■仕様表

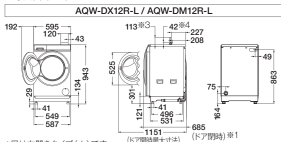
品番		AQW-DX12R	AQW-DM12R	AQW-DM10R	
洗濯·脱水容量/乾燥容量		12kg/6kg	12kg/6kg	10kg/5kg	
標準使用水量(定格)	洗濯~乾燥時	約59L	約59L	約48L 約77L	
际华世州小里(正恰)	洗濯時	約84L	約84L		
水量	洗濯~乾燥時	自動(負荷12kgで36L)	自動(負荷12kgで36L)	自動(負荷10kgで30L)	
小里	洗濯時	日勤 (長何 TZNG (GOL)	日期(長何 I ZNB COOL)		
標準コース運転	洗濯~乾燥時	約139分	約139分	約149分	
目安時間(50/60Hz)	洗濯時	約29分 約29分		約29分	
ウルッポート	乾燥時	550W	630W	510W	
定格消費電力 (50/60Hz)	洗濯時	240W	240W	240W	
	湯沸かし用電熱装置	640W	640W	640W	
肖費電力量	洗濯~乾燥時	1,130Wh	950Wh	1,065Wh	
(50/60Hz)	洗濯時	55Wh	55Wh	55Wh	
運転音(洗い/脱水/乾燥)		約34dB/約45dB/約45dB	約34dB/約45dB/約45dB	約34dB/約46dB/約47dB	
総外形寸法(排水ホース含む)		幅595×奥行685※1×高さ943(mm)	幅595×奥行685※1×高さ943(mm)	幅595×奥行616※1×高さ943(mm)	
ボディ幅		595mm	595mm	595mm	
設置可能防水パン(奥行内寸法)		540mm以上	540mm以上	540mm以上	
質量		約94kg	約93kg	約88kg	
JANII—K		-L(W):4582678511171 -R(W):4582678511195 -L(K):4582678511188 -R(K):4582678511201	-L(W):4582678511218	-L (W): 4582678511225 -B (W): 4582678511232	

■コース

品番	AQW-DX12R			AQW-DM12R			AQW-DM10R					
コース	洗濯	洗濯→乾燥	乾 燥	脱水→乾燥	洗濯	洗濯→乾燥	乾 燥	脱水→乾燥	洗濯	洗濯→乾燥	乾 燥	脱水→乾燥
標準												
念入り			6kgまで	6kgまで	12kgまで	6kgまで	6kgまで	6kgまで	10kgまで	5kgまで	5kgまで	5kgまで
自分流	12kgまで	101										
Aiウォッシュ	12NSA C	6kgまで	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
ジェルボール			_	_	12kgまで		_	_	10kgまで		_	_
お好み柔軟剤			_	_	12Nga C	6kgまで	_	_	TUKBAC	5kgまで	_	_
2度洗い	6kgまで		_	_	6kgまで		_	_	5kgまで		_	_
置きラク	4.5kgまで	4.5kgまで	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
スピード	2kgまで	0.5kgまで	_	_	2kgまで	0.5kgまで	_	_	2kgまで	0.5kgまで	_	_
おしゃれ着	21/86	_	_	_	21/86	_	_	_	21/86	_	_	_
静止乾燥	_	_	0.5kgまで	_	_	_	0.5kgまで	_	_	_	_	_
ふとん・毛布	毛布4.5kgまで 掛けふとん1.4kgまで		毛布3kgまで 掛けふとん1.4kgまで	毛布3kgまで 掛けふとん1.4kgまで	毛布4.5kgまで 掛けふとん1.4kgまで	毛布3kgまで 掛けふとん1.4kgまで	毛布3kgまで 掛けふとん1.4kgまで			毛布3kgまで 掛けふとん1.4kgまで	毛布3kgまで 掛けふとん1.4kgまで	毛布3kgまで 掛けふとん1.4kgまで
エアウォッシュ			·おしゃれ着 1.5 /はっ水復元 1.6			-	-		_			
槽洗浄	3時間/12時間	_	_	_	3時間/12時間	_	_	_	3時間/12時間	_	_	_
槽乾燥	_	_	*2	_	_	_	*2	_	_	_	*2	_

