

HITACHI Inspire the Next

取扱説明書

保証書·据付説明書別添付

日立電気洗濯乾燥機 ^{型式}

BW-D8SV

このたびは日立電気洗濯乾燥機をお買い上げいただき、まこと にありがとうございました。

この取扱説明書をよくお読みになり、正しくご使用ください。 お読みになったあとは、保証書・カンタンご使用ガイド・DVD・ 据付説明書・洗濯乾燥機設置時のチェックシート(据付確認書) とともに大切に保存してください。

「安全上のご注意」→(P.12~16)をお読みいただき、 正しくお使いください。







もくじ

付属のDVDもご覧ください。

ご使用の前に	
特長・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	4
[自動おそうじ]とは・・・・・・・・・・・・・・・・・・	6
[eco水センサー]システムとは・・・・・・・	7
各部のなまえ・付属品・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	8
操作パネルのはたらき・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	10
安全上のご注意・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	12
使用上のご注意・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	17
ご使用になる前に・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	18
据え付け状態の確認・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	18
運転中にふたを開けたい・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	19
洗濯物を準備する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	20
洗濯も乾燥もできないもの・・・・・・・・・・・・・・	20
乾燥できないもの・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	20
運転コースの使い分け	21
上手に洗濯をする・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	22
洗濯の準備をする・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	22
洗濯したい・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	23
洗濯・脱水槽への入れかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	23
スムーズに脱水したい・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	24
洗濯物を洗濯・脱水槽に入れたときの目安・・・・	24
洗濯物の重さの目安・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	25
洗濯ネットを使うときのお願い・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	25
乾燥の仕上がりを良くする・・・・・・・・・	26
乾燥運転のコースを使い分ける・・・・・・・・・・・・・	26
ちょっとアドバイス・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	26
毛玉や静電気を少なくしたい・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	26
しわを少なくしたい・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	27
乾きムラを少なくしたい・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	27 27
縮みが気になる・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	28
洗濯物の量の計測と洗剤量表示・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	28
洗剤・ソフト仕上剤・漂白剤量・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	29
洗剤・漂白剤・ソフト仕上剤の入れかた・・・・・	30
石けん(天然油脂)の入れかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	32
洗濯のりの入れかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	33
風呂水(お湯取)を使う・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	34
お湯取ホースの取り付けかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	34
お湯取ホース使用時のご注意・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
浴槽内の風呂水水位のご注意・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	35
お湯取運転を設定する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
お湯取運転時の動作について・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	37
清水すすぎについて・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
お湯取ホースを片づける・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	39

使いがた	
洗濯する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	40
[標準][すすぎ1回][念入り][ソフト][手造り][毛布][ド	ライ]
コースの使い分け・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	40
使いかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	41
 洗濯~乾燥する‥‥‥‥	42
[標準][すすぎ1回][念入り][手造り][毛布][低温乾燥]	
コースの使い分け・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	42
使いかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	43
乾燥する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	44
[標準][念入り][ドライ][低温乾燥]	
コースの使い分け・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	44
コースの使い分け・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	45
毛布コースで洗濯/洗濯~乾燥する・・・・・	46
お洗濯の準備・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	46
お洗濯キャップの取り付け・取り外しかた・・・・	48
使いかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	49
ドライコースで洗濯/乾燥する・・・・・・・	50
お洗濯の進備	50
洗濯前の前処理・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	51
お洗濯キャップの取り付け・取り外しかた・・・・	52
使いかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	53
消臭除菌・花粉コースを使う・・・・・・・・・・・	54
コースの使い分け・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	54
消臭除菌コースで運転できるもの・・・・・・・・・	54
使いかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	55
槽洗浄・槽乾燥コースを使う・・・・・・・・・・	56
コースの使い分け・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	56
槽洗浄コース・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	56
槽乾燥コース・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	56
使いかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
自分でコースを造る・・・・・・・・・・・・・	
運転内容を変える・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	58
使いかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
洗濯の「標準」コースで部分運転をする・・・・	60
[洗い→すすぎ→脱水] [洗いのみ] [洗い→すすぎ]	
[洗い→脱水] [すすぎのみ] [すすぎ→脱水]	
[排水のみ、脱水のみ] [水道水をためる]	
使いかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
予約運転をする・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
予約ボタンの使いかた(切り替え内容)・・・・・・・	
使いかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	63

全自動コースの運転内容と、		7 スタートボタン・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	90
変更できる内容・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	64	8 ソフト仕上剤投入口・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	90
便利な使いかた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	68	∮ 乾燥フィルター・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	90
運転スタート音・終了音を変える、消す・・・・・	68	🔟 風呂水吸水・風呂水吸水口・・・・・・・・	91
終了予告音を消す・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		🕦 メロディ音・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	91
お湯取設定を記憶させない・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	69	12 本体・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	91
お湯取運転の最後に水道水ですすぐ(清水すすぎ)・・	69	⑥ eco水センサーシステム・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	92
脱水後の洗濯物をほぐす(ほぐし脱水)・・・・・・	70	14 自動おそうじ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	93
脱水後の洗濯物をやわらかく仕上げる(温風脱水)・・	70	本体の運転動作についてお困りのとき・・・・	94
自動おそうじを設定する	71	15 運転動作・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	94
回転シャワーすすぎの時間を長くする・・・・・・・		16 運転時間・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	95
乾き具合を調節する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		パネル表示内容についてお困りのとき・・・・	97
乾燥後の洗濯物のふんわり感を保つ(ふんわりガード)・・		ஶ️ 水量表示・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	97
eco水センサーシステムを解除する・・・・・・・・		18 運転中表示・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	97
いたずら防止モードを設定する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		19 残時間表示・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	97
洗剤の洗浄効果を高める(ホット高洗浄)・・・・・	75	洗濯物の仕上がりについてお困りのとき・・	98
		20 洗剤残りがある・・・・・・・・・・・・・・・	
かチョカ		② 糸くずが気になる・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	98
お手入れ		💯 汚れ落ちが悪い・・・・・・・・・・・・・・・・	
本体、洗濯・脱水槽・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	76	2 黒ずみが気になる・・・・・・・・・・・・・・・	99
内ふた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	76	❷ 黄ばみが気になる・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	99
糸くずフィルター・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	77	❷ 色移りや変色が気になる・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	100
洗剤トレイ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	78	∞ ゴワゴワする・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
ソフト仕上剤投入ケース・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	78	② においがつく・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	101
ソフト仕上剤投入ケース差し込み口・・・・・	79	❷ 乾きムラがある・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
乾燥フィルター・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		29 乾燥じわが気になる・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	102
乾燥フィルター差し込み口・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	81	操作パネルの点字内容・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	102
水栓(蛇口)、ワンタッチつぎて、給水ホース・・	81		
給水口・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	82	アフターサービスなど	
風呂水吸水口・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	82	アフターリーに入ると	
お湯取ホース・クリーンフィルター・・・・・	83	もしものとき・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	103
排水口・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	83	転居などで水抜きをする	
		(または凍結のおそれがあるとき)・・・・・・・	103
大田Uのとさ		もし凍結したとき・・・・・・・・・・・	103
お困りのとき		別売り部品・・・・・・・・・・・・・・・・	104
残時間表示部にお知らせ表示が出たら・・・・	84	仕様・・・・・・・・・・	
お問い合わせの多い項目・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	86	保証とアフターサービス・・・・・・・・・	107
こんな音がしたとき・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	87		
本体各部についてお困りのとき・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			
①音・振動····································			
2 給水口・給水・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			
3 排水口・排水・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	88		
4 ふた・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			
5 洗濯・脱水槽・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	89		
	0.0		

洗濯槽の見えない部分の汚れを洗い流して、槽を除菌^{注1}、黒カビを抑える^{注2}

動おそうじ〔1度の設定で毎回おそうじ〕→(P.6)

洗濯のたびに、槽を高速回転し、シャワーで見えない部分の汚れを洗い流す

洗濯中に洗濯槽の裏側などの見えない部分に付着した汚れ(皮脂汚れ、洗剤かす、菌、黒カビの胞子など)を、 きれいな水を使って自動で洗い流します。これにより、除菌注1、黒カビ発生の抑制効果^{注2}があります。

こんなところが汚れやすい!



ステンレス槽外側の汚れ



外槽内側の汚れ



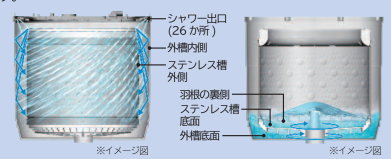
ステンレス槽底面の汚れ ※当社洗濯乾燥機、使用状況により、 汚れ具合は異なります。

ステンレス槽外側と 外槽内側をおそうじ

槽を高速回転させながら、槽上 部26か所の穴や脱水穴からの シャワーで、ステンレス槽外側 や外槽内側の汚れを洗い流しま す。

ステンレス槽や外槽の底面、 羽根の裏側をおそうじ

羽根に加え、槽も回転させるこ とで槽内の水を強力にかき回し、 ステンレス槽や外槽の底面、羽根 の裏側の汚れを洗います。



洗うだけでなく、簡単に「槽乾燥」もできる

簡単設定で、洗濯運転後に槽乾燥運転(30分乾燥)できます。

排水ホースも汚れにくい

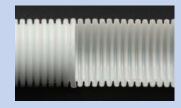
こんなところも汚れやすい



排水ホース内部の汚れ ※当社洗濯乾燥機

排水ホースも汚れにくい

ホース内面に凹凸がない、抗菌注3剤入りの〔内面フラットホース〕 を新採用。ホース内に排水や汚れが残りにくくなりました。 (内部配管の一部を除く)



従来ホース



内面フラットホース

注1) ●試験依頼先:(財)北里環境科学センター

●試験方法:外槽・ステンレス槽に取り付けた 菌付着プレートの菌の減少率測定

●除菌の方法: 「自動おそうじ」による ●対象部分: 外槽およびステンレス槽 ●試験結果: 菌の減少率99%

注2) ●試験依頼先:(財)北里環境科学センター

●試験方法:外槽・ステンレス槽に取り付けた 培地付着プレートのカビ抑制確認

●抑制の方法:「自動おそうじ」による

●対象部分:外槽およびステンレス槽 ●試 験 結 果: カビの減少率99%

注3) ●試験依頼先:一般財団法人 ボーケン品質評価機構

●試験方法: JIS Z 2801(フィルム密着法)

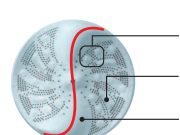
●抗菌の方法: 樹脂に練り込み ●対象部分:排水ホース

●試 験 結 果:抗菌活性值2.0以上 (抗菌活性値が2.0以上で抗菌効果があるとされています)

洗浄力と節水を両立

少ない水で、すばやく白く [シャワービート洗浄]

S字ビートウィングとビートボールで押して、たたいて、もみ洗い。従来のため洗いと違い、水を循環させて 洗うから、少ない水できわだつ白さに。



洗濯板効果を生む ビートボール

小刻みに衣類を動かす S字ビートライン

大きく衣類を動かす S 字ビートスロープ

S 字ビートウィング 抗菌性プラスチックを採用 注4

注 4) ●試験依頼先:一般財団法人 ボーケン品質評価機構

●試 験 方 法: JIS Z 2801(フィルム密着法)

●抗菌の方法:樹脂に練り込み ●対 象 部 分: S 字ビートウィング ●試 験 結 果: 抗菌活性値 2.0 以上

(抗菌活性値が2.0以上で抗菌効果があるとされています)

新シャワーを採用。

洗剤液を広範囲に振りかける



高水位時

低水位時:イメージ図

93_L 洗濯8kg時

自動おそうじ使用時

99L

PCD 水センサーシステムオンで、

水に合わせてエコに洗濯 →(P.7)

6つのセンシングで、洗剤量表示・使用水量・洗濯時間をかしこく調整

- ●工場出荷時は設定されています。
- ●洗濯の「標準」コースおよび、洗▶乾の「標準」コースの洗濯行程で作動します。

センシング① 水硬度

水の硬度を検知し、硬度が低い場合 は、洗剤量を減らして表示します。 水の硬度によって、洗剤の泡立ち も変わります。





硬度30ppm

硬度120ppm

センシング②水温

水温を検知し、温度が高い場合は、 洗剤量表示を減らし、洗濯時間を 短縮します。

センシング③ 布質

衣類の質を検知し、化繊が多い 場合は、使用水量を抑えます。

センシング④布量

衣類の量を検知し、適切な水位で 洗います。

センシング⑤ すすぎ具合

すすぎ2回目のすすぎ水の洗剤の 残り具合を検知し、すすげている 場合は、すすぎ時間を短縮します。

センシング⑥ 脱水具合

洗濯物から出る水分量を検知し、 絞れている場合は、脱水時間を 短縮します。

[自動おそうじ]とは

- ●洗濯槽の見えない部分の汚れを洗い流して、気持ちよくお洗濯をするために、「自動おそうじ」はいつ も設定することをおすすめします。また、「槽洗浄」コースを併用することで、より気持ちよくお使い いただけます。→(P.56)
- ●「自動おそうじ」は、設定または解除できます。→(P.71)
- ●「自動おそうじ」は、工場出荷時は設定されていません。

運転設定について

		浄 ※1 E洗浄する機能		乾 燥 ※2 洗濯槽を乾燥させる機能				
彭	定できるコー	ス	設定できない場合(部分運転)	設定できるコース 設定できない場合(部分				
◇ 洗净 ※ 乾燥 ◇ 洗净 ※ 乾燥	- 「洗濯」運転	標準 すすぎ1回 念入り ソフト 手造り	洗いのみ すすぎのみ 洗い+すすぎ 脱水のみ 脱水1分	↓ <mark>◇</mark> 、◇、◇、◇、洗浄 ミ ニ ・乾燥	「洗濯」運転	標準 すすぎ1回 念入り ソフト 手造り	洗いのみ すすぎのみ 洗い+すすぎ	
◇ <mark>◇</mark> ◇◇洗浄	「洗▶乾」運転	標準 すすぎ1回 念入り	*1 脱水行程で また、脱水 *2 洗濯槽の乾	の運転時間が、	約2~3分程度			

脱水の動作について

■通常の脱水動作



計 | ⇒乾燥

洗濯物を ほぐして から終了 します。

排水してから 脱水します。

■自動おそうじ〈洗浄〉設定時の脱水動作



手造り

低温乾燥

①設定水位まで 排水します。



②水をためたまま、 洗濯・脱水槽が 回転します。



※3「乾燥」運転の場合、すべてのコースで自動おそうじは設定できません。

③排水してから 脱水します。

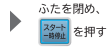


脱水したのち、 洗濯物をほぐし て終了します。

4 洗濯・脱水槽を低速・高速で 回転させ、途中で回転数を下げ た状態でシャワーを流します。 (脱水中の洗濯物にかかること はありません)

「自動おそうじ」〈乾燥〉動作について

脱水終了後、ふたを 開け衣類を取り出し ます。 (スタートボタンが 点滅します)





30 分後に自動 で停止します。

※ふたを開けたままで運転すると、 安全のため 2 分後に運転を停止 します。 ふたを閉めて運転してください。

- ●「自動おそうじ」は、運転スタートする前に設定してください。運転途中での設定または解除はできません。
- ●「自動おそうじ」は、お湯取運転をした場合でも作動します。 ただし、最終すすぎで清水すすぎを設定した場合→(P.38)は、1)と2の動作は行いません。 (4) のシャワーには水道水を使用します)
- ●温風脱水が設定されている場合、4 の動作は行いません。
- ●「自動おそうじ」〈洗浄〉の場合:

設定または解除は、スタートボタンを押したときに記憶されます。 「自動おそうじ」〈乾燥〉の場合:

設定は記憶されません。運転ごとに設定してください。

●「自動おそうじ」が設定されていると、表示が点灯します。

- 設定時 解除時 洗浄 点灯 消灯 乾燥 点灯
- ●汚れの種類や程度などにより、「自動おそうじ」で汚れが洗い流せない場合があります。
- ●洗濯乾燥機の使用間隔が空くことが多い場合は、「自動おそうじ」で汚れを洗い流せないことがあります。
- ●「自動おそうじ」〈乾燥〉は、洗濯物を取り出してから、内ふた、ふたを閉め運転してください。

- ●洗濯の「標準」コースおよび、洗▶乾の「標準」コースの洗濯行程で作動します。
- ●環境条件(水の硬度や水温)や、使用条件(洗剤の種類や洗濯物の量・質)によっては、 (全口) 水センサーシステムが作動しない場合があります。
- ●洗濯時間、水量は自動で制御・運転を行います。

1 水硬度検知

水の硬度が低い場合は、洗剤量を減らして表示します。

2 水温検知

水温が高い場合は、洗剤量表示を減らし、洗濯時間を短縮 します。

3 布質検知

化繊の洗濯物が多い場合は、使用水量を抑えます。

4 布量検知

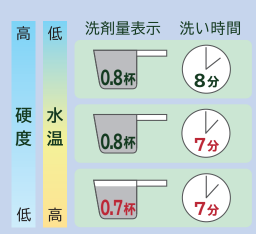
洗濯物の量に合わせた適切な水位で洗います。

5 すすぎ具合検知

2回目のすすぎ水の洗剤の残り具合が少ない場合は、すすぎ時間を短縮します。

6 脱水具合検知

洗濯物から出る水分量が少ない場合は、脱水時間を短縮します。



- ●洗濯 5~7kg の場合。
- ●上図はイメージで、運転条件、判定の組み合せにより、制御は変化します。
- PCO 水センサーシステムは、工場出荷時は設定されています。
- PCD 水センサーシステムは、設定または解除できます。→(P.74)

(設定・解除の内容は記憶されます)

- ●最終すすぎをお湯取運転にした場合、風呂水の水硬度およびすすぎは判定しません。 入浴剤や風呂水の汚れ具合の影響を避けるためです。
- PCO 水センサーシステムが設定されていると、表示が点灯します。

設定時	解除時
に (点灯) 水センサー	全に (消灯) 水センサ-

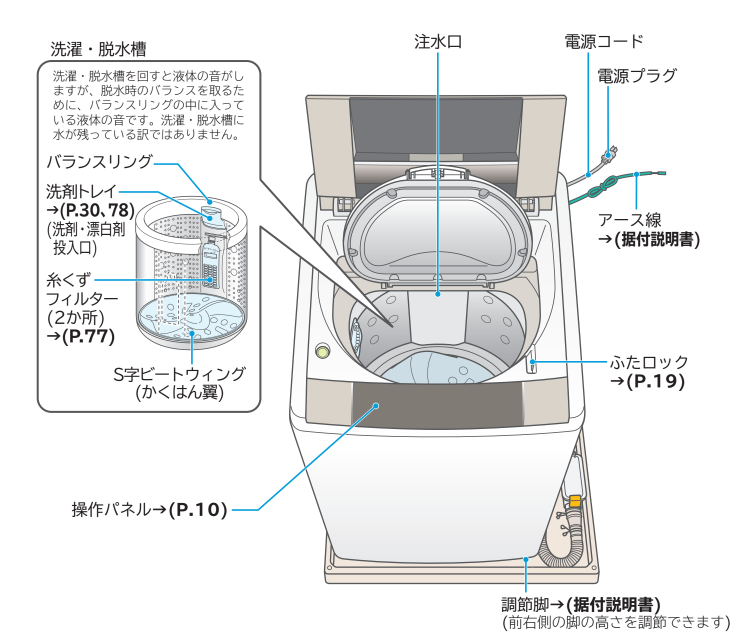
(表示消灯時は、設定が解除されており、 (全口) 水センサーシステムは作動しません)

PCD 水センサーシステムが作動しない場合(その回の運転時のみ自動で解除されます)

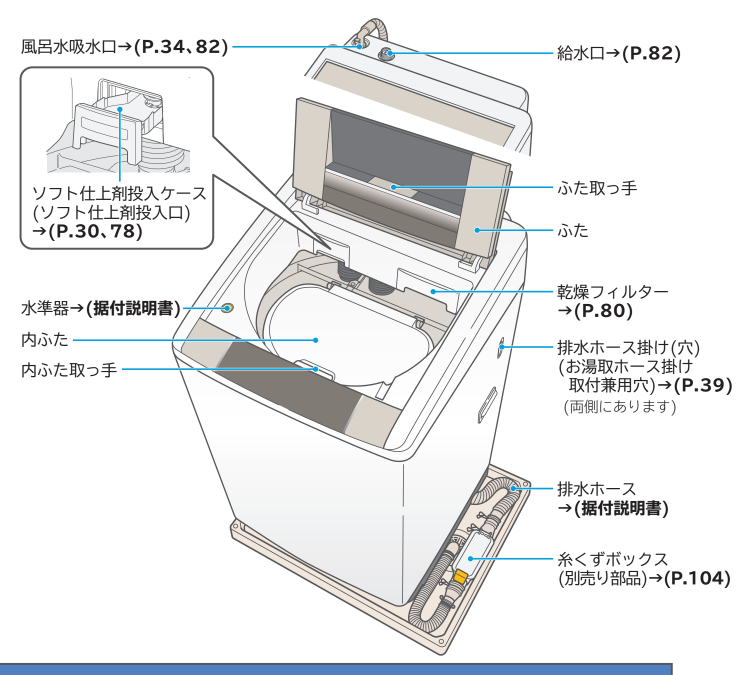
- ●標準コースを選択しても、洗い時間など手動で内容変更した場合や、ホット高洗浄を設定した場合。
- ●洗濯・脱水槽内にあらかじめ水が入った状態(約22L以上)で運転を開始した場合。
- ●洗濯途中で行程を変更した場合。

各部のなまえ・付属品

- ■→(P.OO)カッコ内の数字は主な説明のあるページです。
- ■本取扱説明書は、DVDと表現が一部異なります。



付属品(「据付説明書」を参照ください) お湯取ホースを 水栓との接続に 風呂水を使うときに 片づけるときに 使用します 使用します 使用します お湯取ホース掛け ワンタッチつぎて お湯取ホース クリーンフィルター 給水ホース →(P.39) (約0.8m) (約4m) →(P.83) (吸水ホース) (1本) (1個) (1本) (1個) (1個)



排水ホースの長さを 調整するときに 使用します	本体を水平に 据え付けるときに 使用します	乾燥フィルター差し 込み口のお手入れの ときに使用します	本体を据え付ける ときに使用します	ご使用になる前に ご覧ください
ホースピース・ 接着剤	脚キャップ (高さ調整用)	スイコミノズル →(P.81)	ホースキャップ →(据付説明書)	DVD 上手な使いかた
	8mm 4mm O O		H	
(各1個)	(4個)	(1個)	(1個)	(1枚)

操作パネルのはたらき

水量を変える →(P.28、58)

水量を選ぶことができます。

- ●「ドライ」コース設定時は、「22L」 または「33L」のみとなります。
- ●洗いやすすぎ中に水を足したいときは、「水量」ボタンを押します。押している間給水します。 (各コースの最高水位以上は給水しません)

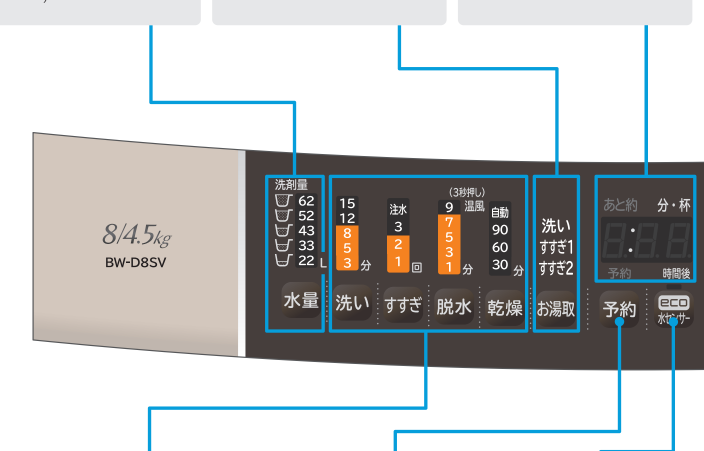
風呂水を使う →(P.34)

「お湯取」ボタンを押すと、風呂水 を利用できる行程が順に点灯しま す。

- ●風呂水を利用しないときは、ボタンを 押して表示をすべて消してください。
- ●「ドライ」コース、すべての「乾燥」運転 は設定できません。

残時間・予約時間・お知らせ表示 →(P.28、62)

- ●運転スタート後に残時間の目安 を表示します。
- ●予約ボタンを押すごとに予約運転終了予定時間が表示します。
 - ●予約運転スタート後は、「予約」の みが点灯します。



運転内容を変える →(P.58、64)

「洗い」「すすぎ」「脱水」「乾燥」の 内容や組合せを切り替えます。

- ●スタート後は、「一時停止」を押して から変更します。「洗い」運転終了 後は、変更できません。
- ●内容を変更できないコースもあります。

予約をする →(P.62)

運転終了予定時間を、3~24時間後まで1時間単位で予約ができます。

- ●洗濯の「ドライ」「槽洗浄」コース、 「乾燥」運転は、予約設定できません。
- ●ホット高洗浄は設定できません。

eco水センサーシステム →(P.7、28、74)

設定しているとき、6つのセンシングで、洗濯時の洗剤量、時間、 水量を節約します。

●「洗濯」「洗▶乾」の標準コースのみ 設定できます。

お知らせ表示 →(P.19、85)

⊷(ふたロック)

●ふたがロックされている間、点灯します。

高温

●洗濯・脱水槽が高温のとき点灯また は点滅します。

フィルター

●乾燥フィルターが正しく取り付けられていないときや、目詰まりしたときに点滅します。

コースを選ぶ →(P.40~59)

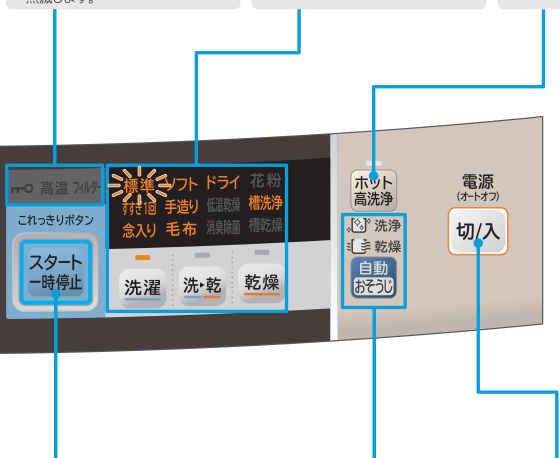
「洗濯」「洗▶乾」「乾燥」ボタンを押すと、選んでいるコースが点滅します。「スタート/一時停止」ボタンを押すと、選んだコースのみ点灯します。

●「洗濯」「洗▶乾」「乾燥」によって、 選べるコースは異なります。 現在選ばれているコースは、点滅して お知らせします。

ホット高洗浄を使う →(P.75)

洗濯物に温風を吹きかけ、洗剤を 活性化させて洗います。

- ●「毛布」「ドライ」「槽洗浄」コース、 「乾燥」「予約」運転では、設定でき ません。
- ●「eco水センサーシステム」は設定 できません。



スタート/一時停止 →(P.19)

運転のスタートや一時停止を行い ます。

- ●運転中に「一時停止」を押しても、 洗濯・脱水槽の回転が止まるまで ふたは開きません。
- ●乾燥中に「一時停止」を押しても、 洗濯・脱水槽内が冷えるまでふた は開きません。

自動おそうじを使う →(P.6、71)

