





■ドラム式洗濯乾燥機仕様一覧




タイプ		ドラム式洗濯乾燥機				
形名		ES-P110	ES-ZP1	ES-H10B	ES-S7B	
洗濯・脱水容量/乾燥容量		11kg / 6kg マイクロ高圧洗浄	10kg / 6kg マイクロ高圧シャワー	10kg / 6kg マイクロ高圧洗浄	7kg / 3.5kg	
外観						
色名		-SL(シルバー系・左開き) -SR(シルバー系・右開き)	-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)	
標準使用水量 洗濯/洗濯～乾燥 ()内はふる水使用時※1		78L(33L)/52L	69L(33L)/52L	74L/96L	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				
	温水洗浄	温水極め洗いコース				
	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	ハイブリッド乾燥(ヒートポンプ乾燥+サポートヒーター)		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				
	おそうじ	プラズマクラスター 槽クリーン/自動槽洗い				
	プラズマクラスター 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	簡単操作	光るタッチナビ				
	音声機能	音声機能				
	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				
	お洗濯後らくらく機能	シワ抑え乾燥コース				
	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				
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	280W	190W
		乾 燥	910W	910W	1170W	850W
	消費電力量 (50/60Hz)	洗 濯	65Wh	60Wh	68Wh	60Wh
		洗濯～乾燥	590Wh	590Wh	1880Wh	1600Wh
	目安時間	洗 濯	約35分	約29分	約45分	約44分
		洗濯～乾燥	約150分	約145分	約150分	約170分
	水位別水量	自 動	15L～35L	15L～30L	18L～30L	11L～21L
		手 動	—	—	—	—
	運転音(洗い/脱水/乾燥)		30dB/37dB/41dB	30dB/37dB/41dB	26dB/37dB/41dB	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		640×728×1,104mm	640×730×1,114mm	640×729×1,114mm	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82kg	約78kg	約68kg	約76kg

※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 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。 ※4 洗濯機設置場所の環境や水道水の温度により衣類の温度は変動することがあります。 ※5 洗濯～乾燥6kg:消費電力量590Wh。(数値は日本電機工業会自主基準による)。

■機能説明

<p>マイクロ高圧洗浄</p> <p>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はじき飛ばします。</p>
<p>マイクロ高圧シャワー</p> <p>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はじき飛ばします。</p>
<p>温水極め洗いコース</p> <p>衣類の温度を35℃※4前後にすることで洗剤の効果を効率よく発揮させるお洗濯を実現。</p>
<p>極め洗いコース</p> <p>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。</p>
<p>ホームクリーニングコース</p> <p>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。</p>
<p>おしゃれ着コース</p> <p>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。</p>
<p>ハイブリッド乾燥</p> <p>ヒートポンプ&サポートヒーターのハイブリッド乾燥方式により、省エネ※5で天日干しのようなふんわりあたたかな仕上がりに。</p>
<p>ヒートポンプ乾燥</p> <p>ヒートポンプの乾燥した空気中で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に。</p>
<p>ヒーターセンサー乾燥</p> <p>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。</p>
<p>ほかほか・おひさま乾燥</p> <p>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仕上がりを実現。</p>
<p>プラズマクラスター</p> <p>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。</p>
<p>プラズマクラスター 槽クリーン</p> <p>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。</p>
<p>プラズマクラスター 消臭</p> <p>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。</p>
<p>7センサー(温度・湿度・水位・重量・泡・光・振動)</p> <p>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。</p>
<p>4センサー(温度・水位・重量・振動)</p> <p>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。</p>
<p>光るタッチナビ</p> <p>電源ONにすると、操作に必要なタッチキーが光るので、わかりやすく操作が簡単。</p>
<p>音声機能</p> <p>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。</p>
<p>槽内LEDライト</p> <p>洗濯の様子をいつでも確認できる槽内LEDライト。</p>
<p>DDインバーター</p> <p>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。</p>