**2:AQW-DX12R·AQW-DM12R·AQW-DM10Rは「らくらく槽乾燥」を設定すると、洗濯運転後に約1時間槽乾燥します。購入時は設定されていません。

■寸法図 (mm)



*図は左開きタイプ(-L)です。 (ドア開時最大寸法)

AQW-DM10R-L

*図は左開きタイプ(-L)です。(ドア開時最大寸法) 右開きタイプ(-R)はドアが開く方向が反対になります。

■設置可能な防水パンサイズ



- ★排水ホースは本体背面出しで、長さは 約100cmになります。 *【】はAQW-DM10Rの場合
- ご購入の前に上記寸法図や14ページをご確認いただき、防水パンサイズ・設置スペース・通路において無理なく搬入できるかをご確認ください。

より安全にお使いいただくためにチャイルドロック機能をお使いください。お子様が勝手にドアを開けたり、ドラム内に閉じ込められないようにロックする機能です。 ※1:付属の排水ジョイントホースを利用時の寸法です。排水ホース直付けの場合、AQW-DX12R/DM12Rの奥行寸法は735mm、AQW-DM10Rの奥行寸法は666mmとなります。 ※3.乾燥フィルター取り出し時 ※4.乾燥フィルター カバー開き時 ●このページの各データは、日本電機工業会・自主基準「洗濯性能評価方法」「乾燥性能評価方法」(2009年11月19日改定)」によります。 ●給水ホースの長さは約150cmです。 ●電源コードの長さは約1.9mです。

コインランドリー用機器 販売台数シェア NO.1の技術力

AQUAはコインランドリー用や施設向け業務用機器など豊富なラインナップと導入実績があります!

*コインランドリー機器 出荷台数(2023年1月~12月)において。当社調べ

AQUA

●取扱説明書の裏表紙が保証書になっています。ご購入の際、必ず記入事項をご確認の上、保存ください。尚、店名、ご購入年月日の記載のないもの は無効となります。●洗濯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。

◆製品の定格およびデザインは改善等のため予告なく変更する場合があります。◆製品の色は印刷物ですので実際の色と多少異なります。

お客さまご相談窓口 受付時間(365日) 9:00~18:30

0120-880-292 **2.0570-040-292**(有料) FAXからは **0570-013-790**(有料)

月曜日~金曜日 9:00~18:30 携帯電話

0120-778-292 20570-030-292(有料) 土曜·日曜·祝日 9:00~17:30

●ご相談窓口でお受けした、お名前、ご住所、お電話番号などの個人情報は、商品·サービスに関わる ご相談・お問い合わせの対応のみを目的として用い適切に管理いたします。なお、この目的のために アクア株式会社および関係会社で上記個人情報を利用することがあります。また、お客さまが当社に お電話でご相談、ご連絡いただいた場合には、お客さまのお申し出を正確に把握し、適切に対応する ために、通話内容を録音させていただくことがあります。詳しくは、当社ホームページをご覧ください。



●お求めは、信用とアフターサービスのゆきとどいた当店で



〒103-0012 東京都中央区日本橋堀留町1丁目11番12号

VEGETABLE ●このカタログは環境に配慮した植物油インキを使用しています。

- ●このカタログの内容についてのお問い合わせは、お近くの販売店にご相談ください。 もし、販売店でおわかりにならないときは、当社お客さまご相談窓口におたずねください。
- ●このカタログの記述内容は2024年8月現在のものです。 AQW2077



