションズ製無線LANアダプターBH-WLANは使用できません。

- ※1 接続には日立グローバルライフソリューションズ製HEMS接続用アダプターBH-HEMS-Wおよびインターホンリモコン(HEMS対応)BER-W1FHが必要です。
- ※2 接続には日立グローバルライフソリューションズ製HEMS接続用アダプターBH-HEMS-Tおよびインターホンリモコン(HEMS対応)BER-U1FHが必要です。
- ※3 接続には日立グローバルライフソリューションズ製HEMS接続用アダプターBH-HEMS-Tおよびインターホンリモコン(HEMS対応)BER-T1FH1が必要です。
- ※4 接続には日立グローバルライフソリューションズ製HEMS接続用アダプターBH-HEMS-Sが必要です。  
また、HEMS対応インターホンリモコンBER-S1VHまたはBER-S1FHが必要です。

- COCORO ENERGYで、給湯器シフトを「有効」にすると、シフト活用レベルが「標準」/「多め」で選択可能です。  
太陽光発電の余剰電力活用機能の注意事項は[こちら](#)

- COCORO ENERGYで、給湯器シフトを「有効」/シフト活用レベルを「多め」に設定している場合、エコキュート側の湯切れ防止設定が「切」になっていると、本制御は動作しません。エコキュートの設定は「少量」または「全量」にしてください。

- ▶ COCORO ENERGY 接続確認済機器一覧のTOPページは[こちら](#)
- ▶ エコキュートの接続確認済企業一覧は[こちら](#)
- ▶ 蓄電池AI予測制御モードの対応機種種のTOPページは[こちら](#)

<湯はり操作対応>

機器	メーカー名	対応シリーズ名								対応アダプター型名		
										有線LAN接続アダプター		
エコキュート	日立 グローバルライフ ソリューションズ (株)	2023年 モデル ※1	Wシリーズ	水道直圧給湯 フルオート	BHP-FV37WD	BHP-FV46WD	BHP-F37WD	BHP-F46WD			HEMS接続用アダプター BH-HEMS-W	
				高硬度水道水・井戸水対応 水道直圧給湯 フルオート	BHP-FW37WD	BHP-FW46WD						
				フルオート	BHP-FR37WU	BHP-FR46WU	BHP-FG37WU	BHP-FG46WU	BHP-F37WU	BHP-F46WU		
		2022年 モデル ※2	Uシリーズ	水道直圧給湯 フルオート	BHP-FV37UD	BHP-FV46UD	BHP-F37UD	BHP-F46UD	BHP-F56UD			HEMS接続用アダプター BH-HEMS-T
				高硬度水道水・井戸水対応 水道直圧給湯 フルオート	BHP-FW37UD	BHP-FW46UD	BHP-FW56UD					
				フルオート	BHP-FR37UU	BHP-FR46UU	BHP-F37UU	BHP-F46UU	BHP-F56UU			
		2021年 モデル ※3	Tシリーズ	水道直圧給湯 フルオート	BHP-FV37TD	BHP-FV46TD	BHP-F37TD	BHP-F46TD			HEMS接続用アダプター BH-HEMS-T	
				フルオート	BHP-FR37TU	BHP-FR46TU	BHP-F37TU	BHP-F46TU				
		2019年 モデル ※4	Sシリーズ	水道直圧給湯 フルオート	BHP-FV37SD	BHP-FV46SD	BHP-F37SD	BHP-F46SD	BHP-F56SD			HEMS接続用アダプター BH-HEMS-S
				高硬度水道水・井戸水対応 水道直圧給湯 フルオート	BHP-FW37SD	BHP-FW46SD	BHP-FW56SD					
				フルオート	BHP-F37SU	BHP-F46SU	BHP-F56SU					
		2016年 モデル ※5	Rシリーズ	水道直圧給湯 フルオート	BHP-FV37RD	BHP-FV46RD	BHP-F37RD	BHP-F46RD	BHP-F56RD			HEMS接続用アダプター BH-HEMS-R
				高硬度水道水・井戸水対応 水道直圧給湯 フルオート	BHP-FW37RD	BHP-FW46RD	BHP-FW56RD					
				フルオート	BHP-F37RU	BHP-F46RU	BHP-F56RU					

お問い合わせ：日立グローバルライフソリューションズ株式会社家電ビジネス情報センター  
(電話：0120-3121-19、携帯電話：050-3155-0119 有料)