■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-PU11B	ES-PX10B	ES-PX9B	
洗濯・脱水容量/乾燥容量		11kg / 6kg	10kg / 5kg	9kg / 4.5kg	
外観					
色名		-S(シルバー系)	-T(ブラウン系)	-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		115L(69L)/88L	105L(57L)/82L	95L(50L)/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	超音波ウォッシャー			
	予洗い	サッと予洗いコース			
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)			
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			
	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※2	槽の樹脂まるごと抗菌・防カビ加工※3			
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	簡単操作	光るタッチナビ			
	音声機能	音声機能			
	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			
	お洗濯後らくらく機能	ほぐし運転/シワ抑えコース			
	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			
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	440W	420W	320W
		乾 燥	950W	950W	950W
	消費電力量 (50/60Hz)	洗 濯	110Wh	98Wh	90Wh
		洗濯～乾燥	2200Wh	1850Wh	1600Wh
	目安時間	洗 濯	約46分	約45分	約41分
		洗濯～乾燥	約220分	約185分	約160分
	水位別水量	自 動	18L～58L 無段水位	18L～53L 無段水位	18L～47L 無段水位
		手 動	12L～58L 9段水位	12L～53L 9段水位	12L～47L 9段水位
	運転音(洗い/脱水/乾燥)		39dB/38dB/44dB	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	555mm	
	外形寸法(幅×奥行×高さ)※5	600×650×1,050mm	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	540mm以上	
	質 量	約48kg	約46kg	約46kg	

■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)
- 超音波ウォッシャー**
いろいろな汚れをすっきり落とす部分洗いアイテム、超音波ウォッシャー搭載。
- 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濃度も促します。
- 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**
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。
- 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。
- 槽の樹脂まるごと抗菌・防カビ加工※3**
穴なし槽のバルセーター、バランス、糸くずフィルター、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。
- 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。
- 光るタッチナビ**
電源ONになると、操作に必要なタッチキーが光るので、わかりやすく操作が簡単。
- 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**
投入開口部高さを抑えた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。
- シワ抑えコース**
洗濯の時に衣類の縮みを抑えて洗浄し、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。 ※3 バルセーター、バランス、糸くずフィルターカバー、糸くずフィルター枠の樹脂部分 ※4 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。 ※5 幅は排水ホース、高さは給水ホースを含む。

■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-PX8B	ES-TX8B	ES-TX5A	
洗濯・脱水容量/乾燥容量		8kg / 4.5kg	8kg / 4.5kg	5.5kg / 3.5kg	
外観					
色名		-S(シルバー系) -P(ピンク系)	-N(ゴールド系)	-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		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	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		ヒーター乾燥(タイマー付)	
	乾燥機能	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/自動槽洗い			
	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※2	槽の樹脂まるごと抗菌・防カビ加工※3	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	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	ほくし運転/シワ抑えコース		ほくし運転	
	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			
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	300W	260W	370/440W
		乾 燥	950W	960W	650/740W
	消費電力量 (50/60Hz)	洗 濯	67Wh	67Wh	98/96Wh
		洗濯～乾燥	1600Wh	1600Wh	2200/2100Wh
	目安時間	洗 濯	約35分	約35分	約38/34分
		洗濯～乾燥	約160分	約160分	約320/290分
	水位別水量	自 動	18L～44L 無段水位	18L～44L 無段水位	20L～37L 5段水位
		手 動	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)		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	520mm	
	外形寸法(幅×奥行×高さ)※5	600×665×1,020mm	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	530mm以上	
	質 量	約46kg	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、槽の凹凸にご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。
- 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**
ハンガーに吊った状態で、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※3**
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※3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 ●試験機関(一財)ポ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。 ※3 Ag*抗菌バルセーター、バラランサー、糸くずフィルターカバー、糸くずフィルター枠の樹脂部分 ※4 チャイルドロック中は電源の「入」「切」操作以外ではできません。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。