封直("|"ラム四



泡のシャワーで 高濃度の洗剤液を 繊維の奥まで浸透 ガンコな汚れを キレイに。

選べる、コンパクト大容量 声 直 ("ト"ラム 回

ドラム式洗濯乾燥機は、大きくて背が高いから置けない。

そんなお悩みを「まっ直ぐドラム」が解決します。

賃貸住宅にも設置しやすい『幅・高さ・奥行』のコンパクトサイズながら、

ファミリーの洗濯物もおまかせの12kgタイプや

1人暮らしのまとめ洗いにも適した10kgタイプをラインナップ。

さらに、日々の使いやすさに合わせて右開き/左開きドアを選べます。







ライフスタイルや設置場所に合わせて選べる。コンパクト&大容量12kg*5・薄型10kg*5

















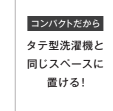


サイズと大容量を実現しました。 AQW-DJ7000

ななめのドラム(洗濯槽)の場合、必要なスペースが大きく本体の大型化の



ドラムを水平にすることで、大容量のまま、洗濯機のサイズをコンパクトに!





※1:設置可能な防水パン:内寸幅590mm、内寸奥行540mm、壁までの奥行590mm以上(AQW-DM10Rは奥行570mm以上)、詳しくは裏表紙の設置可能な防水パンサイズを参照ください。 ※2:付属の排水 ジョイントホースを利用時の寸法です。排水ホース直付けの場合、奥行寸法は735mmとなります。 ※3:付属の排水ジョイントホースを利用時の寸法です。排水ホース直付けの場合、奥行寸法は666mmとなります。 *設置の際は説明書にしたがって、本体の上部・左右・後方にスペースを確保してください。 ※4:別売部品L型給水ホースSWHOSE-L1を使用した場合は100cm以上。 ※5:洗濯容量。 *運転中、本体の上に

重いもの、液体物、落下・振動により破損の恐れがあるものを置かないでください。倒れて破損したり落下して破損・けがをしたりする原因、移動したり倒れたりして本体に傷が付く原因になります。 ●まっ直ぐドラムは アクア株式会社の登録商標です。 ●まっ直ぐドラム2.0とは、操作性や使い勝手を高めてデザインを一新した第二世代、バージョン2.0という意味を込めたネーミングです。

まう直("ド"ラム

ドラムが「まっ直ぐ」になると洗濯が変わる

水平の洗濯槽「まっ直ぐドラム」の回転で衣類を持ち上げ、高い位置からたたき洗いすることで、ガンコな汚れもスッキリ落とします。 衣類が絡みにくいので、洗いムラ・乾燥ムラを抑え、シワの少ない仕上がりに。また、スルッと取り出せて、日々の洗濯を快適にします。

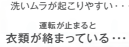


ドラムがななめの場合

傾きにより衣類が絡みやすく、 シワになりやすい



水の浸透が不均等になり、 洗いムラが起こりやすい・・・ 運転が止まると





絡まって取り出しにくい...



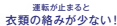
*当社実験による。洗濯物の種類や量によって異なります。

まっ直ぐドラムの場合

ドラムの回転により、 衣類が自然とほぐれやすい



洗濯槽の手前から奥まで、 水が行き渡りやすく、洗いムラを防ぐ!





絡みが少なく取り出しやすい!



AQUA POINT

衣類を洗う水をキレイに [UVライト] 搭載 DX12Rのみ

除菌※1効果の高いUV-C波長の紫 外線ライトを洗濯槽と外槽の間に搭 載。洗い/すすぎの運転中に照射し て、洗濯槽内の水をキレイにしながら 衣類を洗い上げます。

※1:[試験機関]日本微生物クリニック(株) 「試験方法]洗濯水へのUV照射による菌数測定 「除粛方法] 粛液に対するUV照射 [対象部分] 洗濯水「試験結果」(南の減少率) 99%以上 *除菌効果は、衣類の量・種類・汚れの程度・