洗濯槽の裏側などの見えない部分 に付着した汚れなどを、自動で洗 い流します。

また、洗濯運転後に、槽乾燥運転することができます。

- ●工場出荷時は「設定なし」にしています。
- ●「毛布」「ドライ」「槽洗浄」コース、 すべての「乾燥」運転は設定できま せん。

電源 →(P.84)

電源の入・切を行います。

- ●電源を入れたままスタートさせずに 5分間放置すると、自動的に電源が 切れます。(電源オートオフ)
- ●運転が終了すると自動的に電源が 切れます。

安全上のご注意(必ずお守りください)

お使いになる人や、ほかの人への危害、財産への損害を未然に防止するため、お守りいただくことを、次の ように説明しています。また、本文中の注意事項についてもよくお読みのうえ、正しくお使いください。

■ここに示した注記事項は

誤った使いかたをしたときに生じる危害や損害の程度を、次の表示で区分し、説明しています。 警告や注意の内容を守らないことにより生じる危害や損害については、負担をおいかねますので ご了承ください。



この表示の欄は、「死亡または 重傷を負うことが想定される」 内容です。



⚠ 注意

この表示の欄は、「軽傷を負う ことが想定されるか、または 物的損害の発生が想定される」 内容です。

絵表示の例



「警告や注意を促す」内容のものです。



してはいけない「禁止」内容のものです。



実行していただく「指示」内容のものです。



警告

電源プラグや電源コードは



- ●定格15A以上・交流100Vのコンセントを単独で使う ほかの器具と併用すると分岐コンセントが異常発熱して、発火することがあります。
- ●電源プラグの刃や、刃の取り付け面にほこりが付着している場合は乾いた布でよく ふき取る

火災の原因になります。

●電源プラグは、根元まできちんと差し込む 感電・火災・けがの原因になります。



- ●電源プラグを抜くときは、きちんと電源プラグを持って抜く 感電やショートして発火することがあります。
- ●お手入れの際や長期間ご使用にならないときは、電源プラグをコンセントから抜く 感電やけがの原因になります。



- ●ぬれた手で、電源プラグの抜き差しはしない 感電の原因になります。
- ●傷んだ電源コードや電源プラグ、緩んだコンセントは使用しない 感電・ショート・発火の原因になります。
- ●電源コードを傷つけない 【傷つけ・加工・無理な曲げ・引っ張り・ねじり・重いものを載せる・挟み込むなどしない】 電源コードが破損し、発煙・発火の原因になります。
- ●テーブルタップによるタコ足配線はしない 発煙・発火の原因になります。
- ●延長コードは使用しない 過熱し、発煙・発火のおそれがあります。

⚠警告

アース線は



●アース線を取り付ける

アース線を取り付けないと、漏電のとき感電することがあります。 アース端子がない場合は、電気工事店または販売店にご相談ください。 (工事費は、本体価格に含まれません)

据え付けのときは



●浴室など湿気の多い場所や風雨にさらされる場所には据え付けない 感電や漏電による火災のおそれがあります。



- ●キャスターの付いている台や、不安定な場所に据え付けない 運転中の振動で移動したり、転倒するおそれがあります。
- ●洗濯機用防水パンまたは洗濯機用トレーをおすすめします。

洗濯物や洗剤は



●植物油、動物系油、機械油、ドライクリーニング油、美容オイル(ボディオイル、エステ系オイルなど)、ベンジンやシンナー、ガソリン、樹脂(セルロース系)などの付着した衣類や、ポリプロピレン繊維製の衣類は洗濯後でも乾燥しないまた、スポンジの入ったものも乾燥しない

油などの酸化熱による自然発火や引火のおそれがあります。

●洗剤を入れ過ぎない

洗剤は表示に従って適量を入れてください。 泡が多量に発生して本体が故障し、水漏れや感電をするおそれがあります。

運転中、運転後は



●洗濯・脱水槽が完全に止まるまでは、中の洗濯物などに手を触れない ゆるい回転でも洗濯物が手に巻きついて大けがをするおそれがあります。 特に子どもにはご注意ください。

本体の近くには



- ●引火物は洗濯・脱水槽に入れない、近づけない 〔 灯油・ガソリン・ベンジン・シンナー・アルコールやそれらの付着した洗濯物〕 爆発や火災のおそれがあります。
- ●ローソク、蚊取り線香、たばこなどの火気を近づけない 火災のおそれがあります。
- ●操作パネル部付近には、磁石など磁気を帯びたものを近付けない ふたが開いた状態でも、洗濯・脱水槽が回転することがあります。
- ●子どもに洗濯・脱水槽の中をのぞかせない、近くに台を置かない また、不慣れな方だけでは使わせない

洗濯・脱水槽の中に落ちてけがをすることがあります。

安全上のご注意(必ずお守りください)(続き)

⚠警告

そのほか



●付属品が梱包されているポリ袋は、子どもの手の届かないところに置く ポリ袋を頭にかぶると、窒息するおそれがあります。



●動かなくなったり、煙が出ている、変なにおいがするなどの異常がある場合は、事故 防止のためすぐに電源プラグを抜いて、お買い求めの販売店に点検・修理を依頼する 感電や漏電・ショートによる火災のおそれがあります。



●分解したり、修理・改造しない

感電・火災・けがの原因になります。(修理は販売店などにご相談ください)



●お手入れするときなどは、本体各部に直接水をかけない 感電・ショートの原因になります。



●揮発性溶剤(ガソリン、ベンジン、シンナー、灯油など)や、カセイソーダで洗ったり、 それらの付着したものを洗ったりしない

爆発・火災の原因になります。

- ●お湯取ホースで灯油、ガソリンなど水以外のものを吸い込まない 爆発や火災の原因になります。
- ●入浴中は風呂水吸水をしない

万一の感電を防ぐためです。



洗濯物は



●防水性のマット・シートや衣類、足ふきマット、 玄関マットなど硬くて厚いもの、水を通しに くい繊維製品、カーペットは、洗い・すすぎ・ 脱水・乾燥をしない

防水性の衣類は水を通さないため、洗濯・脱水槽の中に水が溜まります。脱水時に、その溜まった水が急激に移動し、洗濯・脱水槽の回転バランスが瞬時にくずれ、異常振動が発生します。脱水時の異常振動により、洗濯物が飛び出したり、衣類が損傷したり、洗濯乾燥機や周囲の壁や床などを損傷するおそれがあります。

— 例えば・

釣具ウェア、スキーウェア、雨ガッパ、寝袋、サウナスーツ、 ウェットスーツ、ウィンドブレーカー、紙おむつ、おむつ カバー、自転車・バイク・自動車カバー、カーペット、防水性 マット・シート、足ふきマットなど硬くて厚いものなど ●洗濯物(毛布など大物の洗濯物)を折りたたんで重ねて洗濯しない

折りたたんだ衣類の固まりが、脱水中に突然バランスをくずし、異常振動が発生します。脱水時の異常振動により、洗濯物が飛び出したり、衣類が損傷したり、洗濯乾燥機や周囲の壁や床などを損傷するおそれがあります。



●一辺が40cm以上の大きなネットは使用しない 異常振動の原因になったり、洗濯物が片寄り、 運転できないことがあります。

※異常振動が発生した場合、安全装置が作動しますが、洗濯・脱水槽が高速で回転しているため、すぐに回転は 止まりません。

<u>⚠</u>注意

運転前後、運転中は



●洗濯・乾燥前は水栓を開いて、水漏れがないか確認する

ねじが緩んだりしていると、水漏れして思わぬ被害を招くことがあります。 水栓のパッキンや金属部などが、長年使用していると経年劣化や錆さびなどにより水漏れに 至るおそれがあります。

●使用しないときは、水栓を閉じておく 万一の水漏れを防ぐためです。

●据え付け直後や移設直後など、水栓接続を変えたあとには、まず水栓を開いて、 水漏れがないか確認する

万一の水漏れをすぐに確認するためです。



●ロックされた状態のふたを無理に開けない ふたやロック機構が破損し、けがをしたり洗濯・乾燥ができなくなります。

- ●洗濯物を入れるときは、糸くずフィルターに当たらないようにする 外れたり、破損するおそれがあります。
- ●糸くずフィルターを取り付けて運転する
 外したまま運転すると、洗濯物が損傷するおそれがあります。
- ●運転中はソフト仕上剤投入ケースを引き出さない 水漏れの原因になります。
- ●乾燥中は乾燥フィルターを引き出さない 蒸気漏れ、水漏れ、やけどの原因になります。



- ●運転中は本体の下に手足などを入れない けがの原因になります。
- ●乾燥中や終了後は、内ふた周辺の金属部、洗濯・脱水槽内、洗濯物(ファスナーや金属 ボタン)には触らない

やけどの原因になります。

● ふたは、取っ手を持って開閉する ふたの側面や折りたたみの部分を持つと、指や手を挟むおそれがあります。

風呂水を使うときは



- ●浴槽の水面より、風呂水吸水口が低くなる場所では使用しない サイホン現象により、ポンプ運転が終了しても水が止まらず、水漏れの原因になります。
- ●お湯取ホースのクリーンフィルターを浴槽に入れたまま吸水つぎてを外さない サイホン現象により、風呂水が流れ出して床面をぬらすおそれがあります。

安全上のご注意(必ずお守りください)(続き)

⚠注意

そのほか



- ●ファスナーなどは、きちんと閉めて運転する
 - 本体の故障や水漏れの原因になります。
- ●防水パンや洗濯機トレーを設置する

水漏れによる床面の汚れ、ぬれを防ぐためです。

夏季など湿度が高いとき、冷水などの使用で本体の外側が結露し、床面をぬらすことがあります。 また、別売りの防水パン(TP-780)や洗濯機用トレー(YT-1)のご使用をおすすめします。→(P.104)

●ふたなどのプラスチック部に液体洗剤、漂白剤、ソフト仕上剤がついた場合は、湿った 柔らかい布ですぐにふき取る

本体にさびの発生やプラスチック部破損の原因となり、けがをするおそれがあります。

●断水後や一度給水ホースを外して再度取り付けた場合は、水栓を閉めて洗濯の「槽洗浄」 コースを選んで、スタートボタンを押してからゆっくり水栓を開く (長期間使用しなかった場合も同様)

給水ホース、水道配管に空気がたまり、圧縮された空気圧により、本体が破損し、水漏れや けがをするおそれがあります。

●排水口が掃除できるように設置する

排水口が詰まってしまうと、排水不良による排水口からの水漏れの原因になります。 排水ホースを排水口から外し、再度差し込む場合は、先端が排水配管に差し込まれているか 確認してください。

●定期的に糸くずフィルターや排水口(排水トラップ)を掃除する(1回/月)

糸くずが出やすい洗濯物やペットの毛や髪の毛などが付着している洗濯物を洗う場合には、 糸くずフィルターや排水口が詰まりやすくなり、排水できなかったり、水漏れなどの原因に なることがあります。糸くずがたまりやすい場合や、掃除しにくい場合は、別売りの糸くず ボックスをご使用ください。

●洗剤トレイやソフト仕上剤投入ケース周辺が汚れているときは掃除する 液体洗剤、漂白剤、ソフト仕上剤がついたまま放置すると、本体の破損の原因となり、 けがをするおそれがあります。



- ●給湯機からの温水は使用しない
 - 本体の故障や水漏れ、乾燥不良の原因になります。
- ●内ふたを閉めるときに洗濯物を挟まない 本体の故障や水漏れ、乾燥不良の原因になります。
- ●本体の上にのぼったり、重いものを載せたりしない 本体の故障や水漏れの原因になります。
- ●50℃以上のお湯は使用しない 本体の故障や水漏れ、乾燥不良の原因になります。
- ●お洗濯キャップ(別売り)は斜めに取り付けない また、洗濯の「毛布」「ドライ」コース以外では使用しない

お洗濯キャップの飛び出しによりけがをしたり、本体が破損するおそれがあります。

使用上のご注意

■運転中は電源プラグを抜かない

●故障の原因になりますので、一時停止あるいは電源を切ってから、電源プラグを抜いてください。

■テレビやラジオを近づけない

●テレビの画面が乱れたり、ラジオ・テレビの雑音の原因になります。

■操作パネル付近に磁石、磁気カード(キャッシュカードなど)を近づけない

●誤動作が起きたり、カードが使えなくなることがあります。

■洗濯物は入れ過ぎない

- ●洗濯物が洗濯・脱水槽からはみ出して破れたり、プラスチック部品の破損の原因になります。
- ●洗濯時間が長くなったり、洗いムラや乾きムラになることがあります。

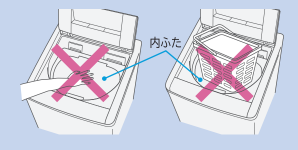
■内ふたを閉める際は、内ふた取っ手の「押す」部を「カチッ」と音がするまで押す

- ●内ふたをしっかり閉めないと水漏れや故障の原因になります。
- ●ふたのあいだに洗濯物を挟んだまま運転しないでください。
- ●内ふたが破損したり、取れたままでは運転しないでください。



■内ふたの上面を強く押したり、物を置かない

●内ふたや裏面のプレートが変形するおそれがあります。



■乾燥中の換気は十分に

- ●洗濯物を効率よく乾燥させるために換気を十分にしてください。
- ●冬季など室温が低いとき、換気が不十分な場合は、窓や壁などが結露する場合があります。

ご使用中にお困りになった とき→(P.84)

据え付け状態の確認

据え付けに問題がある場合は、お買い上げの販売店または、設置された業者にお問い合わせください。

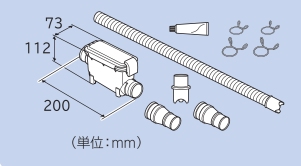
水漏れ原因

- ●水栓の接続は、当社製の新しいワンタッチ つぎて(付属品)を使用していますか?→(**P.8**)
- ●接続部分に緩みやぐらつきはありませんか?
- ●本体側に接続したユニオンナットは、しっかり 取り付けられていますか?→(据付説明書)
- ●水栓のパッキンや金属部などに劣化やさびが 発生していませんか?

お知らせ表示(C02、C18)の原因

●本体を設置する前に、排水口の掃除をしましたか?

排水口に糸くずがたまりやすい場合や、掃除 しにくい場合は、別売りの糸くずボックスを ご使用ください。→(P.104)



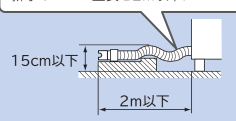
脱水時の停止や、異常音・振動の原因

- ●本体が水平に設置されていますか?
- ●水準器の気泡が円の中に入っていますか?
 - →(据付説明書)

排水異常の原因

- ●排水ホースの高さは、15cm以下になって いますか?
- ●排水ホースが、排水口にしっかり取り付けられていますか?→(据付説明書)

敷居を越えるときは、高さ15cm以下、 排水ホースの全長を2m以下に



運転中にふたを開けたい

安全のため、運転終了までふたが開かないようにロックされます。無理にふたを開けたり、運転の 途中で電源を切ると、ふたロックが正常に作動しなくなる場合があります。



ふたが開けられないとき

一度電源を切ってください。再度電源を入れ、5秒程度待ってからふたを開けてください。 乾燥中の場合は、1~15分の冷却運転後、ふたロックが解除されます。

ふたを閉めるとき

ふたを閉めるときは、しっかり閉めてください。 しっかり閉めないと、ふたロックができなくなり、危険防止のため運転を中断します。

洗濯物を準備する

●取扱絵表示および説明書 を確認してください。







洗濯も乾燥もできないもの

- ■縮み、型くずれ、変色、損傷、風合い劣化などを防ぐために
- ●皮革・毛皮・羽製品、およびその 装飾品付き製品



●レーヨン、キュプラおよびその混紡品

・縮んだり、型崩れしたり、変色する 場合があります。



●絹製品

- ・縮んだり、型くずれしたり、変色する 場合があります。
- ●和服、和装小物製品



●コーティング加工、樹脂加工、 エンボス加工をした製品

- ●ベルベットなどのパイル地製品
- ●ネクタイ、スーツ、コート
- ・縮んだり、型崩れする場合が あります。
- ※「消臭除菌」コースは使用できます。 → (P.54)
- ※「消臭除菌」コースは使用できます。→(P.54)
- 絵表示がないもの、素材表示がないもの
- ●毛100%や毛足10mm以上の毛布、カーペット
- ●強くよじった糸(強撚糸)を使用した製品 (ウール・ちりめんなど)
- ■脱水異常振動によるけがや、故障などを防ぐために
- ●防水性製品→(P.14)
- ・洗濯物が片寄りやすく、本体の故障、洗濯物の破れの 原因になります。
- ●裏面にゴムが付いているマット類、厚手または 毛足の長いマット類(玄関マット、ラグマット、 敷物など)
- ・洗濯物が片寄りやすく、本体の故障の原因になるおそれ があります。
- ●カーペット
- ・洗濯物が片寄りやすく、本体の故障の原因になるおそれ があります。
- ●ペットの毛が多量に付着したもの
- ・排水口の詰まりの原因になります。
- ●洗濯補助具(洗濯ボール、ゴミ取りフィルターなど)
- ●座布団や枕、クッションなど

乾燥できないもの

- ■縮み、しわ付き、変色、損傷、風合い劣化などを防ぐために
- ■ゴムやウレタンなどを使用した製品
- ・商品の取り扱い表示に従ってください。
- ●ウレタン(スポンジ類)の入ったぬいぐるみなど
- ●縮みやすいもの
- ●布団類などわたを使用した製品
- ●タイツ、レースや刺しゅうなど飾りや付属品の ある製品:新合繊(超極細繊維)
- ●ウールなどの獣毛およびその混紡製品
 - ※洗濯物の素材によっては「ドライ」コースで乾燥できる ものもあります。**→(P.50)**
- ●濃い色のプリントもの
- ●植物油、動物系油、機械油、ドライクリーニング油、美容オイ ル(ボディーオイル、エステ系オイルなど)、ベンジンやシンナ ー、ガソリン、樹脂(セルロース系)などの付着した衣類や、 ポリプロピレン繊維製の衣類は洗濯後でも乾燥しない。 また、スポンジの入ったものも乾燥しない
- ・油などの酸化熱による自然発火や引火のおそれがあります。

例えば、こんな表示が付いているものは乾燥できません。



ドライクリーニングができる

※洗濯物の素材によっては「ドライ」コースで乾燥できる 物もあります。→(P.50)



つり干しがよい

②②② 弱くしぼるのがよい

しぼってはいけない

低

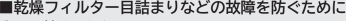
アイロンは、低温で掛けるのがよい

X

アイロン掛けはできない

「タンブラー乾燥はお避けください」などの表示

- ■乾燥フィルター目詰まりなどの故障を防ぐために
- ●のり付けしたもの



運転コースの使い分け

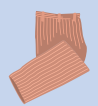
こんな洗濯物に		おすすめコース
普段の洗濯物 ・パジャマ、肌着など		標 準 →(P.40、42、44)
すすぎ1回の専用洗剤で洗濯したいもの ・ワイシャツ、パジャマなど	液体 洗剤 分末洗剤 サすぎ1回	すすぎ1回 →(P.40、42)
汚れが多いときや厚手の洗濯物 ・トレーナー、靴下など		念入り →(P.40、42、44)
ランジェリーなどの傷みが気になる洗濯物 ・ランジェリー、ストッキングなど		ソフト →(P.40)
自分でコースを造る ・タオル、Tシャツなど		手造り →(P.40、42)
毛布や掛け布団など ・アクリル毛布、掛け布団、 カーテン、ベッドパッドなど		毛布 →(P.40、42、46)
ドライマーク付きの洗濯物 ・スカート、セーターなど		ドライ →(P.40、44、50)
熱に弱い洗濯物 ・ランジェリー、靴下など		低温乾燥 →(P.42、44)
においや雑菌が気になるもの ・スーツ、ぬいぐるみなど		消臭除菌 →(P.54)
花粉を取りたいもの ・肌着類、タオルなど		花 粉 →(P.54)

上手に洗濯をする

洗濯の準備をする

糸くずが気になるものは ネットに入れる

●コーデュロイ(起毛素材の衣類)や濃い色の洗濯物、 ストッキングなど、糸くずの付着が気になる洗濯物は、 「糸くず防止用洗濯ネット」に入れて洗ってください。







デリケートな洗濯物や小物類は ネットに入れる

- ●レースのついた洗濯物やブラウス、ストッキング、 タイツなどは、「洗濯ネット」に入れてください。
- ●ワイヤー入りブラジャーは、「ブラジャー専用ネット」 に入れてください。







色落ちしやすいものは 分けて洗う

●著しく色落ちする洗濯物は分けて、同類の洗濯物 を2~3枚まとめて洗ってください。





大きなゴミ、泥や砂、髪の毛、 ペットの毛は取り除く

●排水経路や乾燥経路に ゴミや異物が詰まり、 故障の原因になります。



硬貨やヘアピンなどは取り除く (ポケットの中も忘れずに)

●洗濯物を傷めたり、 故障の原因になり ます。



マッチ棒、 ヘアピン、 硬貨などは 取り除く

ひもは結んで、 ファスナーは閉める

●ファスナーなどによる 洗濯物の傷みや、本体 の故障を防ぐためです。





しみは早めに処理しておく

●しみは時間がたつと落ち にくくなりますので、洗濯 前に部分洗い洗剤などで 処理しておくと、より効果 的です。



毛玉や糸くずが気になるものは 裏返す・分けて洗う

- ●セーターなど糸くずが気になる ものは裏返してください。
- ●気になるものは、タオル、バス タオルとは分けて洗ってくだ さい。



洗濯したい

糸くずが気になる洗濯物は

食べこぼしや糸くずなどの固形の汚れが洗濯物に 残りやすいことがあります。

●標準コースで糸くずが気になる場合には、水量を高めに 設定したり洗濯時間の延長、すすぎ回数を増やしたり、 注水すすぎにすると糸くずが取れやすくなります。

すすぎ回数を増やす

水量を多くする

タオルなどのゴワつきが気になるとき

タオルなどはパイルが寝て、ゴワつくことがあり ます。

●水量を多くして運転しましょう。 たっぷりの水で運転するので、仕上がりがよくなります。

水量を多くする

●ソフト仕上剤のご使用もおすすめです。

色落ちしやすい洗濯物は

かくはん翼でこすられると、色落ちすることがあります。

●水量を多くして運転しましょう。

水量を多くする

色移り・黒ずみを防ぐには

- ●色落ちしやすいものは分けて洗ってください。
- ●洗剤やソフト仕上剤は表示に従って適量を入れてください。
- ※洗剤が少なかったり、ソフト仕上剤を入れ過ぎたり すると、黒ずみの原因になる場合があります。
- ※液体洗剤を使用すると、黒ずみの原因になる場合があります。粉末洗剤をお試しください。

しわが気になる洗濯物は

洗濯物の種類によっては、しわがつきやすいものがあります。

- ●「ソフト」コースを使いましょう。
- ●水量を多くして運転しましょう。

ソフト

水量を多くする

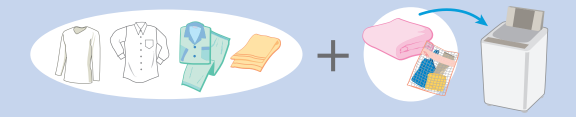
浮きやすい衣類は

フリースなどの浮きやすい衣類は、洗濯物の量を 少なくし(洗濯・脱水槽の約半分程度)、「水量」ボタン の設定を「43L」以下で行うことをおすすめします。

水量を少なくする

洗濯・脱水槽への入れかた

■厚手の洗濯物や、洗濯ネットに入れた洗濯物は、先に入れてから、ほかの洗濯物を入れる



■洗濯物は、重いものが片寄らないように 均等に洗濯・脱水槽に入れる

■洗濯物は詰め込み過ぎない

上手に洗濯をする(続き)

スムーズに脱水したい

洗濯物の片寄りが起こると、自動で片寄りを修正する動作を行うため、運転時間が長くなり、 水を多めに使用します。

また、脱水中に振動が大きくなり、運転が途中で止まる場合があります。 下記のことにご注意ください。

●タオルケットやジーンズなど厚手の洗濯物、 洗濯ネットに入れた洗濯物は、一つだけでは 洗濯しないでください。



●厚手の洗濯物や、洗濯ネットに入れた洗濯物を洗うときは、2、3枚一緒に洗うか、ほかの洗濯物と一緒に洗ってください。







●洗濯物を、洗濯・脱水槽の内部に一様に広げて 洗ってください。



洗濯物を洗濯・脱水槽に入れたときの目安

乾いた洗濯物の量(目安)※目安は乾燥状態の洗濯物を押さえこむ前の状態です。 8.0kg 4.5kg 4.5kg

洗濯物の重さの目安



ブリーフ (綿100% 約50g)



長袖肌着 (綿100% 約130g)



バスタオル (綿100% 約300g)



靴下 (混紡100% 約50g)



ブラウス (混紡 約200g)



パジャマ (上・下) (綿100% 約500g)



タオル (綿100% 約70g) ^(C)





シーツ (綿100% 約500g)

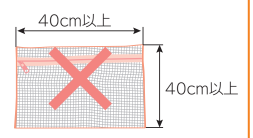
洗濯ネットを使うときのお願い

- ●ネットには洗濯物を詰め込み過ぎないで ください。
- ●ネットのファスナーはきちんと閉めて ください。





●一辺が40cm以上の大きなネットは使用しないでください。 異常振動の原因になったり、洗濯物が片寄り、運転できない ことがあります。



乾燥の仕上がりを良くする

乾燥運転のコースを使い分ける

こんな洗濯物に	おすすめコース
しわになりにくい普段の洗濯物 トレーナージャージタオル類ブリーフなど	標準コース
しわになりやすい洗濯物 ●綿のシャツなどの長い形状の洗濯物(特に薄手の綿シャツ)●シーツ類などの大物●パジャマ、ハンカチ、Tシャツ●ジーンズなどの硬く厚い洗濯物●綿パンなど●ブラウスなど	標準コース 「30分」
熱に弱い洗濯物●キャミソール、水着●化繊100%のブラウス、下着など	低温乾燥コース
乾きにくい厚手の洗濯物 ●厚手のトレーナー ●バスタオルなど	念入りコース

ちょっとアドバイス

- ●しわになりやすい洗濯物と、しわになりにくい洗濯物をまとめて洗濯〜乾燥をするときは、 洗▶乾の「標準」コースで、乾燥の運転「30分」を選んで運転終了後、しわになりやすい洗濯物 を取り出し、すぐにつり干し乾燥してください。
 - 残った洗濯物は、乾燥の「標準」コースで運転してください。
- ●乾燥運転が終わった後に、長時間洗濯物を入れたままにしておくと、ふんわり感がなくなってしまったり、しわがついてしまいますので、運転終了後洗濯物をすぐに取り出すか、ふんわりガードを設定してください。→(P.73)
- ●冬場になり、厚手の洗濯物を乾燥するケースが増えると、厚手の洗濯物の乾きが不足する場合があるので、乾き具合を「強め」に設定してください。→(**P.72**)
- ●室温が低い冬場などの場合は、洗濯槽の中に長時間洗濯物を放置しておくと、乾きが足りないと感じる場合がありますので、早めに取り出してください。

毛玉や静電気を少なくしたい

- ●毛玉の気になる洗濯物は、裏返しにしてください。
- ●「洗▶乾」運転のときは、ソフト仕上剤をご使用ください。 「乾燥」運転のときは、静電気防止用シートをご使用ください。





