

■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-PX10A		ES-GX9A		ES-GX8A	
洗濯・脱水容量/乾燥容量	10.0kg / 5kg		9.0kg / 4.5kg		8.0kg / 4.5kg	
外観						
色名	-S(シルバー系)		-T(ブラウン系)		-P(ピンク系) -N(ゴールド系)	
標準使用水量 洗濯/洗濯～乾燥 ( )内はふる水使用時※1	105L(57L)/82L		95L(50L)/75L		85L(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				
	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				
	乾燥機能	ハンガー乾燥(親子ハンガー) プラズマクラスター7000*				
清 潔	プラズマクラスター	プラズマクラスター7000*				
	おそうじ	プラズマクラスター 槽クリーン				
	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				
節水・省エネ	エコセンサー	ECO eyes(光)・重量・水位・温度				
やさしさ 設計	音声機能	ココロエンジン				
	槽内LEDライト	槽内LEDライト				
	らくらく構造	WIDEマウス&LOWボディ				
	ほぐし運転	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	420W		280W	
		乾 燥	950W		930W	
	消費電力量 (50/60Hz)	洗 濯	98Wh		90Wh	
		洗濯～乾燥	1850Wh		1600Wh	
	目安時間	洗 濯	約45分		約41分	
		洗濯～乾燥	約185分		約160分	
	水位別水量	自 動	18L～53L 無段水位		18L～47L 無段水位	
		手 動	12L～53L 9段水位		12L～47L 9段水位	
	運転音(洗い/脱水/乾燥)		38dB/38dB/44dB		37dB/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		
	外形寸法(幅×奥行×高さ)※4	600×665×1,020mm		600×665×1,020mm		
	設置可能な防水パン(内寸奥行)	540mm以上		540mm以上		
	質 量	約46kg		約46kg		

※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 ●試験機(一財)ポケン品質評価機構 ●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 ●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」操作以外はできません。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。 \*当技術マークの数字は、高濃度プラズマクラスターイオン発生デバイス搭載の加湿空気清浄機を窓際に置いて、加湿空気清浄機最大風量運転時に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イオン個数の目安です。

■機能説明

**穴なしサイクロン洗浄**  
ドルフィンバルとダイヤカット穴なし槽で、強力な巻き上げ水流を起こして、汚れをしっかりと落とします。

**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)

**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。洗剤なしのわずか約5分、シャワーの力で汚れを落とす予洗いします。

**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**  
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。

**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7000**  
シャープ独自の空気浄化技術、プラズマクラスター7000を搭載しています。

**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。

**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。

**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。

**ココロエンジン**  
センサー情報から、洗濯する人の行動のムダを発見し、音声でアドバイスする。

**槽内LEDライト**  
洗濯の様子をいつでも確認できる槽内LEDライト。

**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。

**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。

**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。