





■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-TX9A	ES-TX8B	ES-TX8A	ES-TX5A	
洗濯・脱水容量/乾燥容量		9kg / 4.5kg	8kg / 4.5kg	8kg / 4.5kg	5.5kg / 3.5kg	
外観						
色名		-N(ゴールド系)	-N(ゴールド系)	-P(ピンク系)	-P(ピンク系)	
標準使用水量 洗濯/洗濯～乾燥 ()内はふる水使用時※1		95L(50L)/75L	85L(49L)/75L	85L(49L)/75L	75L/65L	
洗 浄	洗浄方式	穴なしサイクロン洗浄				
	シャワー					
	温風洗浄					
	予洗い	サッと予洗いコース				
	おしゃれ着洗い	おしゃれ着コース				
乾 燥	乾燥方式	ヒーターセンサー乾燥			ヒーター乾燥(タイマー付)	
	乾燥機能	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/自動槽洗い			槽クリーン/自動槽洗い	
	消臭	プラズマクラスター ハンガー消臭				
	抗菌加工※2	Ag*抗菌バルセーター			樹脂まるごと抗菌・防カビ加工	
節水・省エネ	エコセンサー	重量・水位・温度				
やさしさ 設計	音声機能					
	槽内LEDライト					
	らくらく構造	WIDEマウス				
	ほぐし運転	ほぐし運転	ほぐし運転/シワ抑えコース	ほぐし運転		
	その他	チャイルドロック※3/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/点字表示(主要ボタンのみ)				
低騒音	インバーター	インバーター				
仕 様	消費電力 (50/60Hz)	洗 濯	280W	260W	260W	370/440W
		乾 燥	960W	960W	960W	650/740W
	消費電力 (50/60Hz)	洗 濯	90Wh	67Wh	67Wh	98/96Wh
		洗濯～乾燥	1600Wh	1600Wh	1600Wh	2200/2100Wh
	目安時間	洗 濯	約41分	約35分	約35分	約38/34分
		洗濯～乾燥	約160分	約160分	約160分	約320/290分
	水位別水量	自 動	18L～47L 無段水位	18L～44L 無段水位	18L～44L 無段水位	20L～37L 5段水位
		手 動	12L～47L 9段水位	12L～44L 9段水位	12L～44L 9段水位	12L～37L 6段水位
	運転音(洗い/脱水/乾燥)		37dB/38dB/44dB	35dB/38dB/44dB	35dB/38dB/44dB	40dB/46dB/47dB
	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	520mm
	外形寸法(幅×奥行×高さ)※4		600×650×1,025mm	600×650×1,025mm	600×650×1,025mm	565×590×985mm
	設置可能な防水パン(内寸奥行)		540mm以上	540mm以上	540mm以上	530mm以上
	質 量		約43kg	約43kg	約43kg	約35kg

■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。
- サッと予洗いコース**
食べこぼしなど、他の洗濯物と分けて洗いたい汚れに。洗剤なしのわずかな約5分、シャワーの力で汚れを落として予洗います。
- 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。
- ヒーター乾燥(タイマー付)**
ヒーターにより温風で衣類を乾燥。
- 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**
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。
- 槽クリーン**
最終脱水中に、槽の外側やバルセーターの裏側の汚れをきれいな水で洗い流す。
- 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。
- 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、スピーディ消臭。
- 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。
- 槽の樹脂まるごと抗菌・防カビ加工※2**
穴なし槽のバルセーター、バラランサー、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※2を施しています。
- 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。
- WIDE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。
- ほぐし運転**
脱水の最後にバルセーターをゆっくり動かして、洗濯物の絡みをほぐします。洗濯物がより取り出しやすくなります。
- シワ抑えコース**
洗濯の時に衣類の絡みを抑えて洗浄し、やさしく脱水。シワの少ない洗い上がりを実現します。
- 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 ●試験機関:(一財)ポークン品質評価機構 ●試験成績書発行番号:213248364-1/2他 ●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。 ※3 チャイルドロック中は電源の「入」「切」操作以外はできなくなります。詳しくは取扱説明書をご覧ください。 ※4 幅は排水ホース、高さは給水ホースを含む。