しわを少なくしたい

- ●洗濯物には、乾燥でしわがつきやすいものがあります。これは、どのような乾燥機でも同じで、ある程度のしわは避けられませんが、本機の場合、従来の乾燥機に比べると洗濯物の種類や形状によっては、しわになりやすいものがあります。
- ●綿のワイシャツなど長い形状の洗濯物は、洗▶乾の「標準」コース「自動」で乾燥した場合、しわが多くなります。



洗▶乾の標準コース「自動」 の仕上がり具合

●脱水運転後、一度洗濯物を取り出して、脱水じわを伸ばしてから乾燥すると、しわを少なくすることができます。

標準コース「30分」

洗濯後、約30分乾燥する ので、そでなどの脱水じわ を抑えられます。 終了後は、すぐにつり干し してください。



標準コース (2.0kg)

洗濯物の量を減らすとしわを 少なくすることができます。



乾きムラを少なくしたい

- ●乾き具合を「強め」に設定してください→(P.72)
- ●洗濯物の量を少なめにしてください。
- ●厚手の洗濯物と、薄手の洗濯物は分けて乾燥してください。
- ●厚手の洗濯物は乾きムラが発生することがあります。乾燥の「標準」コースで再度乾燥してください。

縮みが気になる→(P.44)

- ●ドライマーク付きの洗濯物は、「ドライ」コースで運転してください。
- ●熱に弱い洗濯物は、「低温乾燥」コースで運転してください。
- ●天日乾燥を併用してください。(天日乾燥をした後、仕上げに乾燥を行う)



洗剤や仕上剤の使いかた

洗濯物の量の計測と洗剤量表示

洗濯物を入れてコースを選び、 スタートする

かくはん翼と洗濯・脱水槽が回転し、 洗濯物の量を計測する

あらかじめ水が入っている場合や、「毛布」「ドライ」 コースでは、洗濯物の量を計測しません。

水が入る前に約12秒かくはんして計測する。





測定中の表示

水量と洗剤量を表示する





表示例:水量52L

表示例: 0.8杯

約6秒後、運転時間(目安)表示に変わる





表示例: 残時間1時間30分

表示例: 残時間30分

2 右表を参考に洗剤、漂白剤、 ソフト仕上剤を入れる→(P.30)

洗濯物 の量 (目安)	水量 (手動錠)		とこの水センサー	
7~8kg	8 62L		(1.0杯)	設定なし (消灯) 設定あり (点灯)
5~7kg	52L		(0.8杯)	設定なし (消灯) 設定あり (点灯)
3~5kg	43L		(0.7杯)	設定なし (消灯) 設定あり (点灯)
1~3kg	33L	W	(0.5杯)	設定なし (消灯) 設定あり (点灯)
~1kg	22L	¥	(0.3杯)	設定なし (消灯) 設定あり (点灯)

- ※標準コースは手動のみで62Lを設定できます。
- ●eco水センサーシステム設定時でも環境条件(水の硬度や水温など)により、洗剤量目安表示が変わらない(設定なしと同じ)ときがあります。

洗剤および洗濯物の量について

- ●「UVカット」は泡立ちが良過ぎるため、ご使用できません。
- ●「防臭柔軟剤レノアプラス」は薄めずに使用してください。 固まったり、洗濯物のしみの原因になる場合があります。
- ●香りの強いもの(ダウニーなど)は、においが気になる場合があります。
- ●表の洗濯物の量は、JIS(日本工業規格)で規定された布地を洗濯した場合のものです。 洗濯物の種類、大きさ、厚さなどによって洗濯物の量が変わります。 通常の洗濯物では洗濯物の量の目安は7~8割が適当です。

洗剤・ソフト仕上剤・漂白剤量

洗剤は洗剤量目安表示に従って入れてください。

合成洗剤							ナん 油脂)		ソフト	仕上剤		漂白剤
粉	 末	液体			液体中性	粉末 液体			濃縮 普通			
(水30Lあたり)		(水30Lあたり)		(水30Lあたり)		(水30Lあたり)		(水30L	あたり)		(水30Lあたり)	
20g	25g	10mL	20mL	25mL	40mL	36g	40mL	4mL	7mL	10mL	20mL	40mL
アタック	アタック リセットパワー ニュービーズ ボール ピールド トップ 部屋干しトップ 消臭ブルーダイヤ	アタック Neo (ネオ) トップ NANOX (ナノックス)	アリエール イオンパワー ジェル リキッド トップ	液体ふんわり ニュービーズ アタック バイオジェル 香りつづくトップ	エマールアクロン	そよ風	洗濯用 液体複合 石けん	ハミング NEO	(涙縮タイノ) ふんわり ソフラン	ハミングフレア しわスッキリ ソフラン 香りとデオドラ ントのソフラン	ハミング	手間なし ブライト ワイド ハイター
41g	52g	21mL	41mL	52mL	83mL	74g	83mL	8mL	14mL	21mL	41mL	83mL
 35g	43g	17mL	35mL	43mL	69mL	62g	69mL	7mL	12ml	17mL	35ml	69mL
 31g	38g	15mL	30mL	37mL	60mL	028	OJIIIL	71112	121112	1 71112	331112	JIIIL
 31g	38g	15mL	30mL	37mL	60mL	52g	57mL	6mL	10ml	14mL	29mL	57mL
26g	32g	13mL	26mL	32mL	52mL	J26	37IIIL	OITIL	TOTTL	THIT	2 91111	Jiiil
22g	27g	11mL	22mL	27mL	44mL	40g	44mL	5mL	8mL	11ml	22mL	44mL
18g	22g	9mL	18mL	22mL	36mL	408	-+-+ L	JIIIL	OITIL	1 11111	ZZIIIL	IIIL
 15g	18g	7mL	15mL	18mL	29mL	26g	29mL	3mL	5mL	7mL	15mL	29mL

●家庭用品品質表示法の改正に伴い、メーカーにより洗剤の標準使用量(水30Lに対し○○g)が表示されていないものもあります。

また、洗剤の種類により、スプーンまたはキャップ1杯の洗剤量が異なりますので、洗剤容器に記載されている「使用量の目安」を参考にしてください。

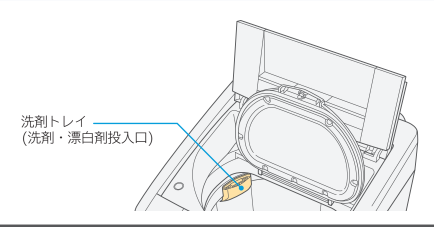
●軽い汚れの場合は、上の表の半分程度(5~6割)が適当です。

水量表示について

●標準コースの自動設定で表示される水量は22~52Lです。 62Lに設定したい場合は、「スタート/一時停止」ボタンを押したあと、「水量」ボタンを押して設定してください。 →(P.58)

洗剤や仕上剤の使いかた(続き)

洗剤・漂白剤・ソフト仕上剤の入れかた



粉末合成洗剤・液体合成洗剤 〔石けん(天然油脂)をご使用の場合は→(P.32)〕

1 洗剤トレイを開ける



- ●約45° まで開きます。 無理に開けないでください。
- 2 洗剤を入れる

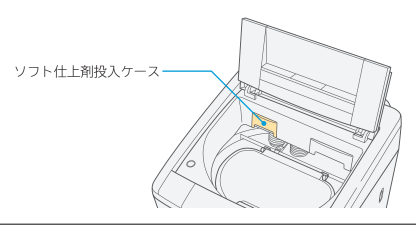


- ●洗剤量は水量表示に従って 入れてください。→(P.28)
- 3 洗剤トレイを閉める
 - ●「カチッ」と音がするまでしっかり 閉めてください。

- ●洗剤トレイやバランスリングがぬれているときは、 水滴をふいてから洗剤を入れてください。
- ●洗剤は洗剤トレイの奥に入れてゆっくり閉めてくだ さい。洗剤が飛び散るおそれがあります。
- ●洗剤のこびりつきがあると、洗剤トレイを閉めても 洗剤トレイ内に洗剤が残るときがあります。2、3度 開閉を繰り返すか、それでも残るときは掃除してく ださい。
- ●洗剤トレイに固まっている洗剤を入れると、洗剤トレイに洗剤が残るときがありますので、砕いてから入れてください。
- ●粘性の高い液体洗剤は、洗剤残りを少なくするため、 水で薄めてから洗剤トレイに流し込んでください。
- ●タブレット、シート、キューブタイプなどの洗剤を ご使用になるときは、よく溶かしてから直接洗濯・ 脱水槽内に入れてください。
- ●衣類の量によっては、洗剤トレイが開けにくい場合があります。このような場合には、衣類を洗剤トレイの反対側によせて、洗剤トレイを開けてください。
- ●衣類を洗濯・脱水槽に入れるときは、洗剤トレイを 閉めてください。開いていると、衣類が引っ掛かり 破れるおそれがあります。

漂白剤

- ●洗剤を入れたあとに 洗剤トレイに漂白剤を入れる
- ●使用量および使いかたは、漂白剤の表示に従ってく ださい。
- ●漂白剤は直接洗濯物にかけないでください。変色、布破れの原因になります。
- ●塩素系の漂白剤を洗濯・脱水槽に入れたまま、長時間 放置しないでください。



ソフト仕上剤

- 1 ソフト仕上剤投入ケースを引き出す
- 2 ソフト仕上剤を入れる (最大50mL以下)
- 3 ソフト仕上剤投入ケースを閉める

- ●ソフト仕上剤投入ケースには洗剤を入れないでください。(故障の原因になります)
- ●ソフト仕上剤を入れたまま長時間放置しないでくださ い。固まってしまう場合があります。
- ●ソフト仕上剤投入ケースに仕上剤がこびりつくことが あります。ケースを取り外して掃除してください。
- ●洗剤やソフト仕上剤で、香りの強いもの(ダウニーなど) や粘性の高いもの、天然油脂を使用した洗剤を使用すると、においが気になる場合があります。 そのときは使用量を減らすか、香りの強いもの(ダウニー

「槽洗浄」コースを運転してください。→(P.56)

など)以外をお試しください。

- ●ソフト仕上剤を入れ過ぎないでください。 (最大50mL以下) 流れ出して洗濯物に直接かかり、変色したり、黒ずみ の原因になります。
- ●ソフト仕上剤投入ケースは、ゆっくりと奥まで閉めてください。(勢いよく閉めたり、しっかり閉まっていないと、ソフト仕上剤がこぼれたり、運転中に水が垂れてくる場合があります)
- ●内ふた周辺の金属部分にソフト仕上剤、液体洗剤、漂白剤が付着したときは、さびが発生することがあるので、湿った布などでふき取ってお手入れしてください。→(P.78)

洗剤や仕上剤の使いかた(続き)

石けん(天然油脂)の入れかた

天然粉末石けん、複合石けんなどは、洗剤トレイに入れないでください。 次のいずれかの方法でよく溶かしてから、直接洗濯・脱水槽に入れてください。

バケツなどで溶かす

- 1 バケツなどに、30℃ぐらいのぬるま湯 を約3L用意する
- ② ぬるま湯に石けん(天然油脂)を少しずつ 入れながら、十分に溶かす
 - ●石けん(天然油脂)が固まったり、粉が残ったりしないよう、十分溶かす。

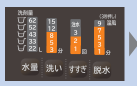


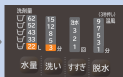
- 3 洗濯物を入れ、コースを選ぶ
- 4 スタート を押す
- 5 溶かした石けん液を直接洗濯・脱水槽に 入れ、運転を続ける



直接洗濯・脱水槽で溶かす

- 1 切/入 を押し、電源を入れ、 洗濯 を押し、「標準」コースを選ぶ
- 2 「水量」「洗い」の各ボタンを押し、水量「22L」、 洗い「3分」のみを設定する→(P.58)





- 3 ふたを閉め、 ^{スタート} 専削 を押し、運転する
- 4 給水後、かくはんが始まったら、 スタート ・時停止する
- ふたを開け、石けん(天然油脂)を入れ、 ふたを閉め ネーを押し、運転を

再開する

- 6 運転終了後、洗濯物を入れ、 コースを選ぶ
- 7 スタート ・時側 を押し、運転する

※洗いのとき、あらかじめ水が入っている ので、水量が多めになります。

- ●石けん(天然油脂)は合成洗剤に比べ洗濯物に残りやすいので、すすぎを十分に行ってください。 すすぎが十分でないと黄ばみや、においの原因になったり、乾燥後に変色したりすることがあります。
- ●使用量が多過ぎたり、低温の水に直接入れると、完全に溶けない石けんかすがホースや洗濯・脱水槽の内側 に付着し、浮き上がって洗濯物を汚すことがあります。
- ●石けん(天然油脂)を使うとき、合成洗剤を約1割混ぜると、石けんかす(金属石けん)の発生を抑えることができます。
- ●石けん(天然油脂)は石けんかすが発生しやすいため、1か月に一度を目安に日立純正洗濯槽クリーナーを使い、「槽洗浄」コースのお手入れをしてください。→(P.56)
- ●合成洗剤のみの場合は、「直接洗濯・脱水槽で溶かす」に記載の方法で運転しないでください。 泡による弊害が起こる場合があります。
- ●液体石けん(天然油脂)は、水で溶かしたまま放置しないでください。固まるおそれがあります。

次の場合は石けん(天然油脂)を使用しないでください。

●予約運転のとき

洗濯・脱水槽で固まるおそれがあります。

●洗濯の「毛布」「ドライ」コース、洗▶乾の「毛布」コースのとき つけおき洗いにより、黒ずみや黄ばみのおそれがあります。

洗濯のりの入れかた

洗濯のりについて

化学合成のり(酢酸ビニール系、PVAc)と表示 されているものに限ります。

- ●上記以外の洗濯のりは、故障の原因となるおそれがありますので、成分表示をご確認ください。
 - ※PVA(ポリビニルアルコール)は使用しないでください。十分なのり付けができない場合や、本体の故障の原因になるおそれがあります。

洗濯のりの量

洗濯のりに表示されている分量を目安にして ください。

のり付けできる洗濯物の量

3kg以下(洗濯物の重さの目安) → (P.25)

のり付け運転

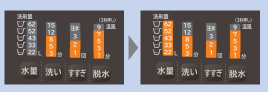
溶かし行程

- ●「お湯取」の設定はできますが、「ホット高洗浄」は設定しないでください。
- ●のり付けした洗濯物は、乾燥しないでください。
 - 1 切/入を押し、電源を入れ、 洗濯 を押し、「標準」コースを選ぶ
 - 2 「水量」「洗い」の各ボタンを押し、水量「22L」、洗い「3分」を設定する
 - 3 スタート を押し、運転する
 - 4 給水が始まったら スタート を押し、一時停止する
 - **5** 直接洗濯・脱水槽に洗濯のりを入れ、 スタート ・ 毎側 を押し、運転を再開する
 - 6 運転終了後、洗濯のりが溶けたことを確認し、のり付けしたい 洗濯物(3kg以下)を入れる
 - 7 切/入を押し、電源を入れ、洗濯を押し、「標準」コースを選ぶ

 - 9 スタート ・時側 を押し、運転する

のり付けしたあとは:洗濯・脱水槽にのりが残るので、洗い流してください。

- 1 切/入 を押し、電源を入れ、 洗濯 を押し、 「標準」コースを選ぶ
- 2 水量 を押し、「62L」を設定する



3 スタート を押し、運転する

念入りに洗い流したいときは

洗濯 を押し、「槽洗浄(3時間)」コースを 運転してください。→(P.56)



●洗剤、洗濯物は入れないでください。

風呂水(お湯取)を使う

お風呂の残り湯を無駄なく利用することができます。 風呂水と水道水を使う行程を選ぶことができます。

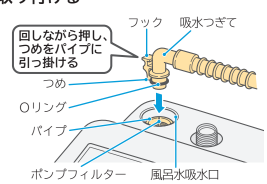
お湯取運転する場合は、水栓を開けてください。

お買い上げになって初めてご使用になるときは、水道水による運転を行ってください。 水道水での運転により、風呂水ポンプ内に呼び水給水をするためです。 (呼び水とは、風呂水ポンプが吸い上げ運転をするために必要な一定量の水です)

(お湯取運転を始める前に) お湯取ホースの取り付けかた

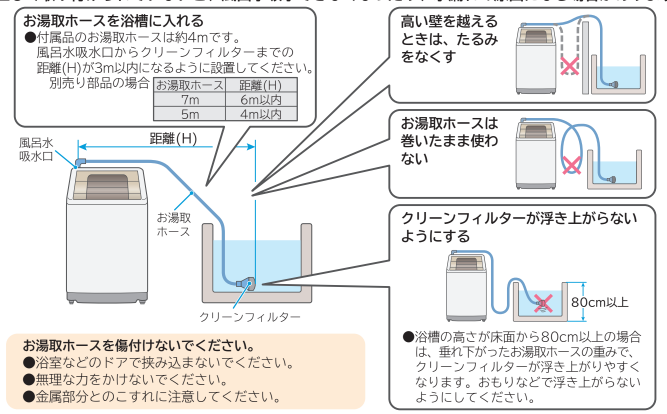
別冊「据付説明書」に従い、長さを調節したお湯取ホースをご使用ください。

- 1 風呂水吸水口のキャップを外す
- 2 お湯取ホースの吸水つぎてを、風呂水吸水口に取り付ける
 - ●吸水つぎてのつめをパイプに引っ掛け、抜けないことを確認してください。
 - ●入りにくい場合は、Oリングに少し水をつけ、回しながら押してください。
 - ●Oリングを外したり、傷つけたりしないでください。 外すと空気が入り込み、吸水できなくなります。
 - ●風呂水吸水口のポンプフィルターを中に押し込まないように注意してください。
- 3 クリーンフィルターを浴槽に入れる



お湯取ホース使用時のご注意

お湯取運転を始める前に、お湯取ホースが正しく取り付けられているかを確認してください。 正しく取り付けられていないと、風呂水吸水できなくなったり、水漏れの原因になる場合があります。

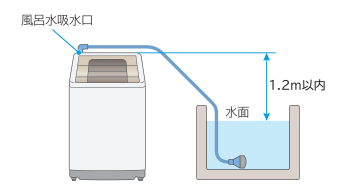


浴槽内の風呂水水位のご注意

次のような場合は、お湯取運転できません。

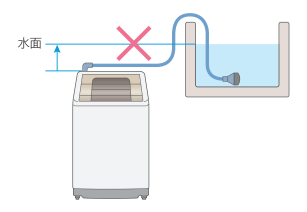
浴槽内の風呂水水位が低い場合

●風呂水給水口から浴槽水面までの高さは、1.2m以内にしてください。 水位が低いと風呂水吸水できない場合があります。



風呂水吸水口よりも、浴槽の水面のほうが高い場合

●サイホン現象により、ポンプの運転が終了しても吸水が止まらず、水漏れの原因になります。



風呂水(お湯取)を使う(続き)

お湯取運転を設定する

1 コースを選ぶ

洗濯運転の「ドライ」コース、乾燥運転ではお湯取設定できません。

2 お湯取 を押し、お湯取運転したい行程の表示を点灯させる

設定できるコース	パネルの 表示	洗い	すすぎ1 (1回目)	すすぎ2 (2回目)	内容
	洗い すすぎ1 すすぎ2	お湯取	お湯取	お湯取	「洗い」から「すすぎ2」(2回目) までお湯取します。
洗濯	洗い すすぎ1 すすぎ2	お湯取	お湯取	水道水	「洗い」「すすぎ1」(1回目)を お湯取します。
洗▶乾	洗い すすぎ1 すすぎ2	お湯取	水道水	水道水	「洗い」のみお湯取します。
	洗い すすぎ1 すすぎ2	水道水	水道水	水道水	お湯取しません。

- ●お湯取行程設定後、 ᠌ を押すと設定内容が記憶され、次回運転時も同じ行程でお湯取運転します。
- ●お湯取設定の内容を記憶する/しないを切り替えることができます。→(P.69)
- ●洗い行程を水道水に設定した場合は、すすぎ行程のみお湯取に設定することはできません。
- ●「すすぎ1回」コースは、すすぎ1(1回目)までしかお湯取設定できません。
- ●すすぎ3回目は、お湯取設定できません。
- ●洗いやすすぎの給水中に一時停止してお湯取ボタンを押すと、風呂水を使う行程が変えられます。 ただし、次の場合は変更できません。(お湯取ボタンを押しても反応しません)
 - ・回転シャワーすすぎが運転されているとき

お湯取運転時の動作について

以下の動作にご注意ください

■お湯取運転開始時の給水動作について

●風呂水を吸水するため、風呂水ポンプ内への呼び水給水(一定量の水道水をためること)が必要です。 スタート後の呼び水給水に、約8Lの水道水を使用します。

■風呂水吸水開始までの時間について

●風呂水ポンプの運転開始後、風呂水を吸い上げ始めるまでにホース内の空気を抜くため1~3分かかります。 お湯取運転スタート後、すぐに風呂水吸水が始まらなくても、異常ではありません。

■風呂水吸水開始後の動作について

●風呂水吸水中に風呂水ポンプを停止し、水道水を給水する場合があります。 風呂水吸水性能を上げるため、1分ごとに7秒間水道水を給水します。(2回まで)

■風呂水吸水できない場合

- ●正しく風呂水吸水できない場合や、途中で風呂水がなくなった場合は、風呂水ポンプが動作してから 約12分後に自動で水道水へ切り替わり、運転時間が長くなります。
- ●水道水へ切り替えた以降の運転は、すべて水道水を給水します。
- ●自動切り替えを待たずに、手動で水道水へ切り替えることもできます。 風呂水吸水中に水道水へ切り替えるときは
 - 1 🧖 を押し、一時停止する
 - 2 と を押し、お湯取行程の表示をすべて消す
 - 3 ペタートする

再スタートした時点から水道水に切り替わり、運転を継続します。

- ●風呂水の吸水状態により、水道水運転よりも運転時間が長くなる場合があります。
- ●「洗濯」運転で風呂水を使った場合、洗濯終了時に乾燥フィルターが湿っていることがありますが異常ではありません。気になる場合は、乾燥フィルターを取り外して、自然乾燥させてください。
- ●風呂水ポンプが運転を開始したあと、お湯取ホース内の空気を抜くため、音が大きくなることがあります。
- ●入浴剤の入った風呂水を使うときは、以下にご注意ください。
 - ・洗濯物への色移りや変色を防ぐため、入浴剤の注意書きに従ってください。
 - ・発泡、ゼリー、とろみタイプの入浴剤の入った風呂水は、吸水できない場合があるので使用しないでください。

風呂水(お湯取)を使う(続き)

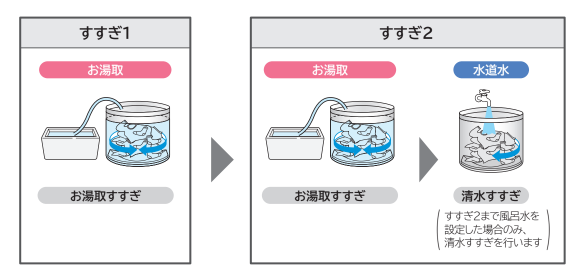
清水すすぎについて

最終のすすぎ行程を「お湯取」で行った場合、すすぎ行程の最後に自動で水道水のすすぎ運転を行います。

- ●工場出荷時は「設定なし」にしています。 清水すすぎを使用する場合は、設定を変更してください。→(P.69)
- ●清水すすぎに使用する水道水は約6Lです。(ためすすぎにはなりません)→(P.66)
- ●最終すすぎに水道水を設定した場合は、清水すすぎは行いません。(すすぎを3回設定したときも行いません) 例:すすぎ2回設定のとき、すすぎ2回目を水道水(お湯取なし)に設定した場合は、 清水すすぎを追加しません。
- ●すすぎ3回目は、お湯取設定できません。

	お湯取設定	洗い	> すすぎ1(1回目)	> すすぎ2(2回目)
すすぎ	洗い~すすぎ2回目までお湯取	お湯取	お湯取	お湯取+清水すすぎ
2回設定 のとき	洗い~すすぎ1回目までお湯取	お湯取	お湯取	水道水
すすぎ	洗い~すすぎ1回目までお湯取	お湯取	お湯取+ 清水すすぎ	すすぎ2の設定なし
1回設定 のとき	洗いのみお湯取	お湯取	水道水	すすぎ2の設定なし

【動作例】すすぎ2回設定で、「すすぎ1」「すすぎ2」を「お湯取」設定にした場合

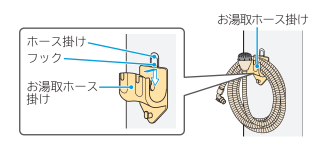


お湯取ホースを片づける

長期間ご使用にならないときは、取り外してください。

- 1 浴槽からクリーンフィルターを取り出す
- ② 吸水つぎてを、風呂水吸水口から取り 外し、ホースの中の水を抜く
- クリーンフィルター部を上向きにして、 お湯取ホース掛けにかける





- ●吸水つぎてを付けたまま、お湯取ホースを持ち上げないでください。ホース内の残水が洗濯・脱水槽に逆流して、洗濯物をぬらすおそれがあります。
- ●お湯取ホースやクリーンフィルター内の残水が残らないように排水してください。 残水があると、床面をぬらすおそれがあります。

洗濯する

コースの使い分け

こんな洗濯物に	コース	最大 洗濯 容量	水量水量	ホット高洗浄	風呂水 吸水 お湯取	全に口 水センサー システム	自動おそうじ	おすすめ 洗剤 →(P.29)
普段の洗濯物	標準	8kg				設定できる		粉末合成洗剤または液体合成洗剤
すすぎ1回の専用 洗剤で洗濯したい もの	すすぎ 1回	8kg					、҈҉҈҉҉҉洗浄	すすぎ1回 専用洗剤
汚れが多いときや 厚手の洗濯物	念入り	8kg		設定できる	設定できる		*************************************	粉末合成洗剤または液体合成洗剤
ランジェリーなどの 傷みが気になる 洗濯物	ソフト	4.5kg	設定できる		てきる		ଚ	液体中性洗剤
自分でコースを造る	手造り	8kg				設定できない		粉末合成洗剤 または 液体合成洗剤
毛布や掛け布団、 カーテン、ベッド パッドなど →(P.46)	毛布	4.7kg		設定できない			設定できない	液体合成洗剤
ドライマーク付きの 洗濯物 →(P.50)	ドライ	1.5kg		きない	設定できない		きない	ドライマーク 衣類専用洗剤 または 液体中性洗剤

⚠注意

脱水異常振動によるけがや、故障などを防ぐために→(P.14)

- ■防水性のマット・シートや衣類、足ふきマット、玄関マットなど硬くて厚いもの、水を通しにくい 繊維製品、カーペットは、洗い・すすぎ・脱水・乾燥をしないでください。
- ■洗濯物(毛布など大物の洗濯物)を折りたたんで重ねて洗濯しないでください。
- ■一辺が40cm以上の大きなネットは使用しないでください。
- ●脱水時の異常振動により、洗濯物が飛び出したり、衣類が損傷したり、洗濯乾燥機や周囲の壁や床などを 破損するおそれがあります。



水栓を開け、洗濯物を入れる→(P.20、22)

切/入を押し、電源を入れる

洗濯を押し、コースを選ぶ

ボタンを押すごとにコースが選べます。

- ■水量を変更したい→(P.28、58)
- ■「洗い」「すすぎ」「脱水」の設定を変更したい→(P.58、64)
- ■風呂水を使用したい→(P.34)
- ■自動おそうじを使用したい→(P.6、71)
- ■eco水センサーシステムを使用したい→(P.7、74)
- ■ホット高洗浄を使用したい→(P.75)