洗浄力を高める独自のドラム構造

①スクラブドラム

丸みのある凹凸形状の壁面で布傷みを 抑えて、しっかりもみ洗い。

②ワイドS型バッフル &

8トリプルホイール

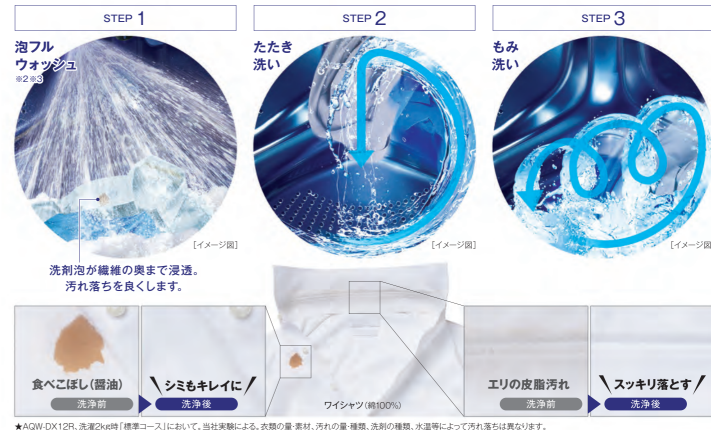
衣類を高い位置まで持ち上げて、たたき 洗い効果を高め、ドラムの回転方向が左 右切り替わるたびに、衣類の前後の入れ 替わりを促進し、ムラなく洗います。



治フルウオッシュ*2*3 DX12Rのみ NEW

泡のシャワーで洗剤を浸透***ガンコな汚れもキレイに

洗いはじめに、高濃度の洗剤液を泡立たせてシャワー状にして勢いよく降り注ぎます。洗剤液の泡が繊維の奥まで素早く浸透し、汚れを落とし やすくします。まっ直ぐドラムで衣類を高く持ち上げて落とす「たたき洗い」と、回転を左右切り替えながらドラム壁面でやさしく「もみ洗い」を して、ムラなくキレイに洗い上げます。



※2:泡フルウォッシュは液体洗剤自動投入時に機能します。洗剤手動投入時はドラムの底から給水を行い、高濃度洗剤を素早く衣類に浸透させてから、たたき洗い・もみ洗いします。 ※3:AQW-DM12R・ DM10Rはオールラウンド浸透洗浄です。オールラウンド浸透洗浄はドラムの底から給水を行い、高濃度洗剤を素早く衣類に浸透させてから、たたき洗い・もみ洗いします。

泡フルウォッシュのしくみ

- くみ上げて、泡生成ユニット内で 水と素早くかくはんして高濃度の 洗剤液を作り、空気を吸引しながら 泡立たせます。
- 2 泡立たせた洗剤液をシャワーに して、上から勢いよく衣類に噴射 して、汚れに浸透させます。
- ③ドラムの底から給水して水を 溜めて洗い始めます。



クラスNo.1*4スピード洗濯

大容量だから、たくさんの洗濯物を 一度にまとめて洗えます。

※4:洗濯容量12kgクラス·洗濯容量10kgクラスの国内家 庭用洗濯乾燥機において。2024年8月1日現在。当社調/

 $\frac{\ddot{R} \cdot \ddot{R} \cdot \ddot{R} \cdot \ddot{R}}{\varpi_{B}}$ 12 kg/10 kg

たっぷり

洗える!

部分汚れを集中的に洗いたいときに [置きラクコース^{*5}] DX12Rのみ (NEW) *5 液体洗剤自動投入 専用ロースです。

予洗いしたい衣類を洗濯物の一番上に置くだけ。泡フルウォッシュで洗剤液 が衣類に浸透し、食べこぼしや、エリ・そで口などの汚れを集中的に洗います。





★AQW-DX12R、洗濯2kg時「置きラクコース」において。当社実験による。衣類の量・素材 洗剤の種類、水温等によって汚れ落ちは異なります。

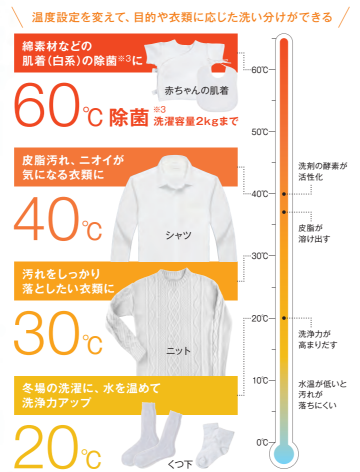
●まっ直ぐドラムはアクア株式会社の登録商標です。 ●P3-4は、AQW-DX12Rの特長を中心に説明しています。