- 上記機種末尾に K、E、J、M、E2、E3、E5、E6 がついた機種も対応しております。  
(K=寒冷地仕様、E=耐塩害仕様、J=耐重塩害仕様、M=屋内設置仕様、E2、E3、E5、E6=オリジナルモデル)
- 当社 HEMS と連携する場合は、日立グローバルライフソリューションズ製無線 LAN アダプターBH-WLAN は使用できません。

- ※1 接続には日立グローバルライフソリューションズ製 HEMS 接続用アダプターBH-HEMS-W およびインターホンリモコン (HEMS 対応) BER-W1FH が必要です。
- ※2 接続には日立グローバルライフソリューションズ製 HEMS 接続用アダプターBH-HEMS-T およびインターホンリモコン (HEMS 対応) BER-U1FH が必要です。
- ※3 接続には日立グローバルライフソリューションズ製 HEMS 接続用アダプターBH-HEMS-T およびインターホンリモコン (HEMS 対応) BER-T1FH1 が必要です。
- ※4 接続には日立グローバルライフソリューションズ製 HEMS 接続用アダプターBH-HEMS-S が必要です。  
また、HEMS 対応インターホンリモコン BER-S1VH または BER-S1FH が必要です。
- ※5 接続には日立グローバルライフソリューションズ製 HEMS 接続用アダプターBH-HEMS-R が必要です。  
また、HEMS 対応インターホンリモコン BER-R1VH または BER-R1FH が必要です。

- ▶ COCORO ENERGY 接続確認済機器一覧の TOP ページは[こちら](#)
- ▶ エコキュートの接続確認済企業一覧は[こちら](#)
- ▶ 蓄電池 AI 予測制御モードの対応機種一覧の TOP ページは[こちら](#)



<太陽光発電の余剰電力活用機能に対応>

機器	メーカー名	対応シリーズ名					対応アダプター型名
							無線LAN接続 アダプター
エコキュート	三菱電機(株)	2022年 モデル	Pシリーズ	Sシリーズ	EXシリーズ	Aシリーズ	-*
		2020年 モデル	Pシリーズ	Sシリーズ	EXシリーズ	Aシリーズ	GT-HEM4

※ HEMS との接続には無線 LAN アダプター付リモコンセットが必要です。

- 以下の機種は対象外となります。
  - ・コンパクトエコキュート：SRT-S186、SRT-S186D、SRT-S184、SRT-S184D、SRT-SK184D、SRT-C20D
  - ・エコキュートライト：SRT-N186D、SRT-NK186D、SRT-N184D、SRT-NK184D
  - ・エコオート：SRT-Cxx6、SRT-Cxx5
  - ・給湯専用：SRT-Nxx6、SRT-NKxx6D、SRT-Nxx5、SRT-NKxx5D、SRT-Nxx6-2、SRT-NKxx6D-2
  - ・フルオート：SRT-W306D-2、SRT-W305DM、SRT-W304DM
  - ・おひさまエコキュート：SRT-B376U-PV、SRT-B466U-PV

「おひさまエコキュート」の名称は、電力会社・給湯機メーカーが昼間沸上げ形自然冷媒 CO2 ヒートポンプ給湯機を総称する愛称です。
- COCORO ENERGY で、給湯器シフトを「有効」にすると、シフト活用レベルが「標準」／「多め」で選択可能です。
- COCORO ENERGY で、給湯器シフトを「有効」／シフト活用レベルを「多め」に設定している場合、太陽光発電の電力が余っているかどうかを確認して、余っていたら一時的に HEMS からの指示でタンク沸き増しを実施します。  
この際に、エコキュートの台所リモコンに「満タン」が表示されることがあります。  
太陽光発電の余剰電力活用機能の注意事項は[こちら](#)
- エコキュート側のリモコンで「満タン」や「わき上げ休止」操作をおこなうことで、当日や翌日に HEMS による余剰電力を活用した沸き上げ制御が働かなくなることがあります。

- ▶ COCORO ENERGY 接続確認済機器一覧の TOP ページは[こちら](#)
- ▶ エコキュートの接続確認済企業一覧は[こちら](#)
- ▶ 蓄電池 AI 予測制御モードの対応機種の TOP ページは[こちら](#)