を押す

洗濯物の量を計測し、約12秒後に水量と洗剤量(目安)を表示します。 洗濯・脱水槽にあらかじめ水が入っている場合や、「毛布」「ドライ」コースでは計測しません。

水量表示に従って、

洗剤、漂白剤を入れて内ふたを閉め、 ソフト仕上剤を入れてふたを閉める→(P.28)

洗濯~乾燥する

コースの使い分け

こんな洗濯物に	コース	最大 洗濯·乾燥 容量	水量水量	ホット高洗浄ホット高洗浄	風呂水 吸水 お湯取	全に口 水センサー システム	自動おそうじ	おすすめ 洗剤 →(P.29)
普段の洗濯物	標準	4.5kg				設定できる		粉末合成洗剤 または 液体合成洗剤
すすぎ1回の専用 洗剤で洗濯したい もの	すすぎ 1回	4.5kg		設定できる				すすぎ1回 専用洗剤
汚れが多いときや 厚手の洗濯物	念入り	4.5kg	設定できる	じきる	設定できる	設定できない	設定できる	粉末合成洗剤
自分でコースを造る	手造り	4.5kg	にきる		にきる	きない		液体合成洗剤
毛布や掛け布団、 カーテン、ベッドパッド など→(P.46)	毛布	2.8kg		設定できない			設定できない	液体合成洗剤
熱に弱い洗濯物	低温乾燥	3kg		設定できる			≫ 設定できる	粉末合成洗剤 または 液体合成洗剤

⚠注意

脱水異常振動によるけがや、故障などを防ぐために→(P.14)

- ■防水性のマット・シートや衣類、足ふきマット、玄関マットなど硬くて厚いもの、水を通しにくい 繊維製品、カーペットは、洗い・すすぎ・脱水・乾燥をしないでください。
- ■洗濯物(毛布など大物の洗濯物)を折りたたんで重ねて洗濯しないでください。
- ■一辺が40cm以上の大きなネットは使用しないでください。
- ●脱水時の異常振動により、洗濯物が飛び出したり、衣類が損傷したり、洗濯乾燥機や周囲の壁や床などを 破損するおそれがあります。



水栓を開け、洗濯物を入れる→(P.20、22、26)

切/入を押し、電源を入れる

洗・乾 を押し、コースを選ぶ

ボタンを押すごとにコースが選べます。

- ■水量を変更したい→(P.28、58)
- ■「洗い」「すすぎ」「脱水」「乾燥」の設定を変更したい→(P.58、64)
- ■風呂水を使用したい→(P.34)
- ■自動おそうじを使用したい→(P.6、71)
- ■eco水センサーシステムを使用したい→(P.7、74)
- ■ホット高洗浄を使用したい→(P.75)



を押す

洗濯物の量を計測し、約12秒後に水量と洗剤量(目安)を表示します。 洗濯・脱水槽にあらかじめ水が入っている場合や、「毛布」コースでは計測しません。

水量表示に従って、

洗剤、漂白剤を入れて内ふたを閉め、 ソフト仕上剤を入れてふたを閉める→(P.28)

乾燥する

コースの使い分け

<i>-</i> /	んな洗濯物に	コース 乾燥	最大乾燥容量
普段の洗濯物		標準	4. 5kg
厚手の洗濯物		念入り	4.5kg
ドライマークや平干し 表示付きの洗濯物 →(P.50)		ドライ	0.4kg
熱に弱い洗濯物		低温乾燥	3kg

衣類の縮みについて

衣類は水につけたり、洗濯して乾かすだけで縮むものがありますが、乾燥を行うとさらに縮みが大きく なるものもあります。

縮みにくいもの

●縮みの程度は1回目の洗濯・乾燥でほぼ決まります。

縮みやすいもの

セーター

運動用靴下



ウールのセーター 混紡の靴下など やスカートなど



綿、混紡など の織物

ワイシャツ



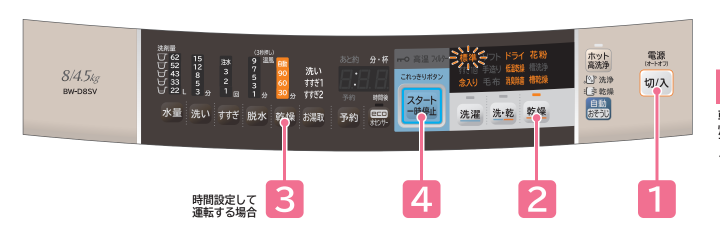
ポリエステル 製品など

●縮みの程度は生地の種類や織りかた、縫製、仕上げなどによっても異な ります。

縮みやすい衣類の例:ウールや綿のセーターでリブ編みのもの

縮みについての対応

- ●乾燥前に衣類の取扱絵表示・材 質表示をよく確認してください。
- ●ドライマーク付きの洗濯物は、 「ドライ」コースで運転してく ださい。
- ●熱に弱い洗濯物は、「低温乾燥」 コースで運転してください。
- ●天日乾燥を上手に併用してくだ さい。(例えば、天日乾燥したも のの仕上げに乾燥を行うなど)



自動運転する場合

水栓を開け、洗濯物を入れる →(P.20,26)

水を使って冷却・除湿しているため、水栓が 閉まっていると乾燥できません。

切/入

を押し、電源を入れる

乾燥を押し、コースを選ぶ

ボタンを押すごとにコースが選べます。 洗濯物が乾くまで自動(1時間以上)運転します。

表示

内ふた、ふたを閉める

を押す

時間設定して運転する場合

水栓を開け、洗濯物を入れる →(P.20,26)

水を使って冷却・除湿しているため、水栓が 閉まっていると乾燥できません。

切/入

を押し、電源を入れる

乾燥

を押し、「標準」コースを選ぶ

乾燥

を押し、30/60/90分から、 いずれかの時間を選ぶ

「標準」コースのみ時間を変更することができ ます。

表示



内ふた、ふたを閉め、

スタート 一時停止

を押す

■漂白剤などを使用したとき

洗濯時、漂白剤などをご使用になったときは、十分(においが残らない程度)にすすいでから乾燥してください。

●洗濯物に漂白剤などが残っているまま乾燥すると、本体の寿命を縮めたり、洗濯物を傷めます。

毛布コースで洗濯/洗濯~乾燥する

お洗濯の準備

■かくはん翼を回転させずに、洗濯・脱水槽を回す槽回転水流で、毛布や掛け布団、ベッドパッド、カーテンなど大物の洗濯物を洗い上げるコースです。

洗濯物(毛布など大物の洗濯物)を折りたたんで重ねて洗濯しないでください。→(P.14)素材や容量によって、「洗濯」や「洗▶乾」運転ができないものがあります。

別売りのお洗濯キャップをご使用になる場合は、MO-F92をご使用ください。→(P.104)

- ●毛布などを洗濯するときは、「毛布」コース以外では運転しないでください。 毛布などを傷めてしまうおそれがあります。
- ●折りたたんだ衣類のかたまりが、脱水中に突然バランスをくずし、異常振動が発生します。

洗濯できるもの

	毛布	掛け布団
素材	アクリル、またはポリエステル	詰め物素材がポリエステル100%
取扱絵表示	ੑੑੑੑੑੑੑੑੑੑੑੑ (弱い手洗いが良い)表示	詰め物素材が羽毛の場合 (洗濯機による洗濯ができる)または (弱い手洗いが良い)表示
サイズ	幅180cm×長さ230cm以下 1枚の重さが 4.7kg以下	掛け布団(シングルサイズ) 幅150cm×長さ210cm以下 肌掛け布団(ダブルサイズ) 幅190cm×長さ210cm以下 詰め物の重さ 1.8kg以下
洗濯でき ないもの	●羊毛(ウール)やカシミヤ素材のもの ※電気毛布は、電気毛布の取扱説明書に従って 洗濯してください。	●詰め物素材が羊毛(ウール)のもの●カバー材質が絹のもの※ほかの洗濯物は追加しないでください。

洗濯~乾燥できるもの

	毛布	掛け布団
素材	アクリル、またはポリエステル	++1,1,1
取扱絵表示	大学 (弱い手洗いが良い)表示	掛け布団は 「洗▶乾」運転できません。
サイズ	幅180cm×長さ230cm以下 1枚の重さが 2.8kg未満	
洗濯でき ないもの	●電気毛布は「洗▶乾」運転できません。	

そのほか洗濯できるもの

♣️ (弱い手洗いが良い)表示のベッドパッド、カーテン

お洗濯キャップが必要な場合・使えない場合

「洗▶乾」運転では、乾燥の熱でお洗濯キャップが溶けてしまうため、お洗濯キャップは使用できません。

		毛 布			布団
	運転できる容量	お洗濯	建キャップ	運転できる容量	お洗濯キャップ
「洗濯」運転	4 7kgNT	2.8kg未満	- 必要ありません	1 0kgN 5	○☆亜ズオ
沈准]建料	4.7kg以下	2.8kg~4.7kg	○必要です	1.8kg以下	O 必要です
「洗▶乾」運転	2.8kg未満	× 使用できません		「洗▶乾」運車	えできません

お洗濯キャップを使用するときの洗濯物の入れかた

毛布、掛け布団の角から、洗濯・脱水槽に少しずつ入れます。



掛け布団は中の空気を追い出すように、 少しずつ入れます。

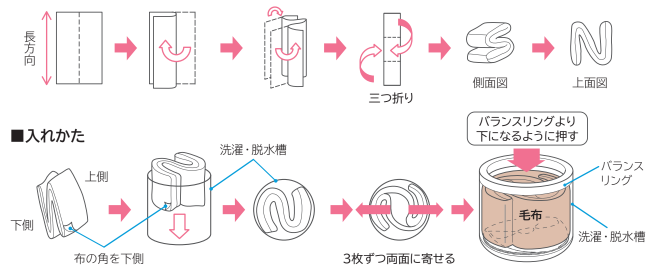


●お洗濯キャップを使用せずに洗濯すると、洗濯物を傷めたり、本体が破損するおそれがあります。

お洗濯キャップを使用しないときの洗濯物の入れかた

毛布(2.8kg未満)を「洗濯」運転する場合、また「洗▶乾」運転の場合は、お洗濯キャップは使用しません。

■折りかた



●毛布の角を下側にしないと、運転中に毛布を傷めるおそれがあります。

毛布コースで洗濯/洗濯~乾燥する(続き)

お洗濯キャップの取り付け・取り外しかた

取り付けかた

お洗濯キャップを曲げ、凹部と洗濯・脱水槽の凸部(プラスチック)を合わせる



2 図のように、お洗濯キャップ 全体を洗濯・脱水槽の中に 入れる



中央リング部を持って、 バランスリングのすぐ 下まで引き上げる



取り外しかた

お洗濯キャップの手前側を 押し下げる



2 中央リング部を図のように 持ち、矢印の方向に曲げる

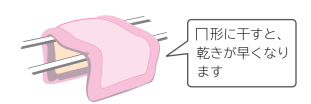


そのまま手前に引くように、 持ち上げる



干しかた

●風通しのよいところで自然乾燥させます。 (掛け布団の場合は、晴天の日で約4時間かかります)



- ●掛け布団は時々裏返すと乾燥がより効果的です。 また、時々詰め物をつまんでほぐすと、ふっくら什上がります。
- ●羽毛の掛け布団は、詰め物の片寄りをほぐしてから干すとふっくら仕上がります。 (羽毛の変質と側地の傷みを防ぐため、シーツなどを上に掛けて干してください)
- ●毛布は湿っているうちに、ブラシで一方向に毛並みをそろえると、きれいに仕上がります。



「洗▶乾」運転の場合は、お洗濯キャップを使用しないでください。

「洗濯」運転の場合

水栓を開け、洗濯物を入れる →(P.46)

お洗濯キャップを取り付ける

- 切/入

を押し、電源を入れる

- 洗濯を押し、「毛布」コースを選ぶ
- ■水量を変更したい→(P.28、58)
- ■風呂水を使用したい→(P.34)
- ※部分運転はできません。
- 液体洗剤を入れて内ふたを閉め、 ソフト仕上剤を入れてふたを閉める →(P.28)

洗剤量の計測はしません。

4



を押す

洗濯が終わったら、お洗濯キャップを外す

「洗▶乾」運転の場合

水栓を開け、洗濯物を入れる →(P.46)

- 切/入

を押し、電源を入れる

洗・乾 を押し、「毛布」 コースを選ぶ

- ■水量を変更したい→(P.28、58)
- ■風呂水を使用したい→(P.34)
- ※部分運転はできません。
- 液体洗剤を入れて内ふたを閉め、 ソフト仕上剤を入れてふたを閉める →(P.28)

洗剤量の計測はしません。



を押す

●「洗▶乾」運転終了後、乾きムラがあるときは、毛布を折り返し、乾燥の「ドライ」コースで再度乾燥させてくだ さい。

ドライコースで洗濯/乾燥する

お洗濯の準備

■かくはん翼を回転させずに洗濯・脱水槽を回す槽回転水流で、 (弱い手洗いが良い)表示のデリケートな衣類や (ドライクリーニングができる)表示の衣類を、やさしく洗い上げるコースです。素材や容量によって、洗濯できないものがあります。

別売りのお洗濯キャップをご使用になる場合は、MO-F92をご使用ください。→(P.104)

●洗濯容量0.4kg~1.5kgで洗濯するときは、お洗濯キャップを使用しないと洗濯物を傷めたり、本体が破損するおそれがあります。

洗濯できるもの

素材	ウール、ポリエステル ●セーター、カーディガン ●スラックス、スカート ●学生服、セーラー服
取扱絵表示	● ♣ (弱い手洗いが良い)表示 ● (洗濯機による洗濯ができる)表示 ● (ドライクリーニングができる)表示と、 または 表示の組み合わせ ※上記の絵表示があっても、洗えないものがあります。 → (P.20)
容量	1.5kg以下
洗濯でき ないもの	☆ (水洗いはできない)表示のもの、☆ (溶剤は石油系のものを使用する)表示のものは、洗濯機で洗濯できません。

乾燥できるもの

素材	ウール、ポリエステル ●セーター、カーディガン ●スラックス、スカート
取扱絵表示	 ● ₹¾↑ (弱い手洗いが良い)表示 ● (洗濯機による洗濯ができる)表示 ● (ドライクリーニングができる)表示と、 ₹¾↑ または ま示の組み合わせ ※取扱絵表示および素材表示のないものは、クリーニング店にご相談ください。
容量	0.4kg未満 、1枚のみ

お洗濯キャップが必要な場合・使えない場合

「乾燥」運転では、乾燥の熱でお洗濯キャップが溶けてしまうため、お洗濯キャップは使用できません。

	運転できる容量	お洗濯キャップ
「洗洗到 八串 計	0.4kg未満	- 必要ありません
「洗濯」運転	0.4kg~1.5kg	〇必要です
「乾燥」運転	0.4kg未満	× 使用できません

使用する洗剤

取扱絵表示	使用する洗剤
(ドライクリーニングができる)	ドライマーク衣類専用の液体洗剤(エマール、アクロンなど)
「 → ^{5洗↑} (弱い手洗いが良い)	ドライマーク衣類専用の液体洗剤(エマール、アクロンなど)
(湖(大水(水))	液体中性洗剤(ナノックス、香りつづくトップなど)

- ●使用量は洗剤の表示に従ってください。
- ●液体洗剤以外は使用しないでください。

洗濯前の前処理

- ■洗濯物に力をかけない洗いかたをしますので、前もって下記の前処理をしてください。
- ●ボタンやししゅうがついている洗濯物は裏返しにしてください。
- ●ボタンやファスナーは閉めてください。
- ●洗濯後、縮みが大きくなった場合に備え、元の形に修正するための型紙を取っておくと便利です。

色落ちの確認

- ●色落ちしそうな洗濯物は、あらかじめ、色落ちの確認をしてください。 白いタオルなどに洗剤液を含ませ、洗濯物の目立たない部分に強く押し当ててタオルに色移りしないか確認してください。
 - 色落ちがあった場合は、洗濯しないでください。
- ●色落ちしやすい衣類(スカーフ、外国製の衣類など)は、十分に注意してください。

脂汚れ、しみなどを落ちやすくする

●しみやひどい汚れは早めに処理してください。 時間がたつと落ちにくくなりますので、洗濯前に部分洗いなどで処理をしておくとより効果的です。

えり、そで口などの脂汚れ

●えり、そで口、すそやポケット 回りの汚れは、洗剤の原液を つけて、ブラシで一定方向に こすってください。



しみ

●洗濯物の裏にタオルを当て、 洗剤の原液をつけてブラシ などで軽くたたいて落して ください。



しみの抜きかたワンポイント

- ●衣類にしみがついた場合は、3倍濃度の洗剤液につけ置きしてください。
- ●それでも落ちないしみ汚れには、漂白剤をご使用ください。

漂白剤の種類

酸化型	酸素系 (ワイドハイター、カラーブライトなど)	色・柄物に使えます。 粉末の場合は、毛・絹には使えません。	
	塩素系(ハイターなど)	色・柄物には使えません。	
還元型 (ハイドロハイタ-	水中の鉄分で黄ばんだり、さびがついたり ワイシャツのえりの芯地が黄変したときり 色・柄物には使えません。		

●ご使用前に漂白剤の容器に表示してある注意書きをよくご覧になり、正しく使用してください。

ドライコースで洗濯/乾燥する(続き)

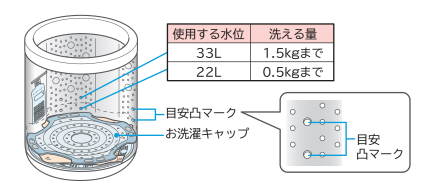
お洗濯キャップの取り付け・取り外しかた

取り付けかた

お洗濯キャップの凹部と洗濯・脱水槽の凸部(プラスチック)を合わせて、2つ折りにして洗濯・脱水槽に入れる。



取り付け位置の目安



- ●洗濯物は洗濯・脱水槽に均一に 入れて、お洗濯キャップでおさ えてください。
- ●お洗濯キャップの取り付け・取り外しのときは、糸くずフィルターに当たらないようにご注意ください。外れたり、破損するおそれがあります。

取り外しかた

取り付けたときと同じように、洗濯・脱水槽の中で2つ折りにして引き出す。

干しかた

- ●ウールなどのセーターは、形を 整えて日陰で平干しにします。
- ●お風呂のふたなどを使って平干 しにすると形崩れが防げます。



●ブラウスやワンピースは形を整えて日陰でハンガーに干します。

仕上について(縮み・形くずれの直しかた)

- ●スチームアイロンを軽く浮かせてスチームをかけ、形を整えます。
- ●スチームをたっぷり当てたあと、洗濯前に とっておいた型紙に合わせて、元の形まで 伸ばし、形を整えます。





「乾燥」運転の場合は、お洗濯キャップを使用しないでください。

「洗濯」運転の場合

準備

水栓を開け、洗濯物を入れる→(P.50)

洗濯容量: 0.4kg~1.5kgの場合は、

お洗濯キャップを取り付ける

1

切/入

を押し、電源を入れる

2

洗濯を押し、「ドライ」コースを選ぶ

■水量を変更したい→(P.28、58) (選べる水量は「33L」または「22L」です) ※部分運転はできません。

か即力度和6 CC 6 C70。

液体洗剤を入れて内ふたを閉め、 ソフト仕上剤を入れてふたを閉める →(P.28)

洗剤量の計測はしません。

4

スタートー時停止

を押す

洗濯が終わったら、お洗濯キャップを外す

「乾燥」運転の場合

準備

水栓を開け、洗濯物を入れる→(P.50)

1

切/入

を押し、電源を入れる

2

乾燥

を押し、「ドライ」コースを選ぶ

3

内ふた、ふたを閉める

4



を押す

●お湯やお風呂の残り湯は使用しないでください。 洗濯物の縮みが大きくなったり、入浴剤の色が移るおそれがありますので、水道水を使用してください。

消臭除菌・花粉コースを使う

コースの使い分け

こんな洗濯物に		立一ス	最大容量	運転時間
においや雑菌が 気になるとき		消臭除菌	1kg	35分
花粉を取りたいとき		花粉	2kg	10分

■「消臭除菌」コース

タバコなどのにおいが気になるものを消臭し、温風による除菌を行うコースです。 洗濯・脱水槽を低速で回転させながら運転するので、形くずれも抑えます。

■「花粉」コース

素材

洗濯物に付いた花粉を洗濯・脱水槽内で落として、排水と一緒に流すコースです。

消臭除菌コースで運転できるもの (〔運転できないものは→(P.20)〕

- ●ウール、アクリル製品(強撚糸以外)
- ●スーツやスラックスなど
- ●帽子やかばん(皮革、毛皮製品以外)
- ●ぬいぐるみ(詰め物にウレタンを使用していないもの)
- ●靴やスリッパ
 - ・種類によっては運転できないものがあります。 商品の取り扱い表示に従ってください。
 - ・接着剤を使用している製品は消臭除菌できません。 接着剤が溶けてはがれてしまうおそれがあります。

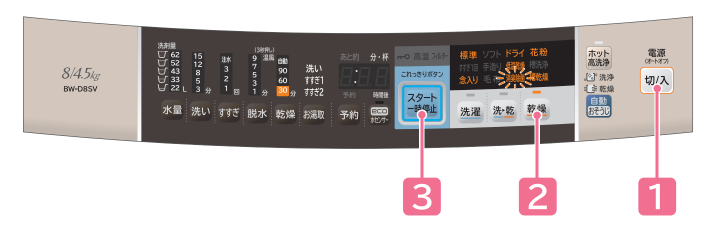


衣類の入れかた

- ●衣類は洗濯・脱水槽の底に均一に広げて入れてください。
- ●除菌をしたい衣類は、上の方に入れてください。
- ●においの種類によっては、消臭できないものもあります。
- ●菌の種類によっては、除菌できないものもあります。







準備

水栓を開け、洗濯物を入れる→(P.20、22、26)

1

切/入を押し、電源を入れる

乾燥 を押し、「消臭除菌」または「花粉」コースを選ぶ

ボタンを押すごとにコースが選べます。

内ふた、ふたを閉め、



を押す

槽洗浄・槽乾燥コースを使う

コースの使い分け

こんなときに	コース	運転時間	風呂水吸水	
洗濯・脱水槽の汚れや	洗濯	11時間	設定できる	
においが気になるとき	槽洗浄	3時間	BACCC 0	
洗濯・脱水槽のカビの 発生を防止したいとき	^{乾燥} 槽乾燥	30分	設定できない	



槽洗浄コース

洗濯槽クリーナーなどを使い、洗濯・脱水槽に蓄積した石けんかすや黒カビを洗い落とし、最後に約30分間乾燥してにおいを取ります。

■運転内容 ※11時間コースと3時間コースでは、洗い時間が異なります。



■においが気になるときは: [11時間コース]

一般的に長期間使用すると、石けんかすの蓄積や黒カビなどにより、においが発生しやすくなります。においが気になるときは、11時間コースを運転してください。

■においの抑制には: 3時間コース

(1~2か月に一度程度が目安)

石けんかすの付着や、においの発生を抑制するために、 定期的に3時間コースの運転をおすすめします。洗濯物 への糸くず付着が気になるときもお使いください。

- ●しっかり洗浄したいときは、洗濯機専用の洗濯槽クリーナー「防食剤配合塩素系漂白剤」 (例:日立純正洗濯槽クリーナーSK-1・別売り)をご使用ください。→(**P.105**)
- ●衣類用塩素系漂白剤(「ハイター」など)または、洗濯槽用塩素系漂白剤(「洗えく槽力ビキラー」など)をご使用ください。キッチン用漂白剤では効果が少ないため、使用しないでください。
- ●洗濯槽クリーナーや各種の漂白剤に洗浄頻度が記載されている場合は、それに従ってください。



洗濯槽クリーナーなどのご使用にあたって

- ●容器に使用量の記載があるものは、表示に従ってください。記載がないものは、約500mLを使用してください。
- ●日立純正洗濯槽クリーナーSK-1をご使用になる場合は、1回に1本(1500mL)入れてください。
- ●洗濯・脱水槽の中に入れるときは、本体表面に付着しないように注意してください。 付着した場合は、 すぐに ふき取ってください。

自動おそうじを継続使用している場合

●自動おそうじを継続使用している場合は、3~4か月に一度程度、衣類用塩素系漂白剤または洗濯槽用塩素系 漂白剤を使った3時間コースの運転をおすすめします。

槽乾燥コース

約30分間の乾燥運転(槽洗浄コースの乾燥と同じ運転内容)で洗濯・脱水槽を乾燥させ、黒カビの発生を抑えます。



洗濯物は入れないでください。

「槽洗浄」コースの場合

準備

水栓を開ける

- 1
- 切/入

を押し、電源を入れる

2

洗濯

を押し、「槽洗浄(11時間)」または「槽洗浄(3時間)」コースを選ぶ

槽洗浄



槽洗浄



ボタンを押す ごとにコース が点灯します。

(11時間)

(3時間)

日立純正洗濯槽クリーナーまたは衣類用塩素系 漂白剤を直接洗濯・脱水槽に入れる。

■風呂水を使用したい→(P.34)

3

内ふた、ふたを閉め、

スタート ー時停止

を押す

「槽乾燥」コースの場合

1

切/入

を押し、電源を入れる

2

乾燥 を押し、「槽乾燥」コースを選ぶ

ボタンを押すごとにコースが選べます。

3

内ふた、ふたを閉め、

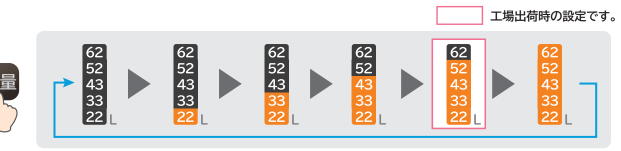


を押す

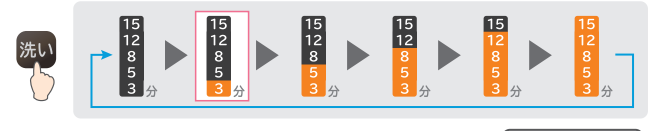
自分でコースを造る

- ■「手造り」コースは、水量、洗い、すすぎ、脱水、乾燥などをお好みの運転内容に設定し、登録する ことができます。よく使う運転内容は、「手造り」コースに登録しておくと便利です。
- ■工場出荷時は、下記内容が初期設定されています。
 - ・洗濯 :「おいそぎ」コース (軽い汚れの洗濯物を短時間で洗います)
 - ・洗▶乾:「おいそぎ」コース(軽い汚れの洗濯物を短時間で洗って乾かします)

運転内容を変える



●「手造り」「毛布」「ドライ」コースの場合は、水量設定を表示なしにすることはできません。







- ●注水すすぎ:水をため、給水しながらすすぎます。
- ●ためすすぎ:水をためてすすぎます。
- ●「すすぎ1回」コースは、「ため1回」「注水1回」のみ設定できます。





●「洗▶乾」運転の場合は受け付けません。→(P.65)



●「自動」は洗濯物が乾くまで運転します。



準備

水栓を開け、洗濯物を入れる→(P.20、22、26)