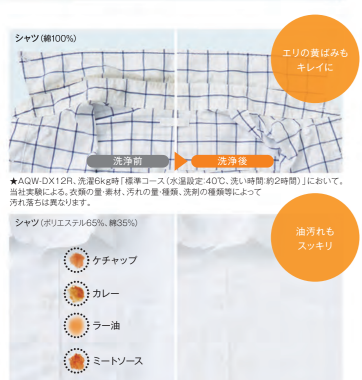
落ちにくい黄ばみも繊維の奥からキレイに

洗剤液を温めることで酵素の力を活性化させ、あきらめていた繊維の奥にしみついた汚れや黄ばみまでキレイに落とします。

*衣類の取り扱い表示をご確認のうえ、水温を選んでください。 *全ての黄ばみを落とせるわけではありません。







★AQW-DX12R、洗濯6kg時「標準コース(水温設定:40℃、洗い時間:約2時間)」において。 当社実験による。衣類の量·素材、汚れの量·種類、洗剤の種類等によって汚れ落ちは異なります。

	DX12R/ DM12R	約60℃ 除菌*3	約60℃	約40℃	約30℃	約20℃
-	容量の上限	2kg	12kg	12kg	12kg	12kg
	運転時間	約159分	約234分	約154分	約109分	約74分
	1回あたりの 電気代 (目安)※4	約35.2m ※5	約55.6円 ※6	約33.8円 ※7	約21.6円 ※8	約12.2円 ※9
-						
	DM10R	約60℃ 除菌*3	約60°c	約40°c	約30°c	約20°c
-	DM10R 容量の上限		約60°c	約40℃ 10kg	約30℃ 10kg	約20℃ 10kg
-		除菌 *3				

※1: 「スピード」コース以外の洗濯および洗乾コースで設定が可能です。 ※2:容量の上限は コースによって異なります。裏表紙のコース一覧をご覧ください。 ※3: [試験機関] (一財) 日本食品分析センター [試験方法]菌液付着試験布の生菌数測定 [除菌方法]加熱高温水に よる [対象部分]ドラム内の衣類 [試験結果](菌の減少率)99%以上 *全ての菌に対して効果 があるわけではありません。 ※4:電力料金目安単価31円/kWh(税込)[家電公取協調べ。 2022年7月改定1で計算。1回あたりの電気代は目安であり、水温、衣類の量によって異なります。 ※5:2kg洗濯時、標準コース60℃設定時、水温20℃から60℃に上げる場合。 ※6:12kg (10kg)洗濯時、標準コース60℃設定時、水温20℃から60℃に上げる場合。 ※7:12kg(10kg) 洗濯時、標準コース40℃設定時、水温20℃から40℃に上げる場合。 ※8:12kg(10kg)洗濯時、 標準コース30℃設定時、水温20℃から30℃に上げる場合。 ※9:12kg(10kg)洗濯時、 標準コース20℃設定時、水温5℃から20℃に上げる場合。

Aiウオツシュ DX12Rのを

10種のセンシングで、

お洗濯を自動で調整

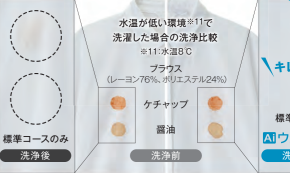
水温や水硬度、洗剤の種類、汚れの量、布質など10種類の洗濯状況を センシング。その情報を元に、洗い時間や洗剤量などを自動で調整して 洗濯します。さらにAiウォッシュ機能を使用することで、ご家庭の洗濯 パターンを学習し※10、使用条件に合わせた適切な設定で洗い始めます。

こんな場合にも オススメです!

