

■タテ型洗濯乾燥機仕様一覧

タイプ		タテ型洗濯乾燥機			
形名	ES-PX8C	ES-PX8B	ES-TX8C		
洗濯・脱水容量/乾燥容量	8kg / 4.5kg ダイヤカット穴なし槽	8kg / 4.5kg ダイヤカット穴なし槽	8kg / 4.5kg ダイヤカット穴なし槽		
外観					
色名	-S(シルバー系) -P(ピンク系)	-S(シルバー系) -P(ピンク系)	-W(ホワイト系)		
標準使用水量 洗濯/洗濯～乾燥 ()内はふる水使用時※1	83L(49L)/75L	85L(49L)/75L	83L(49L)/75L		
洗 浄	洗浄方式	穴なしサイクロン洗浄			
	シャワー	パワフルシャワー			
	温風洗浄	温風プラス洗浄			
	超音波ウォッシャー				
	予洗い	サッと予洗いコース			
	おしゃれ着洗い	ホームクリーニングコース	おしゃれ着コース		
	10分洗濯コース/時短	10分洗濯コース	10分洗濯コース		
	香りプラス	香りプラスコース			
乾 燥	乾燥方式	ヒーターセンサー乾燥			
	乾燥機能	ハンガー乾燥(ハンガー1本)	ハンガー乾燥(親子ハンガー)	ハンガー乾燥(ハンガー1本)	
清 潔	プラズマクラスター	プラズマクラスター			
	おそうじ	プラズマクラスター槽クリーンコース/自動槽洗い/槽洗浄※2			
	プラズマクラスター 消臭	プラズマクラスター ハンガー 消臭			
	抗菌加工※3	槽の樹脂まるごと抗菌・防カビ加工※4	Ag ⁺ 抗菌バルセーター		
節水・省エネ	エコセンサー	ECO eyes(光)・重量・水位・温度		重量・水位・温度	
やさしさ 設計	簡単操作				
	音声機能	音声機能			
	槽内LEDライト				
	らくらく構造	WIDEマウス&LOWボディ		WIDEマウス	
	お洗濯後らくらく機能	ほぐし運転※5/シワ抑えコース			
	その他	チャイルドロック※6/洗剤量(目安)サイン/柔軟剤自動投入/電源オートオフ/終了ブザー			
低騒音	インバーター	インバーター			
仕 様	消費電力	洗濯 300W	300W	260W	
	(50/60Hz)	乾燥 950W	950W	960W	
	消費電力量	洗濯 67Wh	67Wh	67Wh	
	(50/60Hz)	洗濯～乾燥 1600Wh	1600Wh	1600Wh	
	目安時間	洗濯	約35分	約35分	約35分
		洗濯～乾燥	約160分	約160分	約160分
	水位別水量	自動	18L～44L 無段水位	18L～44L 無段水位	18L～44L 無段水位
		手動	12L～44L 9段水位	12L～44L 9段水位	12L～44L 9段水位
	運転音(洗い/脱水/乾燥)	35dB/38dB/44dB	35dB/38dB/44dB	35dB/38dB/44dB	
	予約タイマー	●1～24時間後設定			
ふる水ポンプ(約4m長)	●				
寸 法	ボディ幅	555mm	555mm	555mm	
	外形寸法(幅×奥行×高さ)※7	600×665×1,020mm	600×665×1,020mm	600×650×1,025mm	
	設置可能な防水パン(内寸奥行)	540mm以上	540mm以上	540mm以上	
	質量	約46kg	約46kg	約43kg	

■機能説明

穴なしサイクロン洗浄	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。
パワフルシャワー	給水時の強力なシャワーで、浮いている衣類を高濃度の洗剤液に早く沈め、洗剤の効果をすばやく引き出します。
温風プラス洗浄	温風で衣類をあたため、洗剤の洗浄力を活性化。汚れを浮かしてスッキリ洗いあげます。(ガンコ汚れコース時)
おしゃれ着コース	デリケートな衣類に適した洗浄コース。やさしく洗い、すすぎ中には柔軟剤の浸透も促します。
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。
ハンガー乾燥	衣類を付属のハンガーに吊るして乾燥することで、シワを抑えてスピーディに乾燥できます。
プラズマクラスター	洗濯槽のカビを抑制し、いつでもキレイなお洗濯。さらに、水で洗えないものまで、イオンの力で消臭します。
プラズマクラスター槽クリーンコース	プラズマクラスターイオンを放出して、機内を清潔に保つ。
自動槽洗い	脱水の水を利用して毎回槽の外側を上から洗い流します。槽の外側までいつも清潔に。
槽洗浄※2	洗濯槽クリーナーを使用して槽を洗浄できます。
プラズマクラスター ハンガー 消臭	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。
槽の樹脂まるごと抗菌・防カビ加工※4	穴なし槽のバルセーター、バルランサー、糸くずフィルターの枠などのプラスチック部にAg ⁺ 抗菌・防カビ加工※4を施しています。
Ag ⁺ 抗菌バルセーター	洗濯物に直接触れるバルセーターをAg成分で抗菌加工。しかも防カビ対応。
光センサー「ECO eyes」	洗剤の種類や汚れ具合によって異なる洗濯水の透明度を検知し、自動で節水・時短運転を行う。
重量センサー	洗濯槽回転時の負荷から衣類の量を検知し、量に応じて時間も調整。
水位センサー	吸水率から布質を見分けて、脱水・乾燥時間を調整。
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。
音声機能	センサー情報から、洗濯する人の行動のムダを発見し、音声でアドバイス。
WIDEマウス&LOWボディ	投入開口部高さ約825mmのLOWボディ設計に加え、内ふたがないので、大量のお洗濯物も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1回目のすすぎにふる水を使用した場合。 ※2 槽洗浄の設定および運転の取扱説明書をご覧ください。 ※3 ●試験機関(一財)ケーケン品質評価機構 ●試験成績書発行番号213248364-1/2 20215004004-1/2 ●試験方法JIS Z 2801 抗菌性試験/JIS Z 2911 カビ抵抗性試験 ●Ag⁺抗菌・防カビ剤練込 ●試験結果抗菌効果あり/カビ抑制効果あり。 ※4 /バルセーター・バルランサー、糸くずフィルター・枠の樹脂部分 ※5 ES-PX8B/TX8Bは容量5kg以下の時に、ES-TX5B/TX5Aは容量4kg以下の時に運転します。脱水のみや乾燥まで連続する場合は行いません。 ※6 チャイルドロック中は電源の「入」/「切」操作以外はできません。 ※7 幅は排水ホース、高さは給水ホースを含む。