1

切/入

を押し、電源を入れる

2

洗濯

洗▶乾

運転したいいずれかのボタンを押し、 「手造り」コースを選ぶ

- 「手這り」」一人を選り

3











運転したいいずれかのボタンを押し、 行程内容を設定する

- ■風呂水を使用したい→(P.34)
- ■自動おそうじを使用したい→(P.6、71)
- ■ホット高洗浄を使用したい→(P.75)
- ■予約したい→(P.62)

4



を押す

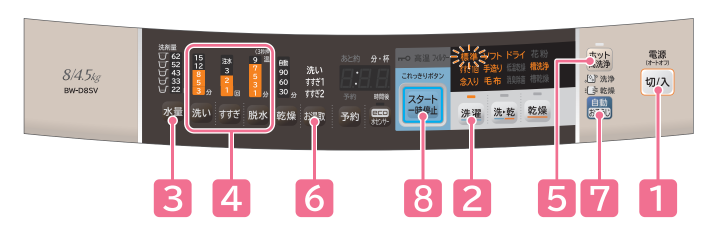
5

水量表示に従って、

洗剤、漂白剤を入れて内ふたを閉め、 ソフト仕上剤を入れてふたを閉める→(P.28)

洗濯の「標準」コースで部分運転をする

使いかた



- ■洗い・すすぎ・脱水を設定したり、それぞれを組み合わせて運転することができます。 (設定内容は記憶されません)
- ■「標準」コース以外で部分運転をする場合は、運転しない行程のボタンを押し、表示を消すと部分運転ができます。(できない行程もあります)→(P.64)

できます。 (できない行程もあります)→(P.64)						
こんな場合に	1	2	3	4		
お好みの内容で洗濯したい 洗い→すすぎ→脱水				洗い		
洗濯物を分けて洗いたい 洗いのみ (風呂水をためたいとき)				洗い		
しわが気になる洗濯物を脱水しない 洗い→すすぎ				洗い		
のり付けをしたい→(P.33) 洗い→脱水	電源	NI NE		洗い		
洗った洗濯物をすすぎたい すすぎのみ	切/入	洗濯	水量	排水・脱水動作を してからすすぎの 給水を始めます。		
洗った洗濯物をすすいで脱水したい すすぎ→脱水	電源ボタン 「入」を押す	洗濯ボタンで 「標準」を選ぶ	水量を選ぶ ※水量の設定が	排水・脱水動作を してからすすぎの 給水を始めます。		
洗濯・脱水槽の水を排水したいときや、 干す前に脱水したい 排水のみ、脱水のみ			ないときは、 自動的に決ま ります。 (洗い設定が あるときのみ)	排水のみは、脱水ボ タンで「1分」を選び、 脱水が始まったら、 一時停止ボタンを押 してください。		
洗濯・脱水槽に水をためたい 水道水をためる				洗い、すすぎ、脱水ボタン にしてください。 洗い ※洗剤はあらかじめ		

洗濯液を2度使うとき

洗いのみ すすぎ→脱水 を運転する を運転する お好みのコースを運転する (水をためる) 1回目は汚れの少ないもの 2回目は汚れの多いもの 1回目の洗濯物を を洗う を洗う すすぎ→脱水する ぬれたままの 洗濯物を 取り出す 洗濯物を取り 出す 洗い→すすぎ 汚れの すすぎ→脱水(→脱水 少ないもの 洗いのみ 多いもの 水量に合わせて洗剤を入れます。 洗濯物に応じた水量を設定します。 1回目と同じ水量を選びます。

- ●「脱水」のみを設定したとき、残時間が脱水時間よりも長く表示されます。 (排水時間が含まれるためです)
- ●脱水「1分」設定時は、「自動おそうじ」は設定できません。

各ボタンで内容 を設定する	5	6	7	8	終了	
すすぎ 脱水	ホット高洗浄		図*洗浄:事 蛟炯 自動 設定できる		洗濯〜脱水を設定した 内容で運転します。	
	ホット高洗浄 を設定する	お湯取運転を 設定する (風呂水を使わ ないときは 7 へ進む	設定		洗濯液は残ったまま 停止します。	
ਰਰਣ	/ホット高洗浄を しないときは 6 へ進む		できな	できない		すすぎ液は残ったまま 停止します。
脱水	※のり付けするときは ホット高洗浄を設定 しないでください。		□ 洗浄: ● 較順 自動 設定できる	スタートーー時停止	すすぎをせずに洗いと 脱水をします。	
すすぎ			ないときは	設定 できない	スタート	すすぎの前に排水、脱水、 すすぎ液は残ったまま停 止します。
すすぎ 脱水			※ 洗浄 :■ 乾炯 自動 おぞうひ 設定できる	ボタンを 押す	すすぎの前に排水、脱水 をします。	
脱水	設定 できない	設定	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		排水して、脱水します。	
を押して、すべて設定なし(表示を消灯)		できない	=n⇔		MARRIA (LAME LA LETTE)	
すすぎ 脱水 溶かしてください。			設定 できない		洗濯液(水道水)は残った まま停止します。	

予約運転をする

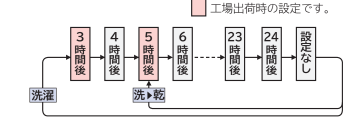
■運転終了予定時間を3~24時間後の各1時間ごとに予約できます。 出かけている間に洗いたいときや、夜間に洗って朝に干したいときなどに便利です。

予約ボタンの使いかた(切り替え内容)

- ■予約時間とは、運転終了予定時間です。 例えば、今から3時間後に洗濯運転を終了させたい場合は、予約時間は「3時間」になります。
- 予約 を押すごとに設定が切り替わります。

あと約 分・杯

(3時間後の表示例)



3~24時間後で設定可能	「洗濯」運転
5~24時間後で設定可能	「洗▶乾」運転

- ●洗濯の「ドライ」「槽洗浄」コースおよび「乾燥」運転では予約できません。
- ●ホット高洗浄は設定できません。

こんなときには

●予約内容の確認: 予約 を押す。(押している間、予約内容を表示)

●予約の取り消し: 切/入 を押し、電源を切る。

●予約の変更 : 切/入 を押し、電源を切り、初めからやり直す。

●衣類の追加 :電源を切らずに、洗濯物を投入してください。

- ●洗濯物の量や質、給水量、水温、気温、排水条件により運転終了時間が変わることがあります。
- ●予約運転するときは、色移りしやすい洗濯物は一緒に洗濯しないでください。
- ●電源プラグを抜いたり、停電したときは、予約運転は取り消されます。
- ●洗濯物のしわ防止のため、洗濯が終わったらできるだけ早く干してください。
- ●運転終了後、すぐに洗濯物を取り出してください。長時間放置すると、においの原因になります。 「洗▶乾」コース運転する場合は、ふんわりガードを設定することをおすすめします。→(P.73)
- ●予約中の洗濯物の追加は、少なめにしてください。洗濯物を入れ過ぎると汚れ落ちが悪くなったり、乾きムラの原因になります。
- ●予約設定後に設定内容を変更して運転する場合は、一度洗濯・脱水槽内の水を排水してから運転して ください。



準備

水栓を開け、洗濯物を入れる→(P.20、22、26)

1

切/入を押し、電源を入れる

2

洗濯

洗▶乾

運転したいいずれかのボタンを押し、

コースを選ぶ

- ■風呂水を使用したい→(P.34)
- ■自動おそうじを使用したい→(P.6、71)

3

予約

を押し、運転終了予定時間を設定する

4

スタート ー 時停止

を押す

洗濯物の量を測定し、約12秒後に水量と洗剤量(目安)を表示します。 ※洗濯・脱水槽にあらかじめ水が入っている場合、計測しません。

5

水量表示に従って、

洗剤、漂白剤を入れて内ふたを閉め、 ソフト仕上剤を入れてふたを閉める→(P.28)

運転内容を表示したあと、「予約」のみ点灯します。

全自動コースの運転内容と、変更できる内容

:標準設定内容 : 各ボタンで切り替えできる内容

コース	水量	洗い	すすぎ		
			1回目	2回目	
標準	22~52L (22~43L)*2	8分	回転シャワーすすぎ1回※1	ためすすぎ	
原华	22~62L	3、5、8、12、15分	ためまたは注水	くすすぎ1~3回	
すすぎ1回	22~52L	8分	ためすすぎ		
9951円	22~62L	3、5、8、12、15分	ためまたは注	水すすぎ1回	
今1 N	22~62L (22~52L)※3 12分		回転シャワーすすぎ4回※1	ためすすぎ	
念入り	22~62L	3、5、8、12、15分	ためまたは注水すすぎ1~3回		
\/ 7	22~62L	8分	回転シャワーすすぎ1回※1	ためすすぎ	
ソフト	22~62L	3、5、8、12、15分	ためまたは注水すすぎ1~3回		
手造り	52L	3分	注水すすぎ	_	
于近り	22~62L	3、5、8、12、15分	ためまたは注水すすぎ1~3回		
毛布	62L	25分	注水すすぎ	・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	
र ग	22~62L	(表示は15分)	注水995	注水すすぎ	
ドライ	33L	9分	ためすすぎ	+ \ - + + *"	
F 71	22L、33L	(表示は12分)	7207995	ためすすぎ	
/氏:目长	22~52L	8分	回転シャワーすすぎ1回※1	ためすすぎ	
低温乾燥	22~62L	3、5、8、12、15分	ためまたは注水	くすすぎ1~3回	

- ●所要時間の目安は給水時間(給水量毎分15L)、排水時間を含みます。 (本体の残時間表示と上表の所要時間の目安は、水道水圧、洗濯物の量、排水条件などにより異なります)
- ●所要時間の目安時間は、室温20℃、水温20℃で運転した場合です。
- ●残時間は1分ごとに減っていきます。ただし、運転途中で補正しながら表示するので、増減する場合があります。 乾燥運転中に残時間が「10分」、「20分」と点滅表示されてから1~2時間変わらなかったり、一気に時間が2~9分減ることがありますが、乾き具合を検知しているためで、異常ではありません。
- ●前回運転したときの水道水圧が低かった(給水時間が長い)場合には、 運転開始直後の残時間が長くなる場合があります。
- ●室温が約5℃以下のとき、または約30℃を超えたときには、自動的 にヒーター入力が下がり、乾燥時間がさらに長くなることがあります。
- ●洗濯物の量や種類によっては、丸まったりして乾燥時間が長くなる ことがあります。
- ●「標準」「すすぎ1回」「念入り」「ソフト」「低温乾燥」コースは、洗濯物の量と質を計測して最適な洗濯内容を決定します。

- ●「自動おそうじ」〈洗浄〉を設定すると、脱水の時間 が約2~3分程度長くなります。
- ●「自動おそうじ」〈乾燥〉を設定すると、運転終了後 に槽乾燥運転することができます。

■コースの切り替えについて

- ●運転スタート後に洗い時間・水量を変更するとき は、一時停止を押してから変更してください。
- ●すすぎ運転中に水量を変更するときは、一時停止 を押してから水量ボタンを押してください。
- ●内容を変更できないコースもあります。
- ●電源を入れると、前回運転したコースが表示されます。(洗濯の「標準」「すすぎ1回」「念入り」「ソフト」「手造り」コースの場合)

※ 乾燥時間を30/60/90分のいずれかに設定した場合

脱水		乾	乾燥		所要時間の目安 (実際の時間とは異なる場合があります)		
洗濯	洗▶乾	洗▶乾	乾燥	洗濯	洗▶乾	乾燥	
7分	乾燥自動:1分	自動	自動	34分	1時間半~	30分~	
1、3、5、7、9分	乾燥手動:7分※	30、60、90分、自動	30、60、90分、自動	(17~70分)	6時間半	6時間	
7分	乾燥自動:1分	自動		31分	1時間半~	30分~	
1、3、5、7、9分	乾燥手動:7分※	30、60、90分、自動		(17~41分)	6時間半	6時間	
7分	1分	自動	自動	53分	2時間~	1時間~	
1、3、5、7、9分	1 737	日勤	白劉	(17~70分)	7時間	6時間半	
3、5、7分				38分			
1、3、5、7、9分				(17~70分)			
3分	乾燥自動:1分	自動		26分	1時間半~		
1、3、5、7、9分	乾燥手動:7分※	30、60、90分、自動		(17~70分)	6時間半		
7分	7分	自動		63分	4時間		
1、3、5、7、9分	()	日勤		03/1	4時间		
1分		_	100分 (表示は90分)	24分	_	100分 (表示は90分)	
_	1分	自動	自動	_	1時間半~	1時間~ 6時間	

残時間表示について

※1 風呂水設定時はためすすぎになります。

表示例:30分の場合 表示例:10時間以上、または洗濯物 の量を計測している場合

※2 洗▶乾の「標準」コースの場合※3 洗▶乾の「念入り」コースの場合



表示例:1時間30分の場合





■表示について(🔆 は点滅を表します)

表示例:「ほぐし」運転中



表示例:「洗剤量(0.8杯)」表示



表示例:「乾燥」運転中(乾き具合を調節中)

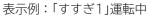




表示例:「洗い(8分)」運転中

表示例:「脱水(7分)」運転中



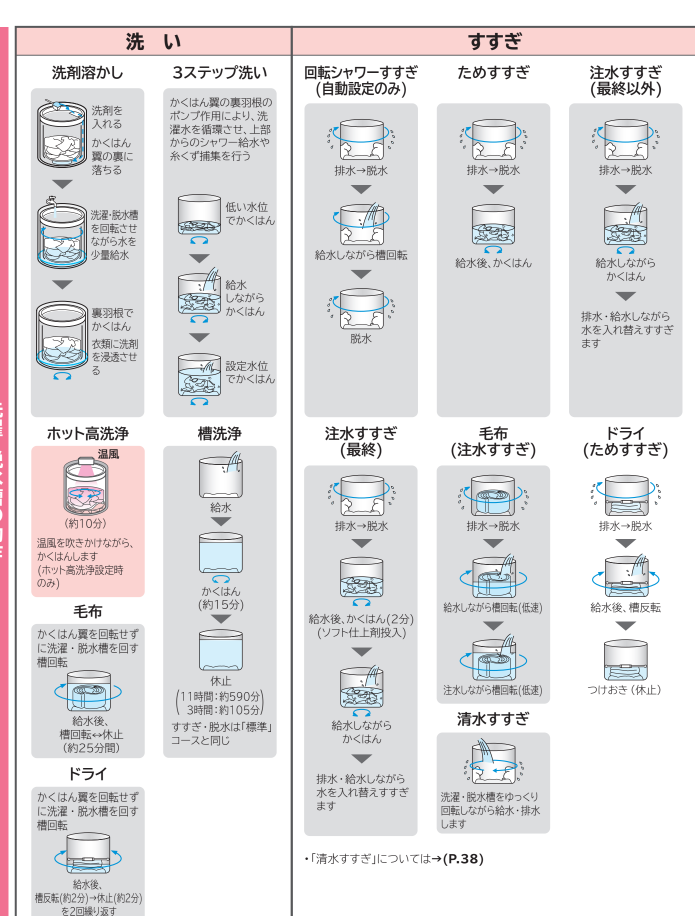




表示例:「乾燥(自動)」運転中



全自動コースの運転内容と、変更できる内容(続き)



脱 乾 燥 水 洗▶乾 乾燥 毛布 ドライ 温風 温風 温風 低速回転 高速回転 低速回転 低速回転 送風 かくはん かくはん 低速回転 低速回転 低速回転 低速回転 排水して脱水します 送風 90 洗濯物をほぐして 連続かくはん 連続かくはん から終了します かくはん 送風 送風 ・少量の洗濯物(1kg以下)の場 合は、ほぐし動作を行ってもほ ぐれない場合があります。 低速回転 低速回転 ・洗濯物の量が多い(6kg以上) の場合、ほぐし動作を行わな いことがあります。 ・洗濯物の片寄りが起こると、 かくはん かくはん 自動で片寄りを修正する動作 を行うため、運転時間が長く なり、水を多めに使用します。 •「自動おそうじ」設定時の動作 は、通常の脱水動作と異なり ます。**→(P.6)** 花粉 低温乾燥 消臭除菌 槽乾燥 送風 洗▶乾・乾燥 温風 と同じ ※ただし、 ヒーター弱 かくはん (ヒーターオフ) 低速回転 高速回転 となります。 送風

便利な使いかた

運転スタート音・終了音を変える、消す

■運転スタート・終了時にメロディ音が鳴ります。

工場出荷時は「メロディ」が設定されています。設定を変更するときは

- 切/入 を押し、電源を入れる
- 2 すずきを3秒以上押す 3秒以上押すごとに、次のように切り替わります。
- 切/入 を押し、電源を切る

→ メロディ1 → メロディ2 → メロディ3 (初期設定)
 一 音なし ← 音なし ← ブザー ← (ボタン受付音あり)

(電源を切ることで完了となります)

●設定内容は次回運転時まで記憶されます。設定を変更するときは、同じ操作を行ってください。

終了予告音を消す

■予告音にて運転終了約10分前をお知らせします。

(「洗▶乾」および「乾燥」運転時の予告音が鳴ったときの残時間は、コースや設定内容により異なります)

工場出荷時は「設定あり(音あり)」にしています。設定を変更するときは

- 切/入 を押し、電源を入れる
- 2 **を3秒以上押す** 3秒以上押すごとに、次のように切り替わります。
- **音あり → 音なし** ※運転スタート・終了音の (工場出荷時) 設定によって、切り替え 時に鳴る音が異なります。

(電源を切ることで完了となります)

- ●脱水中、洗濯物の片寄りで脱水をやり直したときは、終了予告音は鳴りません。
- ●設定内容は次回運転時まで記憶されます。
- ●設定を変更するときは、同じ操作を行ってください。

お湯取設定を記憶させない

■お湯取設定した内容を次回運転時まで記憶する/しないを切り替えることができます。 記憶する設定にしておくと、運転のたびにお湯取設定する手間が省けます。

工場出荷時は「記憶する」にしています。設定を変更するときは

- 切/入 を押し、電源を入れる
- 2 洗濯を押し、「標準」コースを選ぶ
- (3) 洗い すずぎ 脱水 を押し、すべての時間・回数表示を消す
- 4 場 を3秒以上押す
- 5 切八入を押し、電源を切る
 - ●設定内容は次回運転時まで記憶されます。 設定を変更するときは、同じ操作を行って ください。

設定完了を表示と音でお知らせします。

3 : 8 . 8 .	設定を 記憶しない [※]	「ピー」音で お知らせします。
B : B . B .	設定を 記憶する	「ピッ」音で お知らせします。

※次回電源を入れたとき、お湯取設定しない設定に なっています。

お湯取運転の最後に水道水ですすぐ(清水すすぎ)

■最後のすすぎ行程を「お湯取」に設定したとき、すすぎ行程の最後に水道水ですすぎ運転を行います。 →(P.38)

工場出荷時は「設定なし」にしています。設定を変更するときは

- 切/入 を押し、電源を入れる
- 2 お湯取 を3秒以上押す
- 🔞 🗓 塚/入 を押し、電源を切る
 - ●設定内容は次回運転時まで記憶されます。設定を変更するときは、同じ操作を行ってください。

設定完了を表示と音でお知らせします。

設定なし(工場出荷時) (清水すすぎは行いません)	「ピー」音で お知らせします。
設定あり	「ピッ」音で お知らせします。

便利な使いかた(続き)

脱水後の洗濯物をほぐす(ほぐし脱水)

■「洗濯」運転の最終脱水は、脱水終了後にほぐす運転を行い(2~4分)、洗濯物を取り出しやすくします。(「毛布」「ドライ」コースは行いません)

工場出荷時は「設定あり」にしています。設定を変更するときは

- 切/入 を押し、電源を入れる
- 2 洗濯 を3秒以上押す
- 切/入 を押し、電源を切る
 - ●設定内容は次回運転時まで記憶されます。 設定を変更するときは、同じ操作を行ってくだ さい。
 - ●洗濯物の量が多い(6kg以上)の場合は、ほぐし 動作を行わないことがあります。
 - ●すすぎ、または脱水から運転を始めた場合は、 ほぐし動作を行いません。

設定完了を表示と音でお知らせします。

B:B.B	設定あり	「ピッ」音で お知らせします。
8:8.8	設定なし	「ピー」音で お知らせします。

脱水後の洗濯物をやわらかく仕上げる(温風脱水)

■脱水時に温風を吹きかけることで、洗濯物を温かくやわらかな状態で取り出すことができます。 (「毛布」「ドライ」コース、「洗▶乾」「乾燥」運転では行いません)

工場出荷時は「設定なし」にしています。設定を変更するときは

- 切/入 を押し、電源を入れる
- 2 脱水 を3秒以上押す
- 切/入 を押し、電源を切る
 - ●設定内容は次回運転時まで記憶されます。 設定を変更するときは、同じ操作を行って ください。

設定完了を表示と音でお知らせします。

(3参押U) 9 温度 点灯 7 5 3 1 分	設定あり	「ピッ」音でお知らせ します
(3参押U) 9 温風—— 消灯 7 5 3 1 分	設定なし	「ピー」音でお知らせ します

●温風脱水中に一時停止すると、高温表示が点灯することがあります。 洗濯・脱水槽内の温度を下げるため冷却運転を行っているので、高温表示点灯中はふたを開けられません。

自動おそうじを設定する

- ■洗濯槽の裏側などの見えない部分に付着した汚れなどを自動で洗い流します。 → (P.6)
 - ●「自動おそうじ」は、洗濯槽を洗う〈洗浄〉運転と、洗濯槽を乾燥させる〈乾燥〉運転が選択できます。
 - ●「自動おそうじ」〈洗浄〉〈乾燥〉の組み合わせや、〈洗浄〉または〈乾燥〉のみの設定もできます。
 - ●「自動おそうじ」〈洗浄〉を設定すると、脱水行程におそうじが作動するため、水道水の使用量が約6L増えます。 また、脱水の運転時間が、約2~3分程度長くなります。 ●「自動おそうじ」〈乾燥〉運転は、30分間の乾燥運転で洗濯槽を乾燥させます。

 - ●手動で「脱水」のみ、脱水「1分」、または「脱水」なしに設定した場合は、「自動おそうじ」は自動的に解除(消灯) されます。

工場出荷時は「設定なし」にしています。設定を変更するときは

切/入 を押し、電源を入れる

運転したいいずれかのボタンを押し、 洗濯 洗▶乾 コースを選ぶ

※「自動おそうじ」を押すごとに、表示が切り替わります。

を押し、設定を変更する■



設定完了を表示と「ピッ」の音でお知らせします。

。 (◇。) ◇洗浄 ※[羹乾燥	設定なし(工場出荷時)	。 <mark>◇◇</mark> ◆洗浄 ※ ●● 乾燥	洗濯槽の洗浄と乾燥をしたい
。 <mark>◇</mark> ◇、洗浄 ※ <u>「</u> 」美乾燥	洗濯槽の洗浄をしたい	。 ◇ ⁽ ◆洗浄 ※ É 乾燥	洗濯槽の乾燥をしたい

「自動おそうじ」〈洗浄〉運転の場合

を押す

(運転がスタートし、自動で終了します)

「自動おそうじ」〈洗浄〉〈乾燥〉または 「自動おそうじ」〈乾燥〉運転の場合

を押す

(運転がスタートします) 脱水運転終了後、ふたを開け、洗濯物を取り 出してください。(スタートボタンが点滅します)

内ふた・ふたを閉め、点滅中の スタート を押す

> (「自動おそうじ」(乾燥) 運転がスタートし、 自動で終了します)

洗濯・脱水槽に洗濯物がないことを確認してか らふたを閉めてください。

- ※脱水運転終了後、ふたを開けずにそのまま1時間放置すると、自動的に電源が切れます。 ※洗濯物を取り出したあと、10分間放置すると自動的に電源が切れます。
- 洗・乾 を選んだときは、「自動おそうじ」〈乾燥〉 設定はできません。
- 乾燥を選んだときは、「自動おそうじ」は〈洗浄〉も〈乾燥〉も設定できません。
- ●「自動おそうじ」〈乾燥〉は記憶されません。

便利な使いかた(続き)

回転シャワーすすぎの時間を長くする

■回転シャワーすすぎの時間を長くすることができます。(約45秒)

工場出荷時は「設定なし」にしています。設定を変更するときは

- 切/入 を押し、電源を入れる
- 2 予約 を3秒以上押す
- 切/入 を押し、電源を切る
 - ●設定内容は次回運転時まで記憶されます。 設定を変更するときは、同じ操作を行って ください。

設定完了を表示と音でお知らせします。

B:B B	設定あり	「ピッ」音でお知らせ します
8:8.8	設定なし	「ピー」音でお知らせ します

乾き具合を調節する

■乾燥後の洗濯物の乾き具合は、洗濯物の量、大きさ、質によって異なります。 運転開始前に調節してください。

工場出荷時は「標準」にしています。設定を変更するときは

- 切/入 を押し、電源を入れる
- 2 洗乾 を押し、「標準」コースを選ぶ
- 3 乾燥 を3秒以上押す
- 4 切/入 を押し、電源を切る
 - ●設定内容は次回運転時まで記憶されます。 設定を変更するときは、同じ操作を行って ください。

設定完了を表示と音でお知らせします。

H : B . B .	「強め」: 乾きムラが多いとき (しわが多くなります)	
8 .8.8.	「標準」:工場出荷時	「ピー」音で お知らせします。

乾燥後の洗濯物のふんわり感を保つ(ふんわりガード)

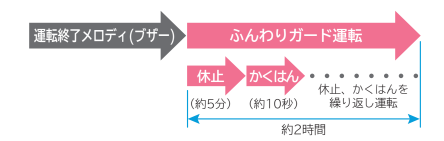
■乾燥終了後、洗濯物を取り出すまで、ふんわり感を保つため、かくはん運転を行います。 ふんわりガード運転中、かくはん運転しているときは、ふたがロックされているため、「一時停止」 ボタンを押してからふたを開けてください。また、休止中はそのままふたを開けてください。 (「毛布」「ドライ」「消臭除菌」「花粉」「槽洗浄」「槽乾燥」コースは行いません)

ふんわりガード運転 10秒間かくはんを5分間隔で約2時間運転します。 ふたを開けた時点で終了します。





運転中、表示部に表示 されます。



工場出荷時は「設定なし」にしています。設定を変更するときは

- を押し、電源を入れる 切/入
- 乾燥 を3秒以上押す
- を押し、電源を切る 切/入
 - ●設定内容は次回運転時まで記憶されます。 設定を変更するときは、同じ操作を行って ください。

設定完了を表示と音でお知らせします。

	設定あり	「ピッ」音でお知らせ します
8:88	設定なし	「ピー」音でお知らせ します

便利な使いかた(続き)

eco水センサーシステムを解除する

■eco水センサーシステム設定時には、「水の硬度」「水温」「布質」「布量」「すすぎ具合」「脱水具合」を 検知し、洗濯時の洗剤量、時間、水量を節約します。

工場出荷時は「設定あり」にしています。設定を変更するときは

切/入 を押し、電源を入れる

2 た押す

●「洗濯」「洗▶乾」の標準コースのみ設定できます。

●設定内容は次回運転時まで記憶されます。

設定完了を表示と音でお知らせします。

またンサー	設定なし	「ピー」音でお知らせ します
全に	設定あり	「ピッ」音でお知らせ
水センサ-	(工場出荷時)	します

いたずら防止モードを設定する

■洗いの給水後にふたをロックするように設定できます。

工場出荷時は「設定なし」にしています。設定を変更するときは

- す/A
 本押し、電源を入れる
- 2 洗濯を押し、「標準」コースを選ぶ
- 3 洗い を3秒以上押す
- 4 切/入を押し、電源を切る
 - ●設定内容は次回運転時まで記憶されます。 設定を変更するときは、同じ操作を行って ください。

