

■全自動洗濯機仕様一覧

タイプ		全自動洗濯機						
形名		ES-GV9A	ES-GV8A	ES-GE7A	ES-GE6A	ES-GE5A	ES-GE55R	
洗濯・脱水容量/乾燥容量		9.0kg	8.0kg	7.0kg	6.0kg	5.5kg	5.5kg	
外観								
	色名	-N(ゴールド系)	-P(ピンク系)	-N(ゴールド系)	-P(ピンク系)	-V(バイオレット系)	-H(グレイ系)	
標準使用水量 洗濯/洗濯～乾燥 ()内はふる水使用時※1		95L(50L)	85L(49L)	88L(35L)	80L	98L	75L	
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							
乾 燥	おしゃれ着洗い	おしゃれ着コース						
	乾燥方式	風乾燥※2						
清 潔	乾燥機能							
	プラスマクラスター							
	おそうじ	槽クリーン						
	消臭							
節水・省エネ	抗菌加工※3	Ag+抗菌バルセーター			槽の樹脂まると抗菌・防カビ加工		槽の樹脂まると抗菌・防カビ加工	
	エコセンサー	重量・水位						
やさしさ 設計	音声機能							
	槽内LEDライト							
	らくらく構造							
	ほぐし運転	ほぐし運転						
低騒音	その他	チャイルドロック※4 / 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)						
	インバーター	インバーター						
仕 様	消費電力 (50/60Hz)	洗 濯	280W	260W	380/450W	375/450W	410/480W	380/435W
		乾 燥	—	—	—	—	—	—
	消費電力量 (50/60Hz)	洗 濯	90Wh	67Wh	105/105Wh	98/96Wh	98/96Wh	98/96Wh
		洗濯～乾燥	—	—	—	—	—	—
	目安時間	洗 濯	約41分	約35分	約41/37分	約38/34分	約35/34分	約38/34分
		洗濯～乾燥	—	—	—	—	—	—
	水位別水量	自 動	18L～47L 無段水位	18L～44L 無段水位	20L～40L 5段水位	20L～38L 5段水位	27L～48L 3段水位	20L～37L 5段水位
		手 動	12L～47L 9段水位	12L～44L 9段水位	12L～40L 6段水位	12L～38L 6段水位	16L～48L 4段水位	12L～37L 6段水位
	運転音(洗い/脱水/乾燥)		37dB/38dB/—	35dB/38dB/—	42dB/47dB/—	42dB/47dB/—	40dB/48dB/—	42dB/46dB/—
	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	520mm	520mm	520mm	520mm	
	外形寸法(幅×奥行×高さ)※5	600×595×960mm	600×595×960mm	565×535×898mm	565×535×898mm	565×540×890mm※6	565×535×898mm	
	設置可能な防水パン(内寸奥行)	540mm以上	540mm以上	507mm以上	507mm以上	535mm以上	507mm以上	
	質 量	約38kg	約38kg	約33kg	約31kg	約30kg	約32kg	

■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。

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。

風乾燥

風と高速回転で衣類の水分を減らし、干し時間を短縮。化繊の衣類なら乾燥も可能。

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。

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。

槽の樹脂まると抗菌・防カビ加工※3

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※3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。

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。

チャイルドロック

小さなお子さまがいる場合などに、ドア(フタ)が開かないようにロックできます。

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1回目のすすぎにふる水を使用した場合。※2 化繊の場合は、衣類を室内に干したときと同等の乾き具合に仕上げます。※3 ●試験機関:(一財)ボーン品質評価機構 ●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。※4 チャイルドロック中は電源の「入」切操作以外で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。※5 幅は排水ホース、高さは給水ホースを含む。※6 条件によっては、最大で設置幅640mm、奥行560mm必要な場合があります。