

コースの記憶




「標準」「すすぎ 1 回」「自分流」コースは、スタートして約 30 秒後に自動的にコースを記憶します。

再び、電源を入れると記憶したコースが点灯し

 を押すだけで運転ができます。




お知らせ

- 前回使用した「風呂水」の設定内容は  を押すと表示します。
※AQW-S70Dに  はありません。
- 停電時や電源プラグをコンセントから抜いた場合も記憶しています。
-  を押して変更した運転内容は記憶しません。記憶させたいときは、「自分流」コースをご利用ください。▶P10

布量の検知

「標準」「すすぎ 1 回」「自分流」コースのみ、自動的に洗濯物の量を調べ、水量や洗いかたを選ぶ機能がついています。

 を押すと、水のない状態でパルセーターが回転して布量を検知します。
検知後に水量を表示し、その後残時間の表示に切り換わり、給水が始まります。



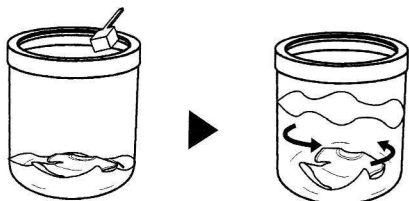
お知らせ

- 洗濯物がめれていたり、洗濯・脱水槽内に初めから水が入っている場合は、布量を重めに判定します。
- 水が底から約 10cm 以上入っている場合やお好み設定で「すすぎ」からスタートした場合は、布量検知をしないで水量 55L に設定されます。洗濯容量に応じた水量を設定してください。
- 布量検知のレベルを調整したいとき
自動設定水量を調節したい ▶P25

高濃度クリーン洗浄

「標準」「すすぎ 1 回」「自分流」コースは、洗いの始めに(高濃度クリーン洗浄)をします。

洗剤のパワーを最大限に引き出して洗います。高濃度の洗濯液を繊維の奥まで浸透させるため、少ない水量からかくはんを始め、水を追加しながら洗います。



すすぎの種類



■シャワーすすぎ

洗濯・脱水槽をゆっくり回し、給水と排水を同時に行いながらすすぐ



■ためすすぎ

設定水量まで給水後、水をためてすすぐ



■注水すすぎ

設定水量まで給水後、水を注水しながらすすぐ

すすぎ中や脱水中にはふたロックがかかるため、上ぶたは開きません。▶P4

長期使用製品安全表示制度に基づく本体表示について

〈本体への表示内容〉

経年劣化により危害の発生が高まる恐れがあることを注意喚起するために電気用品安全法で義務付けられた右記の表示を本体に行っています。

〈設計上の標準使用期間とは〉

- 運転時間や温湿度など、右記の標準的な使用条件に基づく経年劣化に対して、製造した年から安全上支障なく使用することができる標準的な期間です。
- 設計上の標準使用期間は、無償保証期間とは異なります。また、一般的な故障を保証するものでもありません。

〈経年劣化とは〉

長期間にわたる使用や放置にともない生ずる劣化をいいます。

- 設置状況や環境、使用頻度が右記の条件と異なる場合、または、業務用など本来の使用目的以外でご使用された場合は、7年より短い期間で故障したり、経年劣化による発火・けがなどの事故に至る恐れがあります。

【製造年】(本体に西暦4桁で表示してあります)



【設計上の標準使用期間】7年

設計上の標準使用期間を超えて使用されますと、経年劣化による発火・けがなどの事故に至る恐れがあります。

■標準的な使用条件：JIS C 9921-4による

区分	項目	条件
環境条件	電圧	100V
	周波数	50Hz/60Hz
	温度	20℃
	湿度	65%
	設置条件	P29～P35の記載内容による標準設置
負荷条件	負荷	7.0kg
	コース	標準コース
	給水圧力	0.03～1MPa
	給湯・給水	20℃±15℃
使用時間及び回数	1日の平均使用回数	1.5回
	1回の使用時間	38分/37分 (50Hz/60Hz)
	1年間の使用日数	365日
	1年間の使用回数	1.5回×365日=547.5回/年