<湯はり操作対応>

機器	メーカー名	対応シリーズ名					対応アダプター型名
							無線LAN接続 アダプター
エコキュート	三菱電機(株)	2022年 モデル	Pシリーズ	Sシリーズ	EXシリーズ	Aシリーズ	-※
		2020年 モデル	Pシリーズ	Sシリーズ	EXシリーズ	Aシリーズ	GT-HEM4

※ HEMS との接続には無線 LAN アダプター付リモコンセットが必要です。

● 以下の機種は対象外となります。

- ・コンパクトエコキュート：SRT-S186、SRT-S186D、SRT-S184、SRT-S184D、SRT-SK184D、SRT-C20D
- ・エコキュートライト：SRT-N186D、SRT-NK186D、SRT-N184D、SRT-NK184D
- ・エコオート：SRT-Cxx6、SRT-Cxx5
- ・給湯専用：SRT-Nxx6、SRT-NKxx6D、SRT-Nxx5、SRT-NKxx5D、SRT-Nxx6-2、SRT-NKxx6D-2
- ・フルオート：SRT-W306D-2、SRT-W305DM、SRT-W304DM
- ・おひさまエコキュート：SRT-B376U-PV、SRT-B466U-PV

「おひさまエコキュート」の名称は、電力会社・給湯機メーカーが昼間沸上げ形自然冷媒 CO2 ヒートポンプ給湯機を総称する愛称です。

- ▶ COCORO ENERGY 接続確認済機器一覧の TOP ページは[こちら](#)
- ▶ エコキュートの接続確認済企業一覧は[こちら](#)
- ▶ 蓄電池 AI 予測制御モードの対応機種の TOP ページは[こちら](#)

<太陽光発電の余剰電力活用機能に対応>

機器	メーカー名	対応シリーズ名						対応アダプター型名
								有線LAN接続 アダプター
エコキュート	東芝 キャリア (株)	2021年 モデル	プレミアム タイプ	HWH-X376HA-R	HWH-X466HA-R			HWH-EC26A
			ハイグレード タイプ	HWH-B376HA-R	HWH-B466HA-R	HWH-B566HA-R	HWH-B376HWA-R	
				HWH-B376HAN-R	HWH-B466HAN-R			
			スタンダード タイプ	HWH-B376H-R	HWH-B466H-R	HWH-B376HW-R		
		ベーシック タイプ	HWH-B376-R	HWH-B466-R	HWH-B376N-R	HWH-B466N-R		
		2019年 モデル	プレミアム タイプ	HWH-X376HA	HWH-X466HA			HWH-EC26A
			ハイグレード タイプ	HWH-B376HA	HWH-B466HA	HWH-B566HA	HWH-B376HWA	
				HWH-B376HAN	HWH-B466HAN			
スタンダード タイプ	HWH-B376H		HWH-B466H	HWH-B376HW				
ベーシック タイプ	HWH-B376	HWH-B466	HWH-B376N	HWH-B466N				

- 末尾に「-Z」 または「-GZ」 がついた機種にも対応しております。(Z : 耐塩害仕様、GZ : 耐重塩害仕様)
- COCORO ENERGY で、給湯器シフトを「有効」に設定できますが、シフト活用レベルは選択できません。  
太陽光発電の余剰電力活用機能の注意事項は[こちら](#)

- ▶ COCORO ENERGY 接続確認済機器一覧の TOP ページは[こちら](#)
- ▶ エコキュートの接続確認済企業一覧は[こちら](#)
- ▶ 蓄電池 AI 予測制御モードの対応機種の TOP ページは[こちら](#)

<湯はり操作対応>

機器	メーカー名	対応シリーズ名						対応アダプター型名
								有線LAN接続 アダプター
エコキュート	東芝 キャリア (株)	2021年 モデル	プレミアム タイプ	HWH-X376HA-R	HWH-X466HA-R			HWH-EC26A
			ハイグレード タイプ	HWH-B376HA-R	HWH-B466HA-R	HWH-B566HA-R	HWH-B376HWA-R	
				HWH-B376HAN-R	HWH-B466HAN-R			
			スタンダード タイプ	HWH-B376H-R	HWH-B466H-R	HWH-B376HW-R		
		ベーシック タイプ	HWH-B376-R	HWH-B466-R	HWH-B376N-R	HWH-B466N-R		
		2019年 モデル	プレミアム タイプ	HWH-X376HA	HWH-X466HA			HWH-EC26A
			ハイグレード タイプ	HWH-B376HA	HWH-B466HA	HWH-B566HA	HWH-B376HWA	
				HWH-B376HAN	HWH-B466HAN			
			スタンダード タイプ	HWH-B376H	HWH-B466H	HWH-B376HW		
		ベーシック タイプ	HWH-B376	HWH-B466	HWH-B376N	HWH-B466N		
		2018年 モデル	プレミアム タイプ	HWH-X375HA	HWH-X465HA			HWH-EC22A
			ハイグレード タイプ	HWH-B375HA	HWH-B465HA	HWH-B565HA	HWH-B375A	
				HWH-B375HAN	HWH-B465HAN	HWH-B465A	HWH-B375HWAV	
			スタンダード タイプ	HWH-B375H	HWH-B465H	HWH-B375HWV		
		ベーシック タイプ	HWH-B375	HWH-B465	HWH-B375N	HWH-B465N		