- 毎回設定を変えるのが面倒…
- ■適切なコース選びがわからない ■冬場、汚れが残っていることがある

★AQW-DX12R、洗濯7kg時、「標準コース(AiウォッシュON時)」において。(水温約8℃、液体 洗剤自動投入機能使用)当社実験による。衣類の汚れや洗剤の種類・量、洗濯水の硬度や水温に よって効果は異なります。

寒い時期の Ai ウォッシュなら「仕上がりに不満が残る」 落ちにくい汚れも お洗濯を減らします しっかり洗う 水温が低いと汚れが少し残ることも・・・ 水温が低い環境※11で







液体洗剤

柔軟削自動投入

お洗濯のたびに適量を自動で投入

洗濯のたびに計量する手間を 省き、入れすぎも防ぎます。家事 に不慣れな方でもスムーズに! *初めて自動投入を使うときには初期設定が

自動投入タンクを取り外して お手入れ可能

取り外して水洗いができるので、 液体洗剤や柔軟剤の銘柄を変え る際やお手入れもラクラク。

青いボタンを 押して 収り外せまで

自動投入経路をお手入れする「洗浄モード※12]

ぬるま湯をタンクに入れて洗浄モードを運転すると、お湯を少しずつ流して 排水しながら、内部の投入経路をお手入れできます。(運転時間:約4分)

残量が少なくなるとLEDの点滅表示とアラーム音でお知らせ [補充お知らせサイン]



※12:2~3ヶ月に1度を目安に自動投入タンク・経路のお手入れをしてください。1ヶ月以上自動投入を使わな かったときや、タンク内の残量が少ない状態で1週間以上補充しなかった場合もお手入れが必要となります。

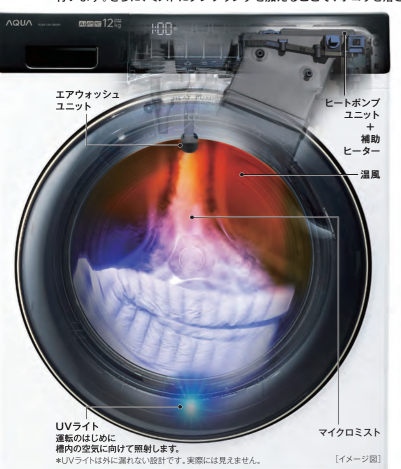


※13: AQW-DM10Rの液体洗剤タンク容量は約570mL、柔軟剤タンク容量は約480mLです。

エアウオツシュ を 「容量1.5kgまで (標準(除菌プラス)コースの場合)」

頻繁に水洗いしない衣類を、温風ミストとUVライトでリフレッシュ*1

超音波により発生させたミストを洗濯槽内に充満させ、衣類を包み込むように温風を循環させることで、衣類の「除菌※2」と「消臭※3」を 行います。さらに、ミストにタンブリングを加えることで、ホコリを落としながらシワを伸ばし、ふんわり仕上げます。



シワ伸ばし・ふんわり仕上げ 釜釜

1日着ていた衣類のシワや、 お出かけ前にシャツ・ブラウスをシワ伸ばし。

タバコのニオイや、焼肉の煙のニオイなど、 衣類に染み付いた気になるニオイを消臭※3。

衣類を約75℃まで温め、高温で衣類を除菌※2。 外出から帰宅後の気になる衣類をリフレッシュ。

Point 1 タンブリング

ドラムがゆっくり回転して衣類をやさしくかくはん。ミストと温風を衣類に まんべんなく行き渡らせ、ホコリやニオイの粒子を落としやすくします。

Point 2 マイクロミスト

超音波振動子を使って水をマイクロミストにして洗濯槽内に噴霧。ミストが 繊維の奥まで浸透し、適度なうるおいを与えてシワを伸ばしたり、ニオイの 粒子を吸着して蒸発とともに衣類を消臭※3します。

