

タテ型洗濯乾燥機  
仕様一覧

タテ型洗濯乾燥機

		ES-TX930	ES-TX830	ES-TX73	ES-TG60L	ES-TG55L
		 -N(ゴールド系)	 -P(ピンク系) -S(シルバー系)	 -A(ブルー系)	 -P(ピンク系)	 -A(ブルー系)
洗濯・脱水容量/乾燥容量		9.0kg/4.5kg	8.0kg/4.5kg	7.0kg/3.5kg	6.0kg/3.0kg	5.5kg/3.0kg
洗 浄		穴なしサイクロン洗浄		高濃度洗浄		
		スパイラル穴なし槽		穴なし槽		
		Wウイングドルフィンバル		ドルフィンバル		
乾 燥		ヒーターセンサー乾燥			ヒーター乾燥(タイマー式)	
		ハンガードライ(親子ハンガー)		ハンガードライ		
エコセンサー		布質センサー				
		温度センサー				
清 潔	洗濯槽	槽クリーン(プラズマクラスター・Ag <sup>+</sup> イオン)		槽クリーン(Ag <sup>+</sup> イオン)		
	衣類清潔	プラズマクラスター(ハンガーリフレッシュ)		Ag <sup>+</sup> イオンコート		
使いやすさ		ワイドマウス				
低騒音		インバーター				
標準使用水量※1 ( )内はふる水使用時	洗濯	95L(50L)	85L(49L)	89L(46L)	80L(41L)	75L
	洗濯～乾燥	75L	75L	70L	63L	63L
消費電力 (50/60Hz)	洗濯	245/245Wh	225/225Wh	380/450Wh	330/420Wh	320/410Wh
	洗濯～乾燥	960/960Wh	960/960Wh	650/680Wh	645/715Wh	645/715Wh
消費電力量 (50/60Hz)	洗濯	90/90Wh	67/67Wh	116/135Wh	98/96Wh	
	洗濯～乾燥	1,600/1,600Wh	1,600/1,600Wh	1,920/1,850Wh	2,090/1,995Wh	
目安時間 (50/60Hz)	洗濯	約41分/約41分	約35分/約35分	約40分/約40分	約40分/約37分	
	洗濯～乾燥	約160分/約160分	約160分/約160分	約270分/約250分	約290分/約260分	
運転音(洗い時/脱水時/乾燥時)		37dB/38dB/44dB	35dB/38dB/44dB	40dB/46dB/46dB	42dB/48dB/48dB	
ふる水ポンプ		●(外付タイプ)				—
予約タイマー		●1～24時間後				
残り時間表示		●				
ボディ幅		555mm			520mm	
外形寸法(幅×奥行×高さ)※2		600×650×1,025mm			565×590×985mm	
設置可能な防水パン		内寸奥行540mm以上			内寸奥行530mm以上	

機能説明

穴なしサイクロン洗浄

スパイラル穴なし槽とWウイングドルフィンバルによる巻き上げ水流の遠心力で、槽の凹凸にこすりつけて強力洗浄。

高濃度洗浄

水量の少ない濃い洗剤液から洗い始めることで、洗剤パワーを引き出す。

スパイラル穴なし槽

槽に穴がないので、ムダ水をカットし、黒カビの侵入もブロック。また、らせん状の凹凸を施し、遠心力を利用して強力な巻き上げ水流を起こす。

穴なし槽

穴がないステンレスの洗濯槽だから、ムダ水をカットできる。黒カビの侵入もブロック。

Wウイングドルフィンバル

水中で強い推進力をもつイルカの遊泳を応用。少ない力で強力な巻き上げ水流を起こす。

ドルフィンバル

イルカの高速遊泳の原理を応用したバルセーター。タテ水流を起こし、もみ洗い効果で強力に洗浄。

フライバル

内側と外側で羽根の形が違うバルセーターで、洗いもすすぎもスピーディに。

ヒーターセンサー乾燥

衣類の乾き具合をセンサーが感知して、自動でストップ。

ヒーター乾燥(タイマー式)

ヒーターにより温風で衣類を乾燥。

ハンガードライ(親子ハンガー)

ハンガー+クリップ付きハンガーで、衣類を乾燥。乾燥シワや乾燥ムラを抑制しながら、スピーディに仕上げる。

ハンガードライ

ハンガーに吊した状態で、衣類を乾燥。乾燥シワや乾燥ムラを抑制しながら、スピーディに仕上げる。

布質センサー

衣類の布質を見分けて、運転時間などを適切にコントロール。

温度センサー

温度センサーで温風が熱くなりすぎないように調節。衣類の傷み・縮みを抑える。

槽クリーン(プラズマクラスター・Ag<sup>+</sup>イオン)

お洗濯のたびに、プラズマクラスターとAg<sup>+</sup>イオンが洗濯機の内部を自動でおそうじし、カビ菌の繁殖を抑制する。

槽クリーン(Ag<sup>+</sup>イオン)

Ag<sup>+</sup>イオンが、毎回、洗濯機を自動でおそうじ。バルセーターの裏側のカビ菌の繁殖まで抑制する。

プラズマクラスター(ハンガーリフレッシュ)

ハンガーに吊した状態で、水で洗えない衣類やスカーフ、帽子などを、スピード消臭。

Ag<sup>+</sup>イオンコート

洗濯中に衣類をAg<sup>+</sup>イオンでコートし、室内干しなどのニオイを抑える。

ワイドマウス

内ふたがないので、毛布などの大物もスムーズに出し入れできる。

インバーター

モーターの回転数を変化させ、効率よく運転し、省エネ・節水を実現。

※1 標準コースで洗いと1回目のすすぎにふる水を使用した場合。 ※2 幅(W)は排水ホース、高さ(H)は給水ホースを含む。