設定完了を表示と音でお知らせします。

点灯 高温 개炉	設定あり	「ピッ」音でお知らせ します
消灯 高温 7///9-	設定なし (ふたロックが 解除される)	「ピー」音でお知らせ します

洗剤の洗浄効果を高める(ホット高洗浄)

■高濃度洗剤液を洗濯物に振りかけたあと、温風を吹きかけ洗剤を活性化させて洗浄します。 (「毛布」「ドライ」コース、および「乾燥」「予約」運転では設定できません)

設定のしかた

準備 水栓を開け、洗濯物を入れる

りのた・ふたを閉め、 切の を押し、電源を入れる

洗濯 洗・乾 建報したいいずれがのボタン

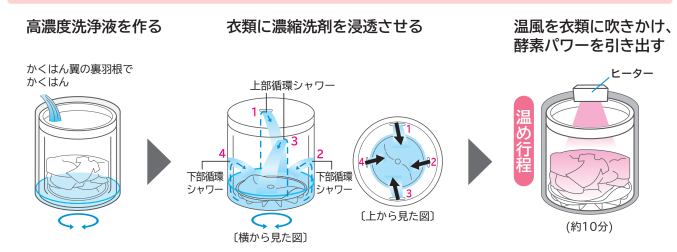
高洗浄 を押す

設定を解除したいときは、もう一度押してください。

4 スタート を押す

- (点灯) 高洗浄 設定時 (点滅) 高洗浄 動作中 終了後
- ●設定は記憶されません。運転のたびに設定を行ってください。
- ●こんなときはホット高洗浄はできません。
 - ・水が入った状態でスタートした場合
 - ・予約設定した場合
- ●ホット高洗浄設定時は、洗濯物の量を計測したあとからホット高洗浄動作終了まで、各設定の変更はできません。
- ●ホット高洗浄を設定すると、eco水センサーシステムは自動で解除されます。
- ●ホット高洗浄動作中に一時停止を押しても、すぐにふたのロックが解除しない場合があります。
 洗濯・脱水槽内を冷却しているためです。
- ●ホット高洗浄動作中に一時停止した場合、ふたロックが解除しても高温表示は点灯しています。
- ●室温が低い(約8℃以下)場合、ホット高洗浄の動作時間が約3分間長くなります。
- ●表示は、温風が出ている約10分間点滅し、その後消灯します。
- ●ホット高洗浄設定時は、塩素系の漂白剤は使用しないでください。変色、布やぶれの原因となります。

洗濯・脱水槽の動作



お手入れ

本体、洗濯・脱水槽

水滴が付着したり、汚れているときは、お手入れしてください。

- ●本体の水滴や汚れ、ふたなどのプラスチック部品や、金属部品に洗剤やソフト仕上剤が付着したときは、 柔らかい布でふき取ってください。放置すると傷みやさびなどが発生したり破損することがあります。
- ●本体各部に直接水をかけないでください。
- ●ベンジン、シンナー、クレンザー、アルカリ性洗剤、弱アルカリ性洗剤、ワックスなどでふいたり、 たわしでこすらないでください。
- ●洗濯・脱水槽のさびは、クリームクレンザーでふき取ってください。 金属たわしなどは使わないでください。
- ●ステンレス槽はさびにくい性質を持っていますが、次のような場合にはさびが発生することがあります。 ・ヘアピンなどの洗濯・脱水槽への長時間の接触や、鉄粉や赤さびの混じった水の使用。
 - ・洗濯・脱水槽内、内ふた周辺の金属部分への塩素系漂白剤や洗剤、ソフト仕上剤の長期間放置。
- ●運転終了後に、注水口から給水経路に残った水滴が垂れる場合がありますので、柔らかい布でふき取ってください。
- ●洗濯・脱水槽の汚れやにおいが気になるときは、「槽洗浄」コース、洗濯・脱水槽のカビの発生を防止したいときは、「槽乾燥」コースを運転してください。→(P.56)

内ふた

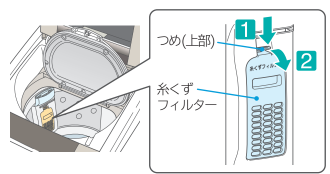
内ふたや、その周辺に糸くずや水滴などが付着しているときは、お手入れしてください。

- ●内ふたまわりに付着した糸くずなどは取り除いてください。
- ●内ふたの金属部分に洗剤が付着したり汚れているときは、湿った布でふき取ってください。 さびが発生することがあります。
- ●洗濯中に飛んだ水や結露した水が、内ふたの内側に残る場合がありますので、柔らかい布でふき取って ください。

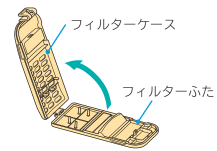
糸くずフィルター

洗濯、洗濯~乾燥運転終了後、毎回お手入れしてください。

糸くずフィルターのつめ(上部)を 押したまま手前に倒し取り外す



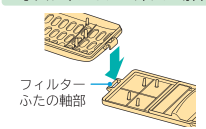
フィルターケースを開ける



糸くずを取り除き、目詰まりを 洗い落とす

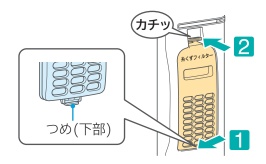


お手入れ中にふたが外れた場合



●フィルターふたが外れた場合は、 フィルターケースをフィルター ふたの軸に合わせて、垂直に押 し込んでください。

- 4 フィルターふたを閉め、糸くず フィルターを元どおり取り付ける
 - 1 糸くずフィルターのつめ(下部)を、 取り外した元の位置に入れる
 - 2 糸くずフィルターのつめ(上部)が 「カチッ」と音がするまで押す



- ●糸くずフィルターを取り出したとき、洗濯・脱水槽のくぼみにヘアピンや硬貨などを落とさないように 注意してください。
- ●しっかり取り付けてください。糸くずフィルターが運転中に外れる場合があります。
- ●糸くずフィルターを外した状態で洗濯をしないでください。洗濯物を傷めるおそれがあります。

お願い ●糸くずフィルターは消耗品です。破損したときは、販売店でお買い求めください。**→(P.105)**

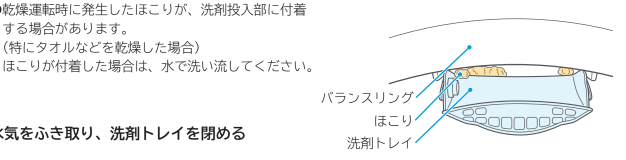
お手入れ(続き)

洗剤トレイ(洗剤・漂白剤投入口)

洗剤やほこりが付着していたり、汚れているときは、水で洗い流してください。

- 洗剤トレイを開ける
- 洗剤トレイの汚れを洗い流す
 - ●洗剤が残っている場合は、ふき取るか水で洗い流し てください。
 - ●汚れがひどい場合は、お湯(約40℃)で洗い流してく ださい。
 - ●乾燥運転時に発生したほこりが、洗剤投入部に付着 する場合があります。 (特にタオルなどを乾燥した場合)
- 水気をふき取り、洗剤トレイを閉める

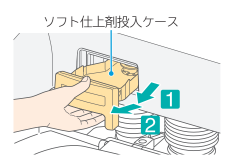


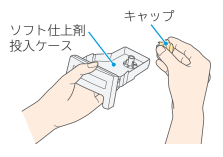


ソフト仕上剤投入ケース

ソフト仕上剤が付着していたり、汚れているときは、水で洗い流してください。

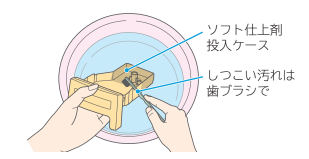
- ソフト仕上剤投入ケースを引き出す
 - 1 ソフト仕上剤投入ケースを手前に引き 出す
 - 2 ソフト仕上剤投入ケースを斜め上方向 に引き抜く
- ソフト仕上剤投入ケースからキャップを取り 外し、汚れを洗い流す
 - ●汚れがひどいときは、お湯(約40℃)に約5分間浸 し、歯ブラシなどで掃除してください。
 - ●凍結したときは、ソフト仕上剤投入ケースにお湯 (約40°C)を入れてください。





ソフト仕上剤投入ケース (続き)

- 3 水気をふき取り、元どおり取り付ける
 - ●キャップが取り付けられていることを確認してください。

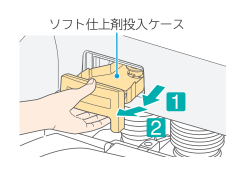


●ソフト仕上剤投入ケースのお手入れをするときは、ソフト仕上剤投入ケース差し込み口のお手入れを同時に 行うことをおすすめします。

ソフト仕上剤投入ケース差し込み口

ソフト仕上剤が付着していたり、汚れているときは、水で洗い流してください。

- 1 ソフト仕上剤投入ケースを引き出す
- 2 ソフト仕上剤投入ケース差し込み口から 水を入れ、歯ブラシなどで内部を掃除する
- 3 ソフト仕上剤投入ケースを元どおり取り 付ける
- 電源を入れ、脱水「1分」を運転する(お手入れした水を排水するためです)



ソフト仕上剤投入ケース差し込み口



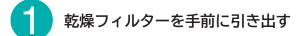
- ●水があふれでて、内ふたや周囲に水がかからないように注意してください。
- ●水が垂れた場合はよくふき取り、乾かしてからご使用ください。

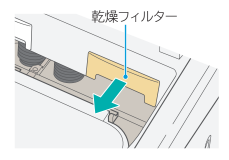
お手入れ(続き)

乾燥フィルター

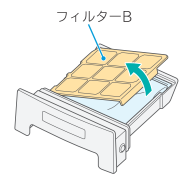
風呂水を使用した場合でも、蒸気で乾燥フィルターが湿ることがあり、カビの発生原因になる おそれがありますので、乾燥運転終了後、毎回お手入れしてください。

●乾燥フィルターは手でやさしく水洗いしてください。洗剤、漂白剤で洗わないでください。

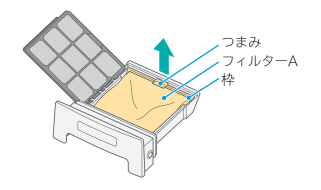




った フィルターBを開く

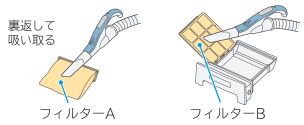


3 フィルターAのつまみを持って、垂直に 引き上げ、取り外す





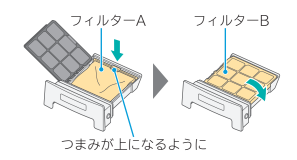
フィルターA、Bのネットに付着した 糸くずなどを、掃除機で吸い取る



汚れがひどい場合は洗い流す



- ●水洗いしたあとは、よく乾かしてから 取り付けてください。
- 5 フィルターAを乾燥フィルター本体に 取り付け、フィルターBを閉じる



- を燥フィルターを、元どおり取り付ける
- ●きちんと取り付けていない場合、「C15」が表示されます。**→(P.85)**
- ●乾燥フィルターを取り付けないと洗濯も乾燥も運転しません。

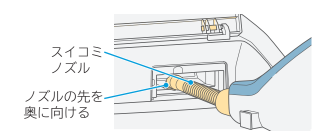
お願い

●乾燥フィルターは消耗品です。ネットが破れたときは、販売店でお買い求めください。→(P.105)

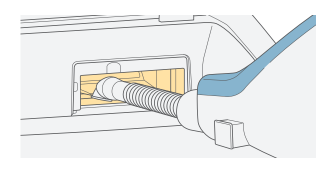
乾燥フィルター差し込み口

「CO6」または「フィルター」が表示された場合、お手入れしてください。

- ●乾燥フィルター差し込み口の奥に糸くずが付着している可能性があります。 付属品のスイコミノズルでお手入れしてください。
- 乾燥フィルターを引き出す
- 2 スイコミノズルを掃除機の吸口に取り付ける



| 乾燥フィルター差し込み口の奥に付着した糸くずを吸い取る



- ●お手入れは、乾燥フィルター差し込み口が乾いている状態で行ってください。 糸くずに含まれている水分による掃除機の故障を防ぐためです。
- ●乾燥フィルター差し込み口に手や指を入れないでください。取り付け内部が狭いため、けがをするおそれがあります。
- ●取り付けたあと電源を入れ、「フィルター」が表示されている場合は、スタートボタンを押すと消えます。

水栓(蛇口)、ワンタッチつぎて、給水ホース

水栓のパッキンなど長年使用していると、経年劣化やさびなどにより、水漏れに至るおそれがある ため、定期的(使用時など)に水漏れがないか確認してください。

万一、水漏れが起きた場合は、水栓を閉めて点検・修理をご相談ください。→(P.108)

お手入れ(続き)

給水口

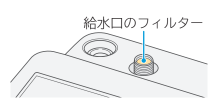
水道水の給水時間が長くなったり、「C01」が表示された場合、お手入れしてください。

- 水栓を閉めて、給水ホースを外す
 - ●水の飛び散りを防ぐため、以下の手順で行ってください。
 - 1 水栓を閉め 切/入 を押し、電源を入れる
 - 2 洗濯 を押し、「槽洗浄」コースを選ぶ
 - 3 スタート ー時停止 を押し、運転する

 - 5 ユニオンナットを緩め外す
- 2 給水口のフィルターにたまったゴミを、歯ブラシなどで 取り除く
 - ●給水口のフィルターをペンチなどで取り外して掃除してください。
 - ●給水口のフィルターを外した場合は、元どおりに取り付けて ください。取り付けないと、給水弁の故障の原因になります。
- 外した給水ホースを元どおりに取り付ける→(据付説明書)
 - ●取り付けないと、水漏れの原因になります。







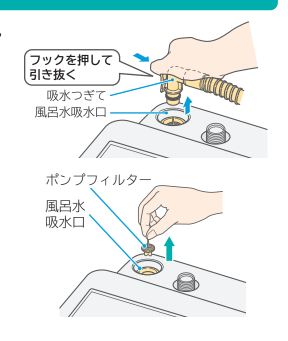


給水口のフィルター

風呂水吸水口

風呂水の吸水時間が長くなったら、お手入れしてください。

- お湯取ホースを外す
 - ●吸水つぎてを風呂水吸水口から取り外し、 ホースの中の水を抜いてください。
- プログライルターを取り外し、水洗いする
 - ●ポンプフィルター中央部の突起をつまみ ながら引き上げてください。
 - ●指でつまめない場合は、ペンチなどで つまみながら引き上げてください。
- 3 元どおり取り付ける

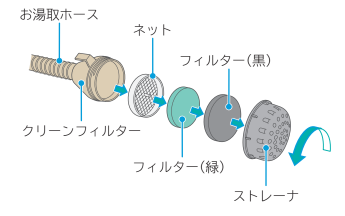


お湯取ホース・クリーンフィルター

風呂水の吸水時間が長くなったら、お手入れしてください。

- ストレーナを矢印方向に回して取り外し、フィルターやネットを取り出す
 - ●フィルター(黒)と(緑)を逆に取り付けると、 クリーンフィルターが目詰まりしやすく、 風呂水ポンプの故障の原因になります。

2 ネット、フィルター、ストレーナを 水洗いする



3 ネットは歯ブラシなどで掃除する



ホース内部のお手入れ 強めの水道水をホース の中に流し、内部の ゴミを洗い流す。

4 水気をふき取り、元どおり取り付ける

排水口

月に一度を目安に、または乾燥時間が長くなったり、「C02」「C18」が表示された場合、お手入れしてください。



- ●お手入れをしても、乾燥時間が長くなったり、「CO2」「C18」が表示される場合は、排水口(排水トラップ)の掃除をしてください。
- ●排水トラップのお手入れ方法については、排水トラップの取扱説明書をご覧ください。
- ●本体を設置する前に、排水口に糸くずがたまっていないか確認してください。
- ●排水口に糸くずがたまりやすい場合や、排水口が本体の真下にありお手入れしにくい場合は、別売りの糸くず ボックスのご使用をおすすめします。→(P.104)
- ●排水ホースを排水口から外し、再度差し込む場合は、先端が排水配管に差し込まれているか確認してください。 (水漏れの原因になります)→**(据付説明書)**

お困りのとき

- ※付属のDVDもご覧ください。
- ※下記以外の表示が出たとき→(P.97)

残時間表示部にお知らせ表示が出たら

●お知らせ表示が出たときは、表示の点滅やブザーでお知らせします。

「一時停止」ボタンまたは電源「切」ボタンを押して一度運転を止め、「スタート」ボタンや電源「入」ボタンを押して 再度運転をスタートさせてください。

それでも同様のお知らせ表示が出たら、「直しかた」の項目を確認してください。

電源オートオフ (自動で電源が

- ●電源を入れ、スタートボタンを押さないで5分放置すると、自動的に電源が切れます。
- ●一時停止の状態で、1時間以上放置すると、自動的に電源が切れます。
- ●運転が終了すると、自動的に電源が切れます。 切れる機能)
 - ●お知らせ表示が出たまま12時間以上放置すると、自動的に電源が切れます。

について お知らせ表示と内容 直しかた ●水栓は開いていますか。 スタート - 時停止 ●給水口のフィルターにごみがたまっていませんか。**→(P.82)** ●断水していませんか。 を押して を押して 給水できません ●水道や給水ホースが凍結していませんか。→(P.103) -時停止 運転開始 ●排水ホース、排水口、排水トラップに糸くずなどが 詰まっていませんか。→(P.83) ●排水ホースが正しく取り付けられていますか。 →(据付説明書) スタートー時停止 スタートー時停止 ・つぶれたり、凍結していませんか。 ・排水ホースを倒していますか。 を押して を押して 排水できません ・先端が水につかっていませんか。 一時停止 運転開始 ・途中15cm以上高くなっていませんか。 ●延長用ホースを付けている場合、排水ホースが2m 以上になっていませんか。 切/入 洗濯運転の 「脱水」のみ ●洗濯・脱水槽の中に水が入っていませんか。 を押して を行い 「乾燥」運転時に 電源を 排水する 表示されたとき 切る ●ふたが開いていませんか。 ふたを (洗濯・脱水槽が回転するときは、危険防止のため、 閉めると ふたをロックします) 運転再開 ふたが開いています ●洗濯物が片寄っていませんか。 → 洗濯物をできるだけ広げて、洗濯・脱水槽内に 入れ直してください。(均一に見えても、水を含ん で重くなった綿の洗濯物などが1か所にまとまっ ていると、バランスが悪くなります) ●タオルケットやジーンズなどの厚手の洗濯物や、洗濯 ネットに入れた洗濯物を、一つだけで洗っていませんか。 確認後 → ほかの洗濯物を2、3枚追加してください。 (一つだけで洗うと、片寄りが起こりやすくなります) スタート 一時停止 →(P.24) を押して ●シーツなど大物の洗濯物が多く入っていませんか。 を押して 脱水できません 一時停止 → 大物の洗濯物を減らしてください。 → (P.24) 運転開始 ▶本体がガタついていたり、傾いた床面に設置していませんか。 → 水準器の気泡が円の中に入っていることを確認 してください。**→(据付説明書)** ●洗濯、乾燥できないものを入れて運転していませんか。 → 洗濯、乾燥できないものを取り出してください。

→(P.20)

(脱水中の振動が大きくなる場合があります)

お知らせ表示と内容 直しかた ●乾燥フィルターや乾燥フィルター差し込み口が目詰 まりしていませんか。 → 目詰まりしている場合はお手入れしてください。 確認後 →(P.80) 切/入 ●洗濯物は脱水しましたか。またはからんでいませんか。 切/入 を押して ●正しく給水されていますか。 自動運転(最大4~6時間) を押して 電源を (乾燥中も冷却用に水を使います) 運転開始 で乾燥できません 切る 「CO1」表示が出たときの直しかたを確認してください。 ●排水ホースが正しく取り付けられていますか。 「C02」表示が出たときの直しかたを確認してください。 確認後 スタートー時停止 スタートー時停止 Dふたがしっかり閉まっていますか。→(P.19) を押して ふたがロックできません を押して 一時停止 運転開始 確認後 スタートー時停止 スタート - 時停止 ●ふたがしっかり閉まっていますか。 → (P.19) ふたのロックが を押して を押して -時停止 解除できません 運転開始 確認後 ●乾燥フィルターが正しく取り付けられていますか。 スタートー時停止 →(P.80) スタート - 時停止 ・差し込み口の奥まで取り付けてください。 乾燥フィルターが を押して (乾燥フィルターは洗濯運転のときも取り付けて を押して 一時停止 外れています ください) 運転開始 ●排水ホースが正しく取り付けられていますか。 確認後 →「C02」表示が出たときの直しかたを確認して スタート 一時停止 スタート 一時停止 ください。**→(P.84)** ●泡が多量に発生していませんか。 を押して を押して 脱水できません → 1度すすぎを行ってから脱水してください。 -時停止 運転開始 →(P.60) 確認後 ●洗濯物を多く入れ過ぎていませんか。 スタート 一時停止 スタートー時停止 → 洗濯物の量を減らしてください。 (乾燥できる洗濯物の量は、種類や大きさ、布質 を押して を押して 乾燥容量が多すぎます により異なります) 一時停止 運転開始 ●乾燥フィルターや乾燥フィルター差し込み口が目詰 まりしていませんか。 確認後 フィルター → 目詰まりしている場合はお手入れしてください。 スタート - 時停止 **→(P.80)**(ふたを開けると表示は消灯します) 乾燥フィルターが を押して (乾燥フィルターをお手入れしたあとでも、電源 を押して 一時停止 目詰まりしています を入れると「フィルター」を表示する場合があり 運転開始 ます。スタートボタンを押すと解除できます)

次のような場合はご使用を中止し、「エコーセンター」へお問い合わせください。 →(P.108)

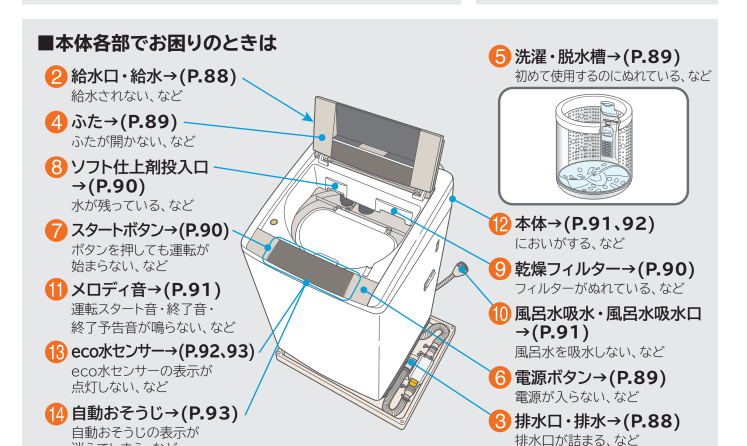
- ●上記のC○○表示が出たあと、「直しかた」の項目を確認しても、何度も同じ表示が出る場合。
- ●上記以外のF○○、C○○表示が出たあと、電源を一度切り、再度電源を入れ直しても何度も同じ表示が出る場合。

お問い合わせの多い項目

- ■表示部に
 ■表示部に などの表示が出ている
- ■「フィルター」が点灯している→(P.85)

■音や振動が気になる 1

〈右ページ参照〉



■運転についてお困りのときは

① 音・振動→(P.87、88) 振動や騒音が気になる、など

消えてしまう、など

- **(1) 運転動作→(P.94)**運転が設定した内容と違う、など
- (16) 運転時間→(P.95、96)
 運転時間が長い、など
- ■操作パネル表示内容についてお困りのときは
- 17 水量表示→(P.97)
- 18 運転中表示→(P.97)
- 19 残時間表示→(P.97)

■仕上がりについてお困りのときは

- ② 洗剤残りがある→(P.98)
- 21 糸くずが気になる→(P.98)
- 22 汚れ落ちが悪い→(P.98)
- ② 黒ずみが気になる→(P.99)
- ② 黄ばみが気になる→(P.99、100)
- ② 色移りや変色が気になる→(P.100)
- 26 ゴワゴワする→(P.100)
- ② においがつ<→(P.101)
- ② 乾きムラがある→(P.102)
- ② 乾燥じわが気になる→(P.102)

こんな音がしたとき

次のような音は、洗濯乾燥機が正常に運転しているときに発生する音です。 詳しくは、付属のDVDをご覧ください。

こんな音がしたときは		きの原因(妆陰ではちりません)
こんな百かし		音の原因(故障ではありません)
	カチッ・ カツカツ	洗い運転と、すすぎ前の脱水運転とを切り替えるときの音です。
	ピー・ヒュー	モーターの運転音です。 ●脱水のとき、洗濯・脱水槽が回転する速度は段階的に速くなって いくため、回転速度が上がると、音が大きくなることがあります。
洗濯運転 しているとき	ブーン	コントロール基板を冷却している音です。
O (NaCc	カタン・コン	「毛布」「ドライ」コースの洗い・すすぎ時の槽回転(反転)音です。
	ポコポコ	配管内の空気が動いている音です。
	シャー シュワシュワ	脱水運転中に「自動おそうじ」が作動している音です。
	ピー・ヒュー	モーターの運転音です。
	ブーン	コントロール基板を冷却している音です。
乾燥運転 しているとき	ブォー	温風を吹き出すときのファンの運転音です。 ●乾燥運転中に一時的に大きくなることがあります。 ●乾燥運転終了後、ファンの運転を止めるときにも音がします。
	シャー	洗濯物から出る湿気を冷やすために水を流している音です。
	ポコポコ	配管内の空気が動いている音です。
お湯取運転しているとき	ウィーン	風呂水を吸水するときの、お湯取ポンプの運転音です。●風呂水を吸水し始めたとき、風呂水がなくなったとき、正しく風呂水吸水しなくなったときに、ポンプの運転音が大きくなることがあります。
0 (11823	ポコ・ポコ	風呂水を吸水するときに、お湯取ポンプ内の空気が動いている音です。

本体各部についてお困りのとき

次のようなときは、修理を依頼される前に、もう一度確認してください。

	こんなときは	ここを確認してください	直しかた
		本体が傾いたり、ガタついたりしていませんか。	水準器の気泡が円の中に入っていることを 確認してください。 →(据付説明書)
1		洗濯・脱水槽の中に、ヘアピンやコインな ど異物がまぎれ込んでいませんか。	異物を取り除いてください。
音・振動	振動や騒音が 気になる	洗濯物が片寄っていませんか。 ●洗濯物の片寄り具合により、脱水時の音 や振動が大きくなることがあります。	「一時停止」ボタンを押してから、洗濯物を できるだけ広げて、洗濯・脱水槽内に入れ 直してください。「スタート」ボタンを押す と運転を再開します。
		お湯取が設定されていませんか。	お湯取を使用しないときは、お湯取設定を 解除してください。→(P.37)