■全自動洗濯機仕様一覧

タイプ		全自動洗濯機			
形名		ES-GV10B	ES-GV9B	ES-GV8B	
洗濯・脱水容量/乾燥容量		10kg	9kg	8kg	
外観					
	色名	-T(ブラウン系)	-N(ゴールド系)	-S(シルバー系)	
標準使用水量 洗濯/洗濯～乾燥 ()内はふる水使用時※1		105L(57L)	95L(50L)	85L(49L)	
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			
乾 燥	乾燥方式	風乾燥※2			
	乾燥機能				
清 潔	プラズマクラスター				
	おそうじ	槽クリーン/自動槽洗い			
	プラズマクラスター 消臭				
節水・省エネ	エコセンサー	Ag ⁺ 抗菌バルセーター			
	音声機能	重量・水位			
やさしさ設計	槽内LEDライト				
	らくらく構造				
	お洗濯後らくらく機能	ほぐし運転/シフ抑えコース			
	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			
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	380W	280W	260W
		乾 燥	—	—	—
	消費電力量 (50/60Hz)	洗 濯	98Wh	90Wh	67Wh
		洗濯～乾燥	—	—	—
	目安時間	洗 濯	約45分	約41分	約35分
		洗濯～乾燥	—	—	—
	水位別水量	自 動	18L～53L 無段水位	18L～47L 無段水位	18L～44L 無段水位
		手 動	12L～53L 9段水位	12L～47L 9段水位	12L～44L 9段水位
	運転音(洗い/脱水/乾燥)		38dB/38dB/—	37dB/38dB/—	35dB/38dB/—
	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)※5	600×595×960mm	600×595×960mm	600×595×960mm	
	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38kg	約38kg	約38kg	

■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。

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。繊維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。

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。

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。

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。




シフ抑えコース
洗濯の時に衣類の絡みを抑えて洗浄し、やさしく脱水。シフの少ない洗い上がりを実現します。

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 標準コースで洗いと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)ボークン品質評価機構 ●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 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。

■全自動洗濯機仕様一覧

タイプ		全自動洗濯機			
形名		ES-GE7A	ES-GE6A	ES-GE5A	
洗濯・脱水容量/乾燥容量		7kg 穴なし槽	6kg 穴なし槽	5.5kg	
外観					
色名		-N(ゴールド系)	-P(ピンク系)	-V(バイオレット系)	
標準使用水量 洗濯/洗濯～乾燥 ()内はふる水使用時※1		88L(35L)	80L	98L	
洗 浄	洗浄方式	おしゃれ着コース			
	シャワー				
	温風洗浄				
	予洗い				
おしゃれ着洗い		おしゃれ着コース			
乾 燥	乾燥方式	風乾燥※2			
	乾燥機能				
清 潔	プラズマクラスター	槽クリーン/自動槽洗い			
	おそうじ				
	プラズマクラスター 消臭				
抗菌加工※3		槽の樹脂まると抗菌・防カビ加工※4			
節水・省エネ		エコセンサー			
やさしさ 設計	音声機能	ほぐし運転			
	槽内LEDライト				
	らくらく構造				
	お洗濯後らくらく機能				
	その他				
低騒音		チャイルドロック※5 / 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			
仕 様	消費電力 (50/60Hz)	洗 濯	380/450W	375/450W	410/480W
		乾 燥	—	—	—
	消費電力量 (50/60Hz)	洗 濯	105/105Wh	98/96Wh	98/96Wh
		洗濯～乾燥	—	—	—
	目安時間	洗 濯	約41/37分	約38/34分	約35/34分
		洗濯～乾燥	—	—	—
	水位別水量	自 動	20L～40L 5段水位	20L～38L 5段水位	27L～48L 3段水位
		手 動	12L～40L 6段水位	12L～38L 6段水位	16L～48L 4段水位
	運転音(洗い/脱水/乾燥)		42dB/47dB/—	42dB/47dB/—	40dB/48dB/—
	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		520mm	520mm	520mm
	外形寸法(幅×奥行×高さ)※6		565×535×898mm	565×535×898mm	565×540×890mm※7
	設置可能な防水パン(内寸奥行)		507mm以上	507mm以上	535mm以上
	質 量		約33kg	約31kg	約30kg

■機能説明

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濃透も促します。

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。

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。

槽の樹脂まると抗菌・防カビ加工※4

穴なし槽のバルセーター、バランス、糸くずフィルター等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。

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。

※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)ボークン品質評価機構 ●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・バランス・糸くずフィルターカバー、糸くずフィルター枠の樹脂部分 ※5 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。 ※6 幅は排水ホース、高さは給水ホースを含む。 ※7 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。