- 末尾に「-Z」 または「-GZ」 がついた機種にも対応しております。(Z : 耐塩害仕様、GZ : 耐重塩害仕様)

- ▶ COCORO ENERGY 接続確認済機器一覧の TOP ページは [こちら](#)
- ▶ エコキュートの接続確認済企業一覧は [こちら](#)
- ▶ 蓄電池 AI 予測制御モードの対応機種 TOP ページは [こちら](#)

<太陽光発電の余剰電力活用機能に対応>

機器	メーカー名	対応シリーズ名					対応アダプター型名	
							無線ゲートウェイ (メディアコンバーター)	HEMSアダプター
エコキュート	パナソニック(株)	2024年 モデル	Wシリーズ	Hシリーズ				不要
		2023年 モデル	FPシリーズ	Fシリーズ <sup>※1</sup>	AFシリーズ	LSシリーズ	Lシリーズ	不要
			JPシリーズ	Jシリーズ <sup>※1</sup>	AJシリーズ	Nシリーズ	Sシリーズ	
			NSシリーズ	Cシリーズ				

※1 給湯専用タイプは除く

- COCORO ENERGY で、給湯器シフトを「有効」にすると、シフト活用レベルが「標準」 / 「多め」で選択可能です。  
太陽光発電の余剰電力活用機能の注意事項は[こちら](#)
- COCORO ENERGY で、給湯器シフトを「有効」 / シフト活用レベルを「多め」に設定している場合、太陽光発電の電力が余っているかどうか確認して、余っていたら一時的に HEMS からの指示でタンク湧き増しを実施します。  
この際に、エコキュートリモコンの「沸き増し」ボタンの LED が点灯します。

- ▶ COCORO ENERGY 接続確認済機器一覧の TOP ページは[こちら](#)
- ▶ エコキュートの接続確認済企業一覧は[こちら](#)
- ▶ 蓄電池 AI 予測制御モードの対応機種 TOP ページは[こちら](#)

<湯はり操作対応>

機器	メーカー名	対応シリーズ名					対応アダプター型名		
							無線ゲートウェイ (メディアコンバーター)	HEMSアダプター	
エコキュート	パナソニック(株)	2024年 モデル	Wシリーズ	Hシリーズ				不要	
		2023年 モデル	FPシリーズ	Fシリーズ <sup>※1</sup>	AFシリーズ	LSシリーズ	Lシリーズ	不要	
			JPシリーズ	Jシリーズ <sup>※1</sup>	AJシリーズ	Nシリーズ	Sシリーズ		
			NSシリーズ	Cシリーズ					
		2022年 モデル	Yシリーズ <sup>※4</sup>					不要	
		2021年 モデル	FPシリーズ	Fシリーズ <sup>※1</sup>	AFシリーズ	Lシリーズ	Wシリーズ	不要	
			Hシリーズ						
		2020年 モデル	JPシリーズ	Jシリーズ <sup>※1</sup>	AJシリーズ	Nシリーズ	NSシリーズ	不要	
			Cシリーズ						
		2018年 モデル <sup>※2</sup>	FPシリーズ	Fシリーズ <sup>※1</sup>	Lシリーズ	AFシリーズ		CF-TC7B <sup>※3</sup>	CF-TA9C
2017年 モデル <sup>※2</sup>	JPシリーズ	Jシリーズ <sup>※1</sup>	Nシリーズ	NSシリーズ	AJシリーズ	CF-TC7B <sup>※3</sup>	CF-TA9C		