	こんなときは	ここを確認してください	直しかた
	給水音が大きい	水栓を開け過ぎていませんか。 ●水道水圧が高いと、給水音が大きくなる ことがあります。	気になる場合は、水栓を絞ってお使いください。
1	洗いやすすぎ運 転中に音がする	●洗濯物の種類やからまり具合などにより、 洗濯・脱水槽の揺れが大きくなり、音が 発生する場合があります。	故障ではありません。
音・振	乾燥運転中の 音が気になる	●温風を吹き出すときのファンの運転音 です。	 故障ではありません。
 	乾燥運転中に 「ピー」という 異音がする	乾燥フィルターは正しく取り付けられて いますか。	乾燥フィルターを正しく取り付け直してから運転してください。→(P.80)
	乾燥運転終了後 も音がする	●温風を吹き出すファンの運転を止める ときの音です。	故障ではありません。
		水栓は開いていますか。 または断水していませんか。	水栓が開いていることを確認してください。
	給水されない	給水口のフィルターにゴミがたまっていま せんか。	たまったゴミを取り除いてください。 →(P.82)
		水道や給水ホースが凍結していませんか。	水道や給水ホースを確認してください。 →(P.103)
2 給		お湯取が設定されていませんか。	お湯取運転の設定内容を確認してください。 →(P.36)
水口・		水栓の形状は合っていますか。	水栓を確認してください。 →(据付説明書)
給水	給水ホースから 水漏れする	水栓から水漏れしていませんか。 ●水栓のパッキンや金属部などが、長年使 用していると経年劣化やさびなどで水漏 れすることがあります。	専門工事店へご相談することをおすすめします。
		ワンタッチつぎての取り付けや、ユニオン ナットの締め付けが緩んでいませんか。	水道や給水ホースを確認してください。 → (据付説明書)
	(バケツなどで水 を入れるとき) 水がたまらない	電源が入っていますか。 ●電源を入れると排水口の弁が閉まり、洗 濯・脱水槽に水をためることができます。	電源「入」ボタンを押し、電源を入れてください。
3 排		タオルなど糸くずが出やすいものを多く 洗っていませんか。 ●排水トラップの形状によっては、糸くず が詰まりやすくなる場合があります。	「槽洗浄」コースを運転してください。 排水口に残る糸くずなどを押し流すことが できる場合があります。 →(P.56)
水口・	排水口が詰まる	排水口を定期的にお手入れしていますか。	月に一度を目安に、排水口のお手入れをしてください。 →(P.83)
排水		●それでも排水口が詰まる場合は	別売りの「糸くずボックス」をお買い求めい ただき、設置されることをおすすめします。 →(P.104)

	こんなときは	ここを確認してください	直しかた
		操作パネルに 一○ が点灯していませんか。 ●点灯中はふたにロックがかかっているた め、開けられません。	「一時停止」ボタンを押すとふたは開けられます。 <mark>高温</mark> 表示が点灯している場合は、消灯するまでお待ちください。 →(P.19)
		操作パネルに 一○ が表示された状態で、電源を切りませんでしたか。 ●ふたはロックされたままとなり、開けられません。	電源「入」ボタンを押し、電源を入れてください。ふたロックが解除されます。
4 ふた	ふたが開かない	高温が点滅していませんか。 ●乾燥運転や温風脱水運転により、洗濯・脱水槽内が高温になっている場合は、冷却運転を行ないます。洗濯・脱水槽内の温度が下がるまで、ふたはロックされたままとなり、開けられません。	洗濯・脱水槽内の温度が下がるまで、しば らくお待ち下さい。 <mark>高温</mark> 表示が消灯すると、 ふたは開けられます。 →(P.19)
		脱水運転中に、電源を切りませんでしたか。 ●そのあと電源を入れても、洗濯・脱水槽 の回転が止まるまで、ふたはロックされ たままとなり、開けられません。	電源「入」ボタンを押し、洗濯・脱水槽の回転が止まるまで、約3~5分間お待ち下さい。 ふたロックが解除されると、ふたは開けられます。
		乾燥運転中に、電源を切りませんでしたか。 ●洗濯・脱水槽内の温度が下がるまで、ふ たはロックされたままとなり、開けられ ません。	電源「入」ボタンを押し、洗濯・脱水槽内の 温度が下がるまで、しばらくお待ち下さい。 高温 ➡️表示が消灯すると、ふたは開けら れます。→(P.19)
5 洗濯	初めて使用する のに、洗濯・脱 水槽や排水ホー スがぬれている	●工場出荷時の性能テストに使用した水や、 結露した水分が、洗濯・脱水槽やホース に残っている場合があります。	故障ではありません。
脱水槽	洗濯・脱水槽が 変色する	●水や洗剤に含まれる成分が洗濯・脱水槽の表面に付着して酸化し、変色する場合があります。	気になる場合は、ステンレス専用クリー ナーでふき取ってください。
	電源が入らない	電源プラグがコンセントに差し込まれていますか。	電源プラグをコンセントに差し込んでください。
		停電しませんでしたか。または、ヒューズ やブレーカーが切れませんでしたか。	電源「入」ボタンを押し、再度運転し直してください。
6 電源ボ	運転途中で止ま っている・運転 の途中で電源が	テレビやラジオなど、ノイズが出る機器を 本体の側に置いていませんか。 ●ノイズが繰り返し本体に入ると、電源が 切れる場合があります。	一度電源プラグを抜き差ししたあと、電源「入」ボタンを押し、再度運転し直してください。テレビやラジオは本体に近づけないでください。
ボタン	切れる	洗濯物が片寄っていませんか。 ●脱水時に洗濯物の片寄りを検知して 「CO4」が表示され、運転を中断する場合 があります。	洗濯物の片寄りを直すか、ほかの洗濯物を 追加して再度運転してください。
	電源ボタンを 「切」→「入」する と受け付けない	●電源を切ったあと、約5秒間(コース表示が消灯するまで)は、電源ボタンを受け付けません。	故障ではありません。

	こんなときは	ここを確認してください	直しかた
7 スタートボタン	「スタート」ボタ ンを押しても運 転が始まらない	予約運転を設定していませんか。	すぐに運転を始めたい場合は、予約設定を 取り消してください。→ (P.62)
		●ソフト仕上剤は、サイホン現象により洗濯・脱水槽に流すため、投入口には水が残ります。	気になる場合水を捨てるか、乾いた布でふき取る、またはお手入れしてください。 水が多く残っている場合は、キャップを正しく取り付け直してください。→(P.78)
8		キャップが外れていませんか。	奥までしっかり取り付けてください。
ソフトは	ソフト仕上剤投	投入口やキャップが汚れていたり、ソフト 仕上剤が付着していませんか。	ソフト仕上剤投入ケースのお手入れをして ください。 →(P.78)
仕上剤投入口	入口に水が残っている	本体が水平に据え付けられていますか。 →(据付説明書) ●本体が傾いて据え付けられていると、サイホン作用が働かず、ソフト仕上剤投入ケース内の水が十分に抜け切らない場合があります。	水準器の気泡が円の中に入っていることを 確認してください。
		●乾燥時の蒸気や、乾燥終了後の結露により、ソフト仕上剤投入ケース内に水が残ることがあります。	気になる場合水を捨てるか、乾いた布でふ き取る、またはお手入れしてください。
		お湯取運転していませんか。 ●洗濯・脱水槽が温められ、蒸気で乾燥フィ ルターが湿る場合があります。	故障ではありません。
9		●洗濯運転のみであっても、乾燥フィルター に結露が発生してぬれる場合があります。 特に、お湯取運転をしている場合に結露 が発生しやすくなります。	故障ではありません。 気になる場合は、乾燥フィルターを外して、 自然乾燥させてください。
乾燥フィルター	乾燥フィルター がぬれている	途中で運転を中止しませんでしたか。 ●乾燥の途中で運転を止めた場合や、洗濯 物が完全に乾かずに終了した場合には、 乾燥フィルターが湿る場合があります。	故障ではありません。
		乾燥フィルターが目詰まりしていませんか。 ●目詰まりしていると乾燥フィルターが湿 る場合があります。	乾燥フィルターのお手入れをしてください。 →(P.80)
		運転終了後に乾燥フィルターがぬれていませんか。 ●ぬれたまま放置すると、カビの原因になります。	乾燥フィルターを取り外して、自然乾燥 してください。

	こんなときは	ここを確認してください	直しかた
		水栓は開いていますか。 ●運転スタート後、最初は水道水で運転します。	お湯取運転する場合でも、水栓は開けてから運転を始めてください。
10 風呂		●風呂水ポンプが運転しても、すぐに風呂 水は吸水されません。お湯取ホース内の 空気を抜き、風呂水を吸い上げ始めるの に、約1~3分間かかります。	故障ではありません。 お湯取運転時の動作について →(P.37)
風呂水吸水	お湯取設定して	お湯取ホースは正しく取り付けられていま すか。	お湯取ホースを正しく取り付け直してくだ さい。→(P.34)
小・風呂水吸水	も風呂水を吸水しない	浴槽の中に風呂水は残っていますか。 ●運転スタート後、約12分たっても風呂水が吸水されない場合や、途中で風呂水がなくなった場合は、自動で水道水による運転に切り替わります。	浴槽の湯量が残り少なくなっていないか確認してください。風呂水吸水口から浴槽水面までの高さは、1.2m以内であることが必要です。→(P.35)
水口		お湯取ホース先端のクリーンフィルターに、 ゴミなどが詰まっていませんか。	クリーンフィルターのお手入れをしてくだ さい。 →(P.83)
		発泡、ゼリー、とろみタイプの入浴剤を入 れた風呂水を使用していませんか。	発泡、ゼリー、とろみタイプの入浴剤を入れた風呂水は、吸水できない場合があるので、使用しないでください。
1 メロデ	運転スタート音・ 終了音・終了予告 音が鳴らない	運転スタート音・終了音・終了予告音を、 「音なし」に設定していませんか。	運転スタート音・終了音、終了予告音を設 定してください。→(P.68)
ディ音	運転スタート音・ 終了音・終了予告 音が聞こえにくい	●周囲の音や運転の状況により、音の聞こえやすさは変わってきます。	運転スタート音・終了音・終了予告音の音 量は、調節することはできません。
		●ご購入後しばらくの間、ゴム製品などの においがすることがあります。	使用するにつれて、においはなくなります。 「槽洗浄」コースを運転してください。 →(P.56)
			定期的に「槽洗浄」コースを運転してくださ い。→(P.56)
			「自動おそうじ」を設定することをおすすめ します。→(P.6、71)
12 本体	本体からにおい がする		洗濯・脱水槽を乾燥させ、黒カビの発生を抑えるため、運転終了後、ふた、内ふたを開けておくことをおすすめします。 (子どもが洗濯・脱水槽の中に入らないようご注意ください)
	ていませんか。 ●洗濯・脱水を 生すると、 排水口をお手。 ●排水口が詰		洗濯・脱水槽を乾燥させ、黒カビの発生を抑えるため、「槽乾燥」コースを運転することをおすすめします。→(P.56)
		石けん(天然油脂)を使用した洗剤を使用していませんか。 ●洗濯・脱水槽に石けんかすや黒カビが発生すると、においの原因となります。	「槽洗浄」コースを運転してください。 →(P.56)
		排水口をお手入れしていますか。 ●排水口が詰まっていると、においの原因 となります。	月に一度を目安に、排水口のお手入れを してください。 →(P.83)

	こんなときは	ここを確認してください	直しかた
		●排水ホースの取り付け位置を変更すると、 においを防ぐことができます。	排水ホースの取り付け位置を、上段に取り 付けてください。(イラスト)
	本体からにおい がする	上段:排水口からなる場合 (排水ホースを上段に正右図のように下側かり下段:通常の取りで設置している。)※床面に排水トラップを設置して取り付けないでください。 排水能力が低下するおそれがあ	取り付けるときは、 ら押し込む) 付け位置、床面に る場合 いる場合は、上段に
本体	表示部がくもる	お湯取運転または乾燥運転していませんか。 ●洗濯・脱水槽が温められ、蒸気や湿気で 表示部がくもる場合があります。	洗濯・脱水槽の温度が下がり、表示部の くもりが消えるまで、しばらくお待ちく ださい。
	本体の上部や後部が温かい	乾燥運転していませんか。 ●本体内部に乾燥用ヒーターがあるため、乾 燥運転中は温かく感じることがあります。	乾燥運転が終わり、本体の温度が下がるまで、しばらくお待ちください。
	本体内部に物を 落としてしまっ た場合	床面に落ちていませんか。	落ちていない場合は、使用を中止し、「エコーセンター」へご相談ください。 →(P.108)
	乾燥運転時に床 面がぬれている	本体を気温の低い場所に置いていませんか。 ●乾燥中の湿気で床面が結露することがあ ります。	別売りの「洗濯機用トレー YT-1」をお買い 求めいただき、設置されることをおすすめ します。→ (P.104)
	eco水センサー の表示が点灯 しない	「洗濯」または「洗▶乾」の標準コース以外のコースを選んでいませんか。 ●eco水センサーシステムは、「洗濯」または「洗▶乾」の標準コースのみ作動します。	「洗濯」または「洗▶乾」の標準コースを選んで 運転してください。 eco水センサーシステムの設定・解除は →(P.74)
13		設定を解除していませんか。	eco水センサーシステムの設定・解除は →(P.74)
eco水センサーシステム		手動で行程内容を変更していませんか。 ●標準コースを選んでいても、洗い時間など 手動で内容変更した場合や、ホット高洗浄 を設定した場合などは、自動で解除(消灯) されます。運転途中で行程内容を変更した 場合も、自動で解除(消灯)されます。	eco水センサーシステムの運転をしたい場合は、行程内容を変更せずに運転してください。→(P.7)
	eco水センサー の表示が消えて しまう	●ホット高洗浄を設定すると、自動で解除 されます。	eco水センサーシステムとホット高洗浄を 同時に設定することはできません。→ (P.7)
		洗濯・脱水槽にあらかじめ水を溜めていませんでしたか。 ●あらかじめ水が入った状態(約10L以上) で運転を開始した場合は、正確に計測できないため、自動で解除(消灯)されます。	eco水センサーシステムの運転をしたい場合は、洗濯・脱水槽内の水を排水してから運転してください。→(P.60)

	こんなときは	ここを確認してください	直しかた
		●お湯取設定の場合は変化しません。	故障ではありません。
13	洗剤量表示が 変化しない (減らない)	●水の硬度と水温を計測して洗剤量を表示します。硬水地域は洗剤の泡立ちが悪いため、洗剤量を減らしません。また、水温が低い場合も同様です。同じ地域であっても、水道水を供給する浄水場によって、その水硬度は異なります。	故障ではありません。
e		●洗剤量目安表示1.0杯と0.3杯の場合は 変化しません。	故障ではありません。
eco水センサーシステム		●水の硬度と水温を計測して、運転時間を 制御します。硬水地域は洗剤の泡立ちが 悪いため、運転時間を減らしません。 また、水温が低い場合も同様です。同じ 地域であっても、水道水を供給する浄水 場によって、その水硬度は異なります。	故障ではありません。
ステム	運転時間が 変化しない (減らない)	●すすぎ具合を計測して、すすぎの運転時間を制御します。洗剤の種類や量、汚れの種類や量によっては、運転時間を減らしません。また、最終すすぎがお湯取設定の場合は、風呂水の汚れ具合を判定しないため、運転時間を減らしません。	故障ではありません。
		●洗濯物の脱水具合を計測して、脱水の運転を制御します。洗濯物の量や種類によっては、運転時間を減らしません。	故障ではありません。
	自動おそうじの	 設定可能なコース以外を選んでいませんか。 	 設定可能なコースを選んでください。 →(P.6)
	表示が消えてしまう	●手動で「脱水」のみ、脱水「1分」、または 脱水なしに設定した場合は、「自動おそ うじ」は自動的に解除(消灯)されます。	故障ではありません。
14	自動おそうじが 設定できない	 設定可能なコース以外を選んでいませんか。 	 設定可能なコースを選んでください。 →(P.6)
自動おそうじ	自動おそうじを 設定していても 動作しない	洗濯物の片寄りが起きませんでしたか。	故障ではありません。
	運転終了後に自動 おそうじのLED (だいだい色)が 点灯している	●「自動おそうじ」の槽乾燥運転の動作開始 を待機している状態です。	故障ではありません。 ふたを開けて洗濯物を取り出し、ふたを閉 め「スタート」ボタンを押してください。
	自動おそうじ 〈乾燥〉運転が すぐに終了して しまう	ふたを開けた状態で運転していませんか。 ●ふたを開けた状態で運転すると、2分後 に終了します。	故障ではありません。 ふたを閉めて運転してください。

本体の運転動作についてお困りのとき

	こんなときは	ここを確認してください	直しかた
	すすぎ運転が設 定した内容と違	洗剤を多く入れ過ぎませんでしたか。 ●すすぎ運転、脱水運転時に泡が多量に発生すると、泡の発生を抑えるため、「注水すすぎ」に変更します。	洗剤は適量を守ってお使いください。 →(P.28)
	ð	脱水時に洗濯物の片寄りが起きませんでしたか。 ●洗濯物の片寄りを直すために、「ためすすぎ」または「注水すすぎ」運転をします。	洗濯物の片寄りを防ぐため、洗濯物を洗濯・脱水槽に入れる際はご注意ください。 →(P.23)
		洗濯物が片寄っていませんか。 ●脱水時に洗濯物の片寄りが起こると、「CO4」 を表示し、運転を中断する場合があります。	洗濯物の片寄りを直してください。 「CO4」表示が出た場合の直しかた→ (P.84)
	脱水運転中にすすぎ運転に戻る	最終脱水時に洗濯物の片寄りが起きません でしたか。 ●洗濯物の片寄りを直すために、すすぎ運 転に戻ります。	故障ではありません。
	脱水運転時の洗	●洗濯物の量や片寄り具合に合わせて、 洗濯・脱水槽の回転速度を自動で調節 しています。	故障ではありません。
15	濯・脱水槽の回転 速度が変化する	「自動おそうじ」が設定されていませんか。 ●脱水の途中でシャワーを流すため、回転 数を下げています。	故障ではありません。
運転動作	脱水運転中に水 の流れる音がす る	「自動おそうじ」が設定されていませんか。 ●洗濯・脱水槽の汚れなどを洗い流すため に、水をかき回したり、シャワーを流す ため、脱水運転中に音が出ます。	故障ではありません。
	ふたを開けたら 「スタート」ボタ ンが点滅する	「自動おそうじ」〈乾燥〉が設定されていませんか。 ●洗濯物を取り出し、ふたを閉め「スタート」 ボタンを押してください。	故障ではありません。
	脱水運転終了後 に内ふたの裏側 や衣類投入口周 辺に水滴が付く	●洗濯運転のときに飛びはねた水が付着したものです。	故障ではありません。
		「自動おそうじ」が設定されていませんか。 ●自動おそうじ運転時のシャワー水が付着 したものです。	故障ではありません。
		洗濯物が多く入っていませんか。 ●洗濯物の量が6kg以上の場合は、ほぐし 動作を行なわない場合があります。	「ほぐし脱水」の設定・解除は →(P.70)
	脱水後にほぐし動作をしない	「ほぐし脱水」の設定が解除されていませんか。 ●すすぎ運転、または脱水運転から運転を 始めた場合は、脱水終了後のほぐし動作 を行ないません。	「ほぐし脱水」の設定・解除は →(P.70)
	脱水運転中に 一時停止すると 電源が切れる	ほぐし動作が行われていませんでしたか。	ほぐし動作中に一時停止すると、ほぐし脱 水を終了させるためです。

	こんなときは	ここを確認してください	直しかた
1 5 運	ホット高洗浄が 動作しない	●洗濯・脱水槽に水が入った状態で運転スタートした場合、ホット高洗浄は動作しません。動作しない場合、ホット高洗浄は消灯します。	脱水運転を行なって洗濯・脱水槽内の水を 排水してから、運転を始めてください。 →(P.60)
運転動作		予約運転に設定していませんか。 ●予約運転を設定した場合、ホット高洗浄 は設定できません。	ホット高洗浄の設定は →(P.75)
	運転時間が長い	お湯取設定していませんか。 ●風呂水の吸水状態により、運転時間が長 くなる場合があります。	故障ではありません。
		●洗濯物の布質、大きさ、気温、水温などの条件によって運転時間が変化するため、 最初に表示された残時間は、実際の運転 時間と異なる場合があります。	故障ではありません。
		洗濯運転の途中で、洗濯物を多量に追加していませんか。 ●途中で洗濯物を追加すると、最初に測った洗濯物の重さより重くなるので、運転時間が長くなる場合があります。	故障ではありません。
		脱水時に洗濯物の片寄りが起きませんでしたか。 ●洗濯物の片寄りを直す運転が自動で追加されるため、運転時間が長くなります。	洗濯物の片寄りを防ぐため、洗濯物を洗濯・ 脱水槽に入れる際はご注意ください。 →(P.23)
16 運		●残時間は運転途中に補正されるため、途中で表示が変わる場合があります。	 故障ではありません。
運転時間		「自動おそうじ」が設定されていませんか。 ●洗濯・脱水槽を洗う運転をするため、脱 水運転時間が長くなります。	故障ではありません。
	予約した時間に 運転が終わらな い	●洗濯物の量や布質、給水量によって、予 約した運転終了予定時間より、実際の運 転終了時間が遅くなる場合があります。	予約運転について →(P.62)
	乾燥時間が長い	水栓は開いていますか。 ●乾燥運転だけの場合でも、水道水を使い ます。	運転を始める前は、水栓を開けてください。 また、断水していないか、水道、給水ホース、排水ホースが凍っていないか、確認してください。→(P.103)
		給湯器から給水していませんか。 ●給水温度が30℃以上になると、除湿効果 が低下し、乾燥時間が長くなります。	水温が高い場合は、給水しないでください。
		本体を置いている場所の室温が5℃以下、または30℃以上ではありませんか。 ●室温が低過ぎたり、高過ぎたりすると、 乾燥時間が長くなります。	故障ではありません。

	こんなときは	ここを確認してください	直しかた
16 運転時間	乾燥時間が長い	給水口のフィルターにゴミがたまっていませんか。 ●ゴミがたまると水道水の流れが悪くなります。	たまったゴミを取り除いてください。 →(P.82)
		洗濯物が多く入っていませんか。	洗濯物を減らしてから乾燥運転してください。厚手のものと薄手のものは、別に乾燥すると運転時間が短くなります。→(P.26)
		洗濯物は脱水しましたか。 ●脱水が不十分な洗濯物を乾燥すると、乾燥時間が長くなったり、生乾きのまま運転が終了する場合があります。	脱水運転をしたあとで、乾燥運転をしてください。
		乾燥フィルターが目詰まりしていませんか。 ●乾燥フィルターが目詰まりしていると、 乾燥時間が長くなったり、生乾きのまま 運転が終了する場合があります。	乾燥フィルターは、乾燥運転が終わったあ と毎回お手入れしてください。 →(P.80)
		排水ホースが正しく取り付けられていますか。 ●排水できない場合、正常に乾燥運転がで きなくなります。	排水ホースを正しく取り付けてください。 →(据付説明書) ・排水ホースや排水口、排水トラップのお 手入れをして、糸くずなどの詰まりを取 り除いてください。→(P.83) ・つぶれたり、凍結したりしていないか確 認してください。 ・排水ホースの先端が水につからないよう に設置してください。 ・排水ホースの途中が15cm以上高くなら ないように設置してください。 ・延長用ホースを付けている場合は、排水 ホースが2m以上にならないようにして ください。

パネル表示内容についてお困りのとき [「COO」などの表示が出たとき→(P.84)]

	こんなときは	ここを確認してください	直しかた
	スタート直後、 水量表示が多め の(高い)水量と なる	洗濯・脱水槽に、あらかじめ水が入っていませんでしたか。 ●洗濯物の量を正確に計測できないため、 自動的に一番高い水位になります。	洗濯・脱水槽内の水を排水してから、運転 を始めてください。
	洗濯物の量が少 なくても、水量	あらかじめ洗濯物がぬれていませんでしたか。 ●洗濯物が湿気を多く含んでいたり、ぬれ ていたりすると、洗濯物の量が多めに計 測されます。	水量を変更したい場合は、「一時停止」ボタン を押して、水量を変更してください。 →(P.58)
₩ 水量表示	表示が多めに表示される	厚手の洗濯物を多く入れていませんか。 ●厚手の洗濯物は重いため、洗濯物の量が 多めに計測される場合があります。	水量を変更したい場合は、「一時停止」ボタン を押して、水量を変更してください。 →(P.58)
表示	洗濯物の量が多	●ご購入後、ご使用される最初のときは モーターのなじみの影響により制御して いるため、少なめに表示される場合があ ります。	故障ではありません。
	くても、水量表示が少なめに表示される	化繊、ポリエステルなどの洗濯物を多く入れていませんか。 ●化繊、ポリエステルなどの洗濯物は軽いため、洗濯物の量が少なめに計測される場合があります。	水量を変更したい場合は、「一時停止」ボタン を押して、水量を変更してください。 →(P.58)
18 運転	洗濯物の量を計 測後に、脱水時 間表示が減る	「ソフト」コースを運転していませんか。 ●洗濯物の量によって、脱水時間を調節し ます。	故障ではありません。
転中表示	「スタート」ボタン が点滅している	●「自動おそうじ」の槽乾燥運転の動作開始 を待機している状態です。	故障ではありません。 ふたを開けて洗濯物を取り出し、ふたを閉 め「スタート」ボタンを押してください。
	乾燥運転中に残 時間が減らない で点滅する	●あと「10分」、「20分」と表示されてから、 1~2時間運転を続けることがあります。 洗濯物の乾きが足りない場合、運転時間 を自動で追加するためです。	故障ではありません。
19 残時間表示	脱水運転後に残一時間が点滅する	「ほぐし脱水」を設定していませんか。 ●脱水後、洗濯物の絡みをほぐす動作をし ているときの表示です。	「一時停止」ボタンを押すと、自動的に電源が切れ、洗濯物を取り出すことができます。 「ほぐし脱水」の設定・解除は→(P.70)
		「温風脱水」を設定していませんか。 ●温風脱水(脱水時、洗濯物に温風をふきかける動作)が終わったあと、洗濯・脱水槽 の温度を下げているときの表示です。	洗濯・脱水槽の温度が下がるまで、しばらくお待ちください。 「温風脱水」の設定・解除は→(P.70)
	運転開始直後の残時間表示が、	●前回運転したときの水道水圧が低かった (給水時間が長かった)場合は、給水時間 を補正するため、長く表示されます。	故障ではありません。
	前回よりも長く なっている	給水口のフィルターにごみがたまっていま せんか。	給水口をお手入れしてください。 →(P.82)