Point 3 温風

ヒートポンプと補助ヒーターによって衣類を温めます。ニオイ粒子を剥が れやすくし、大量の風を当てることで消臭※3・ホコリを除去。さらに標準 (除菌プラス)コースでは約75℃まで衣類を温めて除菌※2もできます。





★AQW-DX12R、1kg投入時「おしゃれ着コース」において。当社実験による。衣類の量・素材、 一緒に運転するものの種類によって仕上がりは異なります。



運転するものの種類によって仕上がりは異なります。*ファスナーなどの金属部品、熱に弱い 布質を使用している衣類については取り扱いにご注意ください。

衣類や目的に合わせて選べる5コース *各コースでの構内の温度は、外気温や衣類の量によって異なる場合があります。

標準(除菌プラス)コース | ^{運転時間 / 温度 / 容量} 60分 / 約75℃ / 1.5kgまで

シワ伸ばし・ふんわり仕上げ 🏁

帰宅後のコートや、 制服などのリフレッシュに!





頻繁に水洗いできない制服のジャケット

標準コース

運転時間 / 温度 容量 30分 / 約55℃ / 1.5kgまで_

ンワ伸ばし・ふんわり仕上げ

サッと消臭したいときや シワを取りたい衣類に





おしゃれ着コース※4

運転時間 / 温度 20分 / 約45℃ / 1.5kgまで

スーツや帽子など型くずれのしやすいものや、 ウールなどデリケートな衣類に





ニオイが付いたセーターやマフラー

1日かぶった帽子

大量ミスト&大風量で強力シワ伸ばし!

ミストアイロンコース

運転時間 / 温度 / 容量 60分 / 約55℃ / 1.0kgまで_

シワ伸ばし・ふんわり仕上げ 縫

ワイシャツ4枚分のシワを伸ばし、 アイロン掛けの手間を省きます。 吊り干ししたワイシャツの仕上げや、着用後の制服・コート、 シワになりやすい綿シャツにオススメ!



★AQW-DX12R、1kg投入時「ミストアイロンコース」において。当社実験による。衣類の量 素材、一緒に運転するものの種類によって仕上がりは異なります。

アウトドアウェア等のはっ水加工された衣類にNEW 運転時間 / 温度

はつ水復元コース※5

_ 110分/約55℃/1.6kgまで(1枚)_

日々の着用で低下してしまった、はつ水機能を復元します。

※1:コースによってはミストやUVを使用しないコースがあります。 ※2:[試験機関](一財)日本食品 分析センター [試験方法]菌液付着試験布の生菌数測定 [除菌方法] 「エアウォッシュ 標準(除菌 プラス)コース」による [対象部分]ドラム内の衣類 [試験結果](菌の減少率)99%以上 *全ての 菌に対して効果があるわけではありません。 ※3: [試験機関] 近江オドエアーサービス(株) [試験 方法] タバコ臭付着試験布を6段階臭気強度表示法にて評価 [消臭方法] 「エアウォッシュ」による 「対象部分]ドラム内の衣類 「試験結果」おしゃれ着コース:初期3、自然放置3、エアウォッシュ2/ 標準コース:初期3、自然放置3、エアウォッシュ1.5/標準(除菌プラス)コース:初期3、自然放置2.5、 エアウォッシュ1.5 ※4:おしゃれ着コースは温風ミストを使わず、送風とタンブリングで衣類を消臭 します。 ※5:<エアウォッシュはっ水復元コースによるはっ水機能の復元>[試験機関](一財) ボーケン品質評価機構 [試験方法]はっ水機能が劣化したナイロン布をJIS L 1092、はっ水度試験 (スプレー試験)の比較見本にて評価 [はっ水復元方法] 「エアウォッシュはっ水復元コース」による [はつ水復元部分]ドラム内の衣類 [試験結果]初期1級、「エアウォッシュはつ水復元コース」4級 ●はつ水機能復元の効果は、衣類の種類によって異なります。
●はつ水機能を新品の状態に戻すわ けではありません。 ●生地の劣化によるはつ水劣化は復