※1 給湯専用タイプは除く

※2 シャープ製クラウド連携エネルギーコントローラと接続するためには、別売の HEMS アダプター (CF-TA9C) と無線ゲートウェイ (CF-TC7B) が必要です。

※3 無線ゲートウェイ (CF-TC7B) に接続できるのはエコキュート1台のみです。  
エコキュートが接続されている無線ゲートウェイにエアコンを接続すると、エアコンが正しく動作しない場合があります。

※4 パナソニック製「おひさまエコキュート」です。COCORO ENERGY の AI 予測制御モード (余剰電力で湯沸かしをするエコキュートシフト) には対応しておりません。

- ▶ COCORO ENERGY 接続確認済機器一覧の TOP ページは[こちら](#)
- ▶ エコキュートの接続確認済企業一覧は[こちら](#)
- ▶ 蓄電池 AI 予測制御モードの対応機種一覧の TOP ページは[こちら](#)

<太陽光発電の余剰電力活用機能に対応>

機器	メーカー名	対応シリーズ名							対応アダプター型名	
									無線LAN対応 タッチパネルリモコン or 無線LAN対応 インターホンリモコン	その他リモコン
エコキュート	(株)長府製作所	2025年 モデル	05シリーズ	プレミアム ecoとくフルオート (高圧パワー)	EHP-3705BZPS	EHP-3705AZPS	EHP-4605BZPS		アダプター不要 ※1	HEMS基板セット VE-KS-1 (有線LAN) ※1
				ecoとくフルオート (高圧パワー)	EHP-3705AZP	EHP-3705BZP	EHP-4605BZP			
				薄型フルオート (高圧パワー)	EHP-3705CXP	EHP-4605CXP	EHP-3705CXP-H			
				フルオート (高圧パワー)	EHP-3705AXP-H	EHP-4605BXP-H				
				薄型フルオート	EHP-3705CX-H					
				フルオート	EHP-3705AX	EHP-3705BX	EHP-4605BX	EHP-3105AX-M		
					EHP-5505BX	EHP-3705BX-E2	EHP-4605BX-E2	EHP-3705BX-I		
					EHP-4605BX-I	EHP-3705AX-H	EHP-4605BX-H			
				オート	EHP-3705BA	EHP-4605BA				
				寒冷地 ecoとくフルオート (高圧パワー)	EHP-3705AZP-K	EHP-3705BZP-K	EHP-4605BZP-K			
				寒冷地 フルオート	EHP-3705BX-K	EHP-4605BX-K	EHP-3705BX-K-E2	EHP-4605BX-K-E2		
					EHP-4605BX-I-K	EHP-3705AX-H-K	EHP-4605BX-H-K			
				寒冷地 オート	EHP-3704BA-K					

※1 05シリーズで無線LAN対応タッチパネルリモコンセット（DR-200PM）もしくは無線LAN対応インターホンリモコンセット（DR-120PM、121PM）使用の場合、アダプターは不要です。

- COCORO ENERGY で、給湯器シフトを「有効」にすると、シフト活用レベルが「標準」／「多め」で選択可能です。太陽光発電の余剰電力活用機能の注意事項は[こちら](#)
- 給湯器リモコン側で太陽光発電の余剰活用のための設定が必要です。エコキュートリモコンの連動設定で、「HEMS 2」を選択してください。
- COCORO ENERGY で、給湯器シフトを「有効」／シフト活用レベルを「多め」に設定している場合、太陽光発電の電力が余っているかどうか確認して、余っていたら一時的にHEMSからの指示でタンク湧き増しを実施します。この際に、エコキュートリモコンの「湧き増し」ボタンのLEDが点灯し、リモコン画面に「満タン」が表示されます。

- ▶ COCORO ENERGY 接続確認済機器一覧のTOPページは[こちら](#)
- ▶ エコキュートの接続確認済企業一覧は[こちら](#)
- ▶ 蓄電池 AI 予測制御モードの対応機種一覧のTOPページは[こちら](#)