洗濯物の仕上がりについてお困りのとき

こんなときはここを確認してください		直しかた	
	固まった洗剤を、洗剤トレイに入れていま せんか。	固まった洗剤は、細かく砕いてから、洗剤 トレイに入れてください。	
	洗剤を直接洗濯・脱水槽に入れていませんか。 ●洗剤を直接洗濯・脱水槽に入れると、溶 け残る場合があります。	洗剤は、洗剤トレイに入れてください。 →(P.30)	
20 洗剤残りがある	石けん(天然油脂)を、洗剤トレイに入れていませんか。 ●石けん(天然油脂)は、洗剤トレイに入れないでください。	石けん(天然油脂)を使用する場合は、十分に溶かしてから、直接洗濯・脱水槽に入れてください。→(P.32)	
	洗剤を入れ過ぎていませんか。 ●洗剤の銘柄によっては、水温が低いとき に溶けにくいことがあります。	洗剤は、適量を守ってお使いください。 →(P.28)	
	●それでも洗剤残りが気になるときは	すすぎの回数を増やすか、すすぎを「注水すすぎ」 に設定して、運転してください。 →(P.58)	
		洗剤を液体洗剤に替えてお試しください。	
	糸くずフィルターに糸くずがたまっていま せんか。	糸くずフィルターは、洗濯、洗濯~乾燥運転終 了後、毎回お手入れしてください。 →(P.77)	
	洗濯・脱水槽をお手入れしていますか。 ●洗濯・脱水槽の内部に、固形の汚れがた い積していることがあります。	「槽洗浄」コースを運転してください。 →(P.56)	
0 4 / ELYE - 4\ 7		すすぎの回数を増やすか、すすぎを「注水すす ぎ」に設定して、運転してください。 →(P.58)	
21条くずが気になる	●色の濃い洗濯物は糸くずが目立ちます。	糸くずなどが気になるものは、裏返して運 転してください。	
		タオル・バスタオルなどは別にして洗って ください。	
	●タオルなどのほこりの出やすい洗濯物を乾燥 したあとに、洗濯物(色の濃いもの)を洗濯し た場合、糸くずが気になることがあります。	洗濯・脱水槽を「槽洗浄」コースでお手入れ してから洗濯することをおすすめします。 →(P.56)	
	洗濯・脱水槽に、洗濯物が多く入っていませんか。 ●運転するコースにより、洗濯できる容量が異なります。	使用するコースに合わせて、洗濯物の量を 調節してください。→(P.40、42)	
の なか な 大 が 再 し	 泥や食べこぼしなど、落ちにくい汚れが洗 濯物についていませんか。	泥など汚れのひどい洗濯物を洗う場合は、 洗い運転の時間を長く設定するか→(P.58)、 「念入り」コースで運転してください。 →(P.40、42)	
(22) 汚れ落ちが悪い	TEMPLE 2 V C V OC C 10 0 0	食べこぼしなど固形汚れのついた洗濯物を 洗う場合は、「ホット高洗浄」を設定してく ださい。→(P.75)	
	洗剤を洗剤トレイに入れていますか。 ●洗剤を直接洗濯・脱水槽に入れると、高 濃度洗剤液を作ることができません。た だし、石けん(天然油脂)は固まりやすい ため、洗剤トレイに入れないでください。	洗剤は、洗剤トレイに入れてください。また、石けん(天然油脂)を使用する場合は、十分に溶かしてから、直接洗濯・脱水槽に入れてください。→(P.32)	

こんなときは	ここを確認してください	直しかた
270'&CC I&	洗剤・ソフト仕上剤を入れる位置は正しい ですか。	洗剤は洗剤トレイ、ソフト仕上剤はソフト 仕上剤投入ケースに入れてください。 →(P.30)
	洗剤を入れ過ぎていませんか。 ●洗剤を入れ過ぎると、泡が多量に発生し、 泡を消す運転を行うため、汚れ落ちが悪 くなったり、ソフト仕上剤が衣類に蓄積 しやすくなり、黒ずみの原因になります。	洗剤は表示に従って適量を入れてください。 →(P.28)
	洗剤量が少な過ぎませんか。 ●洗剤量が少な過ぎると、汚れ落ちが悪く なったり、ソフト仕上剤が衣類に蓄積し やすくなり、黒ずみの原因になります。	洗剤は表示に従って適量を入れてください。 →(P.28)
23 黒ずみが気になる	ソフト仕上剤を入れ過ぎていませんか。 ●ソフト仕上剤を入れ過ぎると、洗濯運転を 繰り返すごとにソフト仕上剤が洗濯物に蓄 積しやすくなり、黒ずみの原因になります。	ソフト仕上剤は表示に従って適量を入れて ください。 →(P.28)
	●液体洗剤とソフト仕上剤を一緒に使用すると、ソフト仕上剤が洗濯物に蓄積しやすくなり、目立つことがあります。	洗剤を粉末合成洗剤に変えてお試しください。
	洗濯物の一部分に黒い点々が付いていませんか。 ●洗濯物にカビ菌が繁殖している場合があります。	洗濯前や洗濯後に、洗濯物を湿ったままで 長時間放置しないでください。 ●洗濯物はできるだけ早く洗う。 ●洗濯後はできるだけ早く干す・乾かす。
	んか。 ●洗濯物にカビ菌が繁殖している場合があります。 ●黒ずみを直したいときは 【ご注意】 洗濯物によっては漂白剤が使用できないものがありますので、絵表示や注意書きを確認してください。状態によっては完全に直せない場合があります。 長時間放置した。 ●洗濯物はできる洗濯後はできる。 第3倍濃度の洗あと、洗濯しても落ち、漂白剤またはター)、色・(洗面器などださい。(ご何を確認してください。(ご何を確認してく	下記をお試しください。 ●3倍濃度の洗剤液につけ置き(一晩)したあと、洗濯してください。 ●それでも落ちない場合は、白物は塩素系漂白剤または還元系漂白剤(ハイドロハイター)、色・柄物は酸素系漂白剤で漂白(洗面器などに短時間のつけ置き)してください。(ご使用に際して漂白剤の説明書を確認してください)
	洗剤・ソフト仕上剤を入れる位置は正しい ですか。	洗剤は洗剤トレイ、ソフト仕上剤はソフト 仕上剤投入ケースに入れてください。 →(P.30)
24 黄ばみが気になる	洗剤を入れ過ぎていませんか。 ●洗剤を入れ過ぎると、泡が多量に発生し、 泡を消す運転を行うため、汚れ落ちが悪く なり、洗濯物全体が黄ばむ原因になります。	洗剤は表示に従って適量を入れてください。 →(P.28)
	洗剤量が少な過ぎませんか。 ●洗剤量が少な過ぎると、汚れ落ちが悪く なり、洗濯物全体が黄ばむ原因になります。	洗剤は表示に従って適量を入れてください。 →(P.28)

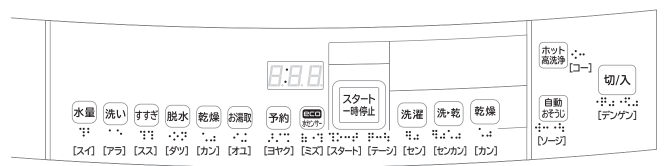
こんなときはここを確認してください		直しかた	
	ソフト仕上剤を入れ過ぎていませんか。 ●ソフト仕上剤を入れ過ぎると、しみが発生 する場合があります。	ソフト仕上剤は表示に従って適量を入れて ください。 →(P.28)	
24 黄ばみが気になる	●洗剤およびソフト仕上剤を適量入れても、 洗濯物の汚れ具合によっては黄ばみにな る場合があります。	下記をお試しください。 ●念入りコースを使う。→(P.40、42) ●ホット高洗浄コースを使う。→(P.75) ●すすぎの回数を増やしたり、すすぎを「ためすすぎ」または「注水すすぎ」に設定する。→(P.58) ●汚れが多い洗濯物を洗う場合には予洗いをする。	
	●黄ばみを直したいときは 【ご注意】 洗濯物によっては漂白剤が使用できない ものがありますので、絵表示や注意書き を確認してください。状態によっては完 全に直せない場合があります。	下記をお試しください。 ●3倍濃度の洗剤液につけ置き(一晩)したあと、洗濯してください。 ●それでも落ちない場合は白物は塩素系漂白剤または還元系漂白剤(ハイドロハイター)、色・柄物は酸素系漂白剤で漂白(洗面器などに短時間のつけ置き)してください。(ご使用に際して漂白剤の説明書を確認してください)	
	水道水に水道管のサビが含まれていませんか。 ●水道管のサビにより衣類が変色する場合 があります。	水道水をタオルなどで水を通して、サビが含まれていないか確認してください。含まれている場合は専門事業者へご相談ください。	
	お湯取運転に入浴剤の入った風呂水を使用していませんか。 ●入浴剤の種類によっては洗濯に使用すると変色するものがあります。	入浴剤の注意書きに従ってご使用ください。	
25 色移りや変色が 気になる	色の濃い洗濯物や新しい色柄物などと一緒に洗っていませんか。 ●洗濯物の取り扱い表示を確認してください。 ●染料の濃度が濃くなり、色移りが目立つことがあります。	色の濃い洗濯物など色移りしやすいものは ほかの洗濯物と分けて洗ってください。 長時間のつけ置きはお避けください。	
	●色移りや変色を直したいときは 【ご注意】 洗濯物によっては漂白剤が使用できない ものがありますので、絵表示や注意書き を確認してください。色移りや変色状態 によっては完全に直せない場合があります。	き完 色・柄物は酸素系漂白剤で漂白(洗面器などに短時間のつけ置き)してください。(ご使用に際して漂白剤の説明書を確認してください) か。 水道水をタオルなどで水を通して、サビが含まれていないか確認してください。含まれている場合は専門事業者へご相談ください。 用 る	
●タオルなどパイル素材の洗濯物は、パイルが寝てごわつきが感じられることがあります。		ソフト仕上剤のご使用をおすすめします。	

こんなときは	ここを確認してください	直しかた
		「自動おそうじ」を設定することをおすすめ します。→(P.6、71)
	洗濯・脱水槽をお手入れしていますか。 ●洗濯・脱水槽に石けんかすや黒カビが発 生すると、においの原因となります。	洗濯・脱水槽を乾燥させ、黒カビの発生を抑えるため、運転終了後、ふた、内ふたを開けておくことをおすすめします。 (子どもが洗濯・脱水槽の中に入らないようご注意ください)
		洗濯・脱水槽を乾燥させ、黒カビの発生を 抑えるため、「槽乾燥」コースを運転するこ とをおすすめします。→(P.56)
	石けん(天然油脂)を使用した洗剤を使用していませんか。 ●洗濯・脱水槽に石けんかすや黒カビが発生すると、においの原因となります。	「槽洗浄」コースを運転してください。 → (P.56)
	排水口をお手入れしていますか。 ●排水口が詰まっていると、においの原因 となります。	月に一度を目安に、排水口のお手入れをしてください。→ (P.83)
	●排水ホースの取り付け位置を変更すると、 においを防ぐことができます。	排水ホースの取り付け位置を、上段に取り 付けてください。(イラスト)
② においがつく	上段:排水口からなる場合 (排水ホースを上段に右図のように下側か 下段:通常の取り 設置してい ※床面に排水トラップを設置していり付けないでください。 排水能力が低下するおそれがな	に取り付けるときは、 から押し込む) り付け位置、床面に いる場合 ている場合は、上段に
	洗剤やソフト仕上剤で、香りの強いもの (ダウニーなど)や、粘性の高いものを使用 していませんか。 ●洗濯物に、洗剤やソフト仕上剤の香りが 強く残ることがあります。	香りが気になる場合は、洗剤やソフト仕上 剤の使用量を減らすか、香りの強いもの (ダウニーなど)以外をお試しください。
	お湯取運転に、入浴剤の入った風呂水を使用していませんか。 ●洗濯物に、入浴剤の香りがつくことがあります。	香りが気になる場合は、入浴剤の入った風 呂水は使用しないでください。
	運転が終了しても、洗濯物を洗濯・脱水槽に入れたままにしていませんか。 ●乾燥直後や生乾きで温かい洗濯物は、洗剤などのにおいがすることがあります。	洗濯後や生乾きで温かい洗濯物を放置する と、においの原因になります。 運転終了後は、洗濯物をすぐに取り出して ください。
	●乾燥運転時に、排水口からのにおいを吸い 込み、洗濯物にしみつくことがあります。	香りが気になる場合は、別売りの「洗濯機用 排水トラップ YT-T1」を販売店でお買い求 めください。→(P.104) ※排水トラップの取り付けには、住宅工事 の工務店などの工事が必要です。工務店な どにご相談うえ、お買い求めください。

こんなときはここを確認してください		直しかた
	ズボンや長袖シャツなど、絡みやすい洗濯物を多く入れて、洗濯乾燥運転していませんか。 ●絡んだ洗濯物をそのまま乾燥すると、乾きムラが発生する場合があります。	絡みやすい洗濯物が多い場合は、脱水運転 後に一度洗濯物の絡みを手でほぐしてから、 乾燥運転をしてください。
28 乾きムラがある	洗濯物を脱水してから乾燥運転を行ないましたか。 ●脱水しないままの洗濯物を乾燥すると、 生乾きのまま運転が終了する場合があります。	ぬれた洗濯物を乾燥するときは、一度脱水 運転をしたあとで、乾燥運転を行なってく ださい。→(P.60)
	●洗濯物の組み合わせや、本体を設置している場所の温度、湿度によっては、乾きムラが発生する場合があります。	乾き具合を「強め」に設定してください。 →(P.72) 「念入り」コースで乾燥運転してください。 →(P.44)
	排水口が詰まっていませんか。 ●排水口(排水トラップ)または排水ホース に糸くずが詰まっていると、乾燥動作に 影響する場合があります。	排水口(排水トラップ)または排水ホースを 確認し、糸くずが詰まっているときは、取 り除いてください。→(P.83)
	洗濯物が絡んだまま乾燥運転していません か。	乾燥じわが気になる場合は、脱水運転後に 一度洗濯物の絡みを手でほぐし、しわを伸 ばしてから、乾燥運転をしてください。
29 乾燥じわが気に	しわの付きやすい洗濯物を乾燥運転してい ませんか。	乾燥運転の「標準」コースで、乾燥時間「30分」設定で乾燥してください。→(P.45)生乾きのまま乾燥運転が終わります。運転後に吊り干ししてください。
なる		「ふんわりガード」を設定してください。 →(P.73)
	洗濯・脱水槽に、洗濯物が多く入っていま せんか。	洗濯物の量を2kg以下に減らして、乾燥 運転してください。
	運転が終了しても、洗濯物を洗濯・脱水槽 に入れたままにしていませんか。	運転終了後は、洗濯物をすぐに取り出して ください。洗濯物の重みでしわになる場合 があります。

操作パネルの点字内容

操作パネルの各ボタンには、点字を付けています。下図のカタカナ表記が点字の内容です。 一部のものは省略表示になっています。

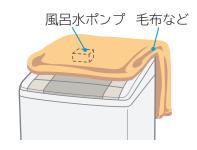


もしものとき

転居などで水抜きをする(または凍結のおそれがあるとき)

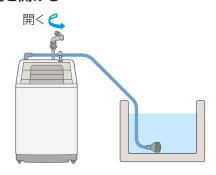
- 1 水栓を閉める
- ② 電源を入れ、「槽洗浄」コースを選び、 スタートボタンを押して運転する
- 📿 給水ホースを外し、下に向ける
 - ●給水ホース内に付着した水滴がたれるので、 給水ホースの先にバケツなどの容器を置くか ぞうきんなどで水を受けてください。
- 4 約30秒間運転して一時停止ボタンを押し、 電源を切る
 - ●給水ホース内の残水を抜きます。
- 5 お湯取ホースを取り付けている場合は、浴槽 からクリーンフィルター(お湯取ホース)を 取り出し、吸水つぎてを外す→(P.39)
- 6 排水ホースを排水口に差し込む

- 電源を入れ、脱水ボタンを押し、脱水「1分」 を設定して、約30秒間運転する→(P.60)
 - ●洗濯・脱水槽と排水ホース内の水を抜くためです。
- ※寒冷地でのご使用など凍結のおそれのある場合は、本体のうしろ側(上部)を毛布などで保温してください。



もし凍結したとき

- ___ 給水ホースを外し、約40℃のお湯につける
 - ●お湯取ホース、クリーンフィルターも同様に お湯につけます。
- 約40℃程度のお湯を、洗濯・脱水槽に 約5L入れ、約10分間放置する
- 6 給水ホースおよびお湯取ホースをつなぎ、 水栓を開ける



- 電源を入れ、スタートボタンを押し、放置する(給水弁を解凍します)
 - ●通電時の熱で給水弁が解凍され、給水しは じめます。(約20分程度)

- 5 次の3点を確認する
 - (1)手で洗濯・脱水槽を回せるかどうか
 - → 回せることを確認
 - (2)電源を入れ、脱水ボタンを押し、脱水「1分」→(P.60)を設定してスタートし、排水するかどうか
 - →排水することを確認
 - (3) 風呂水が吸水されるかどうか
 - →吸水することを確認

風呂水ポンプの解凍には、時間がかかる場合が あります。吸水できないまま運転した場合は、 自動的に水道水に切り替わります。

※確認できない場合は、2 ~ 4 を繰り返してください。

別売り部品

日立の家電品取扱店でお求めください。

こんなときに	別売り部品
結露による水滴から床面を守るとき	■洗濯機用トレー (YT-1) (幅640×奥行640×高さ30mm) 希望小売価格 7,000円(税別)
本体からの水漏れや、結露による水滴から床面を守るとき	 ■洗濯機用防水パン (TP-780) (幅780×奥行640×高さ63mm) 希望小売価格 12,000円(税別) ●住宅工事の工務店などの工事が必要です。 工務店にご相談のうえ、お買い求めください。
本体を高くするときや、防水パンに入ら ない場合の設置のとき	■全自動専用設置台(UP-D2) 希望小売価格 5,000円(税別)
排水口が本体の下にあるとき	■直下排水 L 形パイプ (HO-P5) 希望小売価格 1,000円(税別)
排水ホースを延長したいとき	■延長用排水ホース(約80cm) (部品番号BW-D9PV-031) 希望小売価格 1,200円(税別)
排水ホースの長さを調整するとき	■ホースピース (部品番号BW-D9PV-005) 希望小売価格 300円(税別)
排水口が糸くずなどで詰まりやすく なったとき	■糸くずボックス(WLB-6) (同梱排水ホース:長さ830mm) 希望小売価格 2,400円(税別)
排水口からの逆流やにおいを防ぐとき	■洗濯機用排水トラップ(YT-T1) 希望小売価格 4,000円(税別) ●排水トラップの取り付けには、住宅工事の 工務店などの工事が必要です。工務店にご 相談のうえ、お買い求めください。
毛布・ドライコースで洗濯をするとき	■お洗濯キャップ (MO-F92) (部品番号MO-F92-001) 希望小売価格 1,200円(税別)

こんなときに	別売り部品
糸くずフィルターが破損したとき	■糸くずフィルター(1個) (型式 NET-KD9SV-001) 希望小売価格 600円(税別)
乾燥フィルターのネットが破れたときや、 破損したとき また、消臭効果がなくなったとき	■乾燥フィルター (部品番号BW-D9SV-001) 希望小売価格 2,400円(税別)
お湯取ホースを延長したいとき 〔付属品のお湯取ホース(約4m)で長さが 足りない場合〕 (延長用ではありません)	■お湯取ホース(約7m) (部品番号NW-7P5-045) 希望小売価格 1,800円(税別) ●クリーンフィルターは付いていません。
	■お湯取ホース(約5m) (部品番号NW-7P5-046) 希望小売価格 1,700円(税別) ●クリーンフィルター付きです。
クリーンフィルターが目詰まりした ときや、破損したとき	■お湯取ポンプストレーナ (部品番号NW-60RS1-048) 希望小売価格 300円(税別)
	■お湯取ポンプフィルター (緑)(黒)セット (部品番号BW-D9JV-088) 希望小売価格 300円(税別)
	■お湯取ポンプネット (部品番号NW-7S-057) 希望小売価格 300円(税別)
吸水口のフィルターが破損したとき	■ポンプフィルター (部品番号BW-DV9F-081) 希望小売価格 300円(税別)
洗濯物のにおいが気になるときや、洗濯・ 脱水槽のにおい、汚れが気になるとき	■洗濯槽クリーナー (SK-1) (防食剤配合塩素系漂白剤/1500mL) 希望小売価格 2,000円(税別)

●上記の希望小売価格は、価格改正に伴い変更する場合があります。

仕様

この製品は日本国内家庭用です。電源電圧や電源周波数の異なる海外では使用できません。 また、アフターサービスもできません。

本 体

型 式	BW-D8SV	
電源	100V、50-60Hz共用	
標準洗濯容量	8.0kg (乾燥状態での布質量)	
標準脱水容量	O.UKS (紀族仏忠でU)1p頁里/	
標準乾燥容量	4.5kg (乾燥状態での布質量)	
標準水量	52L (洗濯「標準」コース)	
標準使用水量	8kg 洗濯時 93L (洗濯「標準」 コース)	
际华仗用水里	4.5kg 洗乾時 105L (洗乾「標準」 コース)	
電動機の定格消費電力	390W (50-60Hz)	
電熱装置の定格消費電力	1050W (50-60Hz)	
定格消費電力	1140W (30℃)	
洗 濯 方 式	うず巻式	
水 道 水 圧	0.03~0.8MPa {0.3~8kgf/cm²}	
外 形 寸 法	幅610mm×奥行635mm×高さ1,040mm	
質 量	約48kg	

風呂水ポンプ(本体に内蔵)

定	格消	負 費 電	電力	40W (50-60Hz)	揚水量	毎分12L (全揚程1.2m、ホース長さ4mのとき)
定	格	電	圧	DC 24V		
定	格	電	流	DC 1.7A	お湯取ホース内径	15mm(市販のホースは使えません)

保証とアフターサービス(よくお読みください)

保証書(別添)

保証書は、「お買い上げ日・販売店名」などの記入をお確かめのうえ、販売店から受け取っていただき、内容をよくお読みのあと、大切に保存してください。なお、保証期間内でも次の場合には原則として有料修理にさせていただきます。

- (イ)使用上の誤り、または改造や不当な修理による故障および損傷。
- (ロ)お買い上げ後の取付場所の移動、落下、輸送などによる故障および損傷。
- (ハ)火災、地震、風水害、落雷、そのほか天災地変、塩害、公害、ガス害(硫化ガスなど)や異常電圧、指定外の使用電源 (電圧、周波数)による故障および損傷。
- (二)一般家庭用以外《例えば業務用などへの長時間使用および車両(車載用を除く)、船舶への搭載》に使用された場合の故障 および損傷。

保証期間:お買い上げの日から1年です。

補修用性能部品の保有期間

洗濯乾燥機の補修用性能部品の保有期間は、製造打ち切り後6年です。 補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

部品について

修理の際、弊社の品質基準に適合した再利用部品を使用することがあります。 修理のために取り外した部品は、特段のお申し出がない場合は、弊社にて引き取らせていただきます。

ご不明な点や修理に関するご相談は

修理に関するご相談ならびにご不明な点は、お買い上げの販売店または「ご相談窓口」→(P.108)にお問い合わせください。

転居されるとき

ご転居により、お買い上げの販売店のアフターサービスを受けられなくなる場合は、前もって販売店にご相談ください。 ご転居先での日立の家電品取扱店を紹介させていただきます。

電源周波数の異なる地区へのご転居に際しても部品の交換は不要です。

修理を依頼されるときは

84~102ページに従って調べていただき、なお異常のあるときは、ご使用を中止し、電源プラグを抜いてから、お買い 上げの販売店にご連絡ください。

保証期間中は

修理に際しましては保証書をご提示ください。 保証書の規定に従って、修理させていただきます。

ご連絡していただきたい内容

品		名	電気洗濯乾燥機			
型		式	ビーダブリューディー8エスブイ			
			BW-D8SV			
お買い上げ日			年 月 日			
故障の状況			できるだけ具体的に			
Ü	住	所	付近の目印なども併せてお知らせください。			
お	名	前				
電調	括番	: 号				
訪問ご希望日						

保証期間が過ぎているときは

修理して使用できる場合には、ご希望により有料で修理 させていただきます。

修理料金の仕組み

修理料金=技術料+部品代+出張料などで構成されています。

技術料 診断、部品交換、調整、修理完了時の点検などの作業にかかる費用です。技術者の人件費、技術教育費、測定機器などの設備費、一般管理費などが含まれます。

部品代に付帯する部材などを含む場合もあります。

製品のある場所へ技術者を派遣する場合の費出張料 用です。別途、駐車料金をいただく場合があります。

一般家庭用以外の目的でご使用になる場合

以下のような場合には、保証期間の対象外となります。お買い上げの販売店にご相談のうえ、定期的な点検(有料)を受けてお使いになることをおすすめいたします。

- ●車両、船舶に搭載して使用された場合。
- ●理容院や美容院などの業務用使用、また、寮や病院などの共同使用により、1日の使用時間が一般家庭に比べて極端に長い場合、短期間で部品交換(クラッチ、シール、軸受、ベルト、プーリ、フィルターなど)が必要になることがあります。

出張修理

保証とアフターサービス(続き)

愛情点検

長年ご使用の洗濯乾燥機の点検を!



ご使用の際、 このような 症状はあり

ませんか?

- ●洗濯・脱水槽が止まりにくい。
- ●水漏れがする。(ホース、水槽、給水栓継手)
- ●こげくさいにおいがしたり、運転中に異常 な音や振動がある。
- ●本体にさわるとピリピリ電気を感じる。
- ●据付が傾いたりグラグラしている。
- ●電源を入れても、動かないときがある。
- ●タイマーが途中で止まることがある。
- ●電源コード、プラグが異常に熱い。
- ●そのほかの異常・故障がある。
- ●電源プラグが変形したり、電源コードにひ び割れや傷がある。
- ●乾燥時間が異常に長くなった。

このような症状の ときは、故障や事 故防止のため、電 ご使用原を切り、コンセ 中 ||上||ントから電源プラ グを抜いて販売店 に点検・修理をご 相談ください。

日立家電品についてのご相談や修理はお買上げの販売店へ

なお、転居されたり、贈り物でいただいたものの修理などで、ご不明な点は下記窓口にご相談ください。 ※下記窓口の内容は、予告なく変更させていただく場合がございます。

商品情報やお取り扱いについてのご相談は お客様相談センターへ

> TEL 0120-3121-11 FAX 0120-3121-34

(受付時間) 9:00~17:30(月~土)、9:00~17:00(日·祝日) 年末年始は休ませていただきます。

携帯電話、PHSからもご利用できます。

修理に関するご相談は エコーセンターへ

TEL 0120-3121-68 FAX 0120-3121-87

(受付時間) 9:00~19:00(月~土)、9:00~17:30(日·祝日) 携帯電話、PHSからもご利用できます。

出張修理のご用命はインターネットからもお申込みいただけます。

URL http://kadenfan.hitachi.co.jp/afterservice/toiawase.html または 日立家電修理 「お問い合わせ」ページの(出張修理のWeb受付)ボタンより入力画面にお進みください。 (注) 対象製品をご確認のうえお申込みください。

- ●「持込修理」および「部品購入」については、上記サービス窓口にて各地区のサービスセンターをご紹介させていただきます。
- ●ご相談、ご依頼いただいた内容によっては弊社のグループ会社に個人情報を提供し対応させていただくことがあります。
- ●修理をご依頼いただいたお客様へ、アフターサービスに関するアンケートハガキを送付させていただくことがあります。



このJ-Mossグリーンマークは、特定の化学物質(鉛・水銀・カドミウム・六価クロム・PBB(ポリブロモビフェニル)・ PBDE(ポリブロモジフェニルエーテル))の含有率がJIS C 0950: 2008による基準値以下であることを示しています。 (規定の除外項目を除く)

詳しい情報は、当社のホームページでご覧いただけます。http://www.hitachi-ap.co.jp/company/environment/kankyo/jmoss/

七安柱	ノ	I
小谷你	Х	т

後日のために記入しておいて ください。サービスを依頼さ れるとき、お役に立ちます。

電話(

ご購入年月日

年

日

廃棄時にご注意ください。

家電リサイクル法では、お客様がご使用済みの洗濯乾燥機を廃棄される場合は、収集・運搬料金、再商品化等料金 (リサイクル料金) をお支払いいただき、対象品を販売店や市町村に適正に引き渡すことが求められています。



〇日立アプライアンス株式会社