





■ドラム式洗濯機仕様一覧

タイプ		ドラム式洗濯乾燥機				
形名		ES-ZP1	ES-ZH1	ES-S7B	ES-S7A	
洗濯・脱水容量/乾燥容量		10.0kg / 6kg	10.0kg / 6kg	7.0kg / 3.5kg	7.0kg / 3.5kg	
外観						
色名		-NL(ゴールド系・左開き) -NR(ゴールド系・右開き)	-WL(ホワイト系・左開き) -WR(ホワイト系・右開き)	-WL(ホワイト系・左開き) -WR(ホワイト系・右開き)	-WL(ホワイト系・左開き) -WR(ホワイト系・右開き)	
標準使用水量 洗濯/洗濯～乾燥 ()内はふる水使用時※1		69L(33L)/52L	74L/96L	57L/80L	57L/80L	
洗 浄	洗浄方式	マイクロ高圧洗浄				
	シャワー	マイクロ高圧シャワー				
	温風洗浄	極め洗いコース				
	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		
乾 燥	乾燥方式	ヒートポンプ乾燥	ヒーターセンサー乾燥(水冷除湿)			
	乾燥機能	ほかほか・おひさま乾燥				
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消臭				
節水・省エネ	エコセンサー	7センサー(温度・湿度・水位・重量・泡・光・振動)	4センサー(温度・水位・重量・振動)			
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	上からサッと洗剤ケース				
	その他	チャイルドロック※2 / 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	DDインバーター				
仕 様	消費電力 (50/60Hz)	洗 濯	280W	280W	190W	190W
		乾 燥	910W	1170W	850W	850W
	消費電力量 (50/60Hz)	洗 濯	60Wh	68Wh	60Wh	60Wh
		洗濯～乾燥	590Wh	1880Wh	1600Wh	1600Wh
	目安時間	洗 濯	約29分	約45分	約44分	約44分
		洗濯～乾燥	約145分	約150分	約170分	約170分
	水位別水量	自 動	15L～30L	18L～30L	11L～21L	11L～21L
		手 動	—	—	—	—
	運転音(洗い/脱水/乾燥)		30dB/37dB/41dB	26dB/37dB/41dB	24dB/39dB/36dB	24dB/39dB/36dB
	予約タイマー		●時刻タイマー		●2～24時間後設定	
ふる水ポンプ(約4m長)		●	—	—	—	
寸 法	ボディ幅	596mm	596mm	596mm	596mm	
	外形寸法(幅×奥行×高さ)※3	640×730×1,114mm	640×729×1,114mm	640×600×1,039mm	640×600×1,039mm	
	設置可能な防水パン(内寸奥行)	540mm以上	540mm以上	540mm以上	540mm以上	
	質 量	約78kg	約68kg	約76kg	約76kg	

※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 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。 ※3 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。*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

マイクロ高圧洗浄
高圧シャワーの微細な水の粒子で、繊維の奥の汚れまでほじき飛ばして、しつこい汚れや黄ばみ、黒ずみまで抑えて洗い上げる。

マイクロ高圧シャワー
清潔な水道水を高圧給水ノズルで、小さな水滴にして勢いよく衣類に吹き付け、繊維の奥の汚れまで一気にほじき飛ばします。

極め洗いコース
襟汚れ、黄ばみ、泥汚れなど落ちにくい汚れに、40℃の温風で衣類をあたためて汚れを浮かし、マイクロ高圧シャワーを吹きかけて洗浄。

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。洗剤なしのわずかに約5分、シャワーの力で汚れを落とす予洗いします。

ホームクリーニングコース
マイクロ高圧シャワーと最適なドラムの動きで、衣類の傷みを抑えながらも、しつこい汚れまでしっかり落とします。

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。

ヒートポンプ乾燥
ヒートポンプの乾燥した空気ドラム内の湿気を含んだ温風を除湿しながら、省エネ乾燥。低温風で衣類にやさしい仕上がります。

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。

ほかほか・おひさま乾燥
省エネなヒートポンプ乾燥方式とサポートヒーターで乾燥運転することで、心地よい温かさを加えて天日干しのようなふんわりした仕上がりを表現。

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消臭
水で洗えないスーツやブーツ、ぬいぐるみなどをスピーディに除菌・消臭します。

7センサー(温度・湿度・水位・重量・泡・光・振動)
7種類のセンサー情報に応じて、最適なパターンで、節水・省エネ運転をする。

4センサー(温度・水位・重量・振動)
4種類のセンサー情報に応じて、最適なパターンで、節水・省エネ運転をする。

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。

上からサッと洗剤ケース
洗剤をラクに投入でき、水洗いもできてお手入れがかんたん。

DDインバーター
騒音の発生源となるギアやベルトがなく、低騒音でかつ省エネ・パワフル。