<湯はり操作対応>

機器	メーカー名	対応シリーズ名						対応アダプター型名		
								無線LAN対応 タッチパネルリモコン or 無線LAN対応 インターホンリモコン	その他リモコン	
エコキュート	(株)長府製作所	2025年 モデル	05シリーズ	プレミアム ecoとくフルオート (高圧パワー)	EHP-3705BZPS	EHP-3705AZPS	EHP-4605BZPS	アダプター不要 ※1	HEMS基板セット VE-KS-1 (有線LAN) ※1	
				ecoとくフルオート (高圧パワー)	EHP-3705AZP	EHP-3705BZP	EHP-4605BZP			
				薄型フルオート (高圧パワー)	EHP-3705CXP	EHP-4605CXP	EHP-3705CXP-H			
				フルオート (高圧パワー)	EHP-3705AXP-H	EHP-4605BXP-H				
				薄型フルオート	EHP-3705CX-H					
				フルオート	EHP-3705AX	EHP-3705BX	EHP-4605BX			EHP-3105AX-M
					EHP-5505BX	EHP-3705BX-E2	EHP-4605BX-E2			EHP-3705BX-I
					EHP-4605BX-I	EHP-3705AX-H	EHP-4605BX-H			
				オート	EHP-3705BA	EHP-4605BA				
				寒冷地 ecoとくフルオート (高圧パワー)	EHP-3705AZP-K	EHP-3705BZP-K	EHP-4605BZP-K			
				寒冷地 フルオート	EHP-3705BX-K	EHP-4605BX-K	EHP-3705BX-K-E2			EHP-4605BX-K-E2
					EHP-4605BX-I-K	EHP-3705AX-H-K	EHP-4605BX-H-K			
		寒冷地 オート	EHP-3704BA-K							
		2022年 モデル	04シリーズ	薄型フルオート (高圧パワー)	EHP-3704CXP-H			アダプター不要 ※1	HEMS基板セット VE-KS-1 (有線LAN) ※1	
				フルオート (高圧パワー)	EHP-3704AXP-H	EHP-4604BXP-H				
				フルオート	EHP-3104AX	EHP-3704AX-H	EHP-4604BX-H			EHP-3704CX-H
					EHP-3704AX-H-E2	EHP-4604BX-H-E2				
				寒冷地 フルオート (高圧パワー)	EHP-3704AXP-H-K	EHP-4604BXP-H-K				
	寒冷地 フルオート			EHP-3704AX-H-K	EHP-4604BX-H-K					
	プレミアム ecoとくフルオート (高圧パワー)			EHP-3704BZPS	EHP-3704AZPS	EHP-4604BZPS				
	ecoとくフルオート (高圧パワー)			EHP-3704AZP	EHP-4604BZP					
	ecoとくフルオート			EHP-3704AZ	EHP-4604BZ	EHP-5504BZ				
	薄型フルオート (高圧パワー)			EHP-3704CXP	EHP-4604CXP					
	フルオート			EHP-3704AX	EHP-3704BX	EHP-4604BX	EHP-3704BX-E2			
				EHP-4604BX-E2	EHP-3704BX-I	EHP-4604BX-I	EHP-3704BX-M			
	オート			EHP-3704BA	EHP-4604BA					
	寒冷地 ecoとくフルオート (高圧パワー)			EHP-3704AZP-K	EHP-4604BZP-K					
	寒冷地 ecoとくフルオート			EHP-3704AZ-K	EHP-4604BZ-K					
寒冷地 フルオート	EHP-3704BX-K			EHP-4604BX-K	EHP-4604BX-I-K					

※1 05シリーズで無線LAN対応タッチパネルリモコンセット (DR-200PM) もしくは無線LAN対応インターホンリモコンセット (DR-120PM, 121PM) 使用の場合、アダプターは不要です。  
04シリーズで無線LAN対応タッチパネルリモコンセット (DR-105PM) もしくは無線LAN対応インターホンリモコンセット (DR-113PM, 114PM) 使用の場合、アダプターは不要です。  
その他リモコンの場合は有線接続のみです。接続にはHEMS基板セット (VE-KS-1) が必要です。

- ▶ COCORO ENERGY 接続確認済機器一覧のTOPページは[こちら](#)
- ▶ エコキュートの接続確認済企業一覧は[こちら](#)
- ▶ 蓄電池 AI 予測制御モードの対応機種一覧のTOPページは[こちら](#)



<湯はり操作対応>

機器	メーカー名	対応シリーズ名						対応アダプター型名			
								無線LAN対応 タッチパネルリモコン or 無線LAN対応 インターホンリモコン	その他リモコン		
エコキュート	(株)長府製作所	2020年 モデル	03シリーズ	薄型フルオート (高圧パワー)	EHP-3703CXP-H					アダプター不要 ※1	HEMS基板セット VE-KS-1 (有線LAN) ※1
				フルオート (高圧パワー)	EHP-3703AXP-H	EHP-4603BXP-H					
				フルオート	EHP-3103AX	EHP-3703AX-H	EHP-4603BX-H	EHP-3703CX-H			
					EHP-3703AX-H-E2	EHP-4603BX-H-E2					
				寒冷地フルオート (高圧パワー)	EHP-3703AXP-H-K	EHP-4603BXP-H-K					
		寒冷地フルオート	EHP-3703AX-H-K	EHP-4603BX-H-K							
		2019年 モデル	03シリーズ	プレミアム ecoとくフルオート (高圧パワー)	EHP-3703BZPS	EHP-3703AZPS	EHP-4603BZPS			アダプター不要 ※1	HEMS基板セット VE-KS-1 (有線LAN) ※1
				ecoとくフルオート (高圧パワー)	EHP-3703AZP	EHP-4603BZP					
				ecoとくフルオート	EHP-3703AZ	EHP-4603BZ	EHP-5503BZ	EHP-5503BZ-E2			
					EHP-3703AZ-H						
				薄型フルオート (高圧パワー)	EHP-3703CXP	EHP-4603CXP	EHP-3703CXP-E2	EHP-4603CXP-E2			
				フルオート	EHP-3703AX	EHP-3703BX	EHP-4603BX	EHP-3703AX-E2			
					EHP-3703BX-E2	EHP-4603BX-E2	EHP-3703BX-I	EHP-4603BX-I			
					EHP-3703BX-M						
				eオート	EHP-3703AE	EHP-4603BE					
				オート	EHP-3703BA	EHP-4603BA					
				寒冷地 ecoとくフルオート (高圧パワー)	EHP-3703AZP-K	EHP-4603BZP-K					
				寒冷地 ecoとくフルオート	EHP-3703AZ-K	EHP-4603BZ-K					
				寒冷地フルオート	EHP-3703BX-K	EHP-4603BX-K	EHP-3703BX-I-K	EHP-4603BX-I-K			
		02シリーズ	ecoとくフルオート	EHP-3702AZ-H					— ※2		
		2017年 モデル	02シリーズ	プレミアム ecoとくフルオート (高圧パワー)	EHP-3702BZPS	EHP-3702AZPS	EHP-4602BZPS			— ※2	HEMS基板セット VE-KS-1 (有線LAN)
				ecoとくフルオート (高圧パワー)	EHP-3702AZP	EHP-4602BZP					
				ecoとくフルオート	EHP-3702AZ	EHP-4602BZ	EHP-5502BZ	EHP-5502BZ-E2			
				薄型フルオート (高圧パワー)	EHP-3702CXP	EHP-4602CXP	EHP-3702CXP-E2	EHP-4602CXP-E2			
				フルオート	EHP-3702AX	EHP-3702BX	EHP-4602BX	EHP-3702AX-E2			
					EHP-3702BX-E2	EHP-4602BX-E2	EHP-3702BX-I	EHP-4602BX-I			
					EHP-3702BX-M						
				eオート	EHP-3702AE	EHP-4602BE					
				オート	EHP-3702BA	EHP-4602BA					
				寒冷地 ecoとくフルオート (高圧パワー)	EHP-3702AZP-K	EHP-4602BZP-K					
				寒冷地 ecoとくフルオート	EHP-3702AZ-K	EHP-4602BZ-K					
				寒冷地フルオート	EHP-3702BX-K	EHP-4602BX-K	EHP-3702BX-I-K	EHP-4602BX-I-K			

- ※1 05シリーズで無線LAN対応タッチパネルリモコンセット (DR-200PM) もしくは無線LAN対応インターホンリモコンセット (DR-120PM, 121PM) 使用の場合、アダプターは不要です。  
04、03シリーズで無線LAN対応タッチパネルリモコンセット (DR-105PM) もしくは無線LAN対応インターホンリモコンセット (DR-113PM, 114PM) 使用の場合、アダプターは不要です。  
その他リモコンの場合は有線接続のみです。接続にはHEMS基板セット (VE-KS-1) が必要です。
- ※2 有線接続のみ。接続にはHEMS基板セット (VE-KS-1) が必要です。

- ▶ COCORO ENERGY 接続確認済機器一覧のTOPページは[こちら](#)
- ▶ エコキュートの接続確認済企業一覧は[こちら](#)
- ▶ 蓄電池 AI 予測制御モードの対応機種一覧のTOPページは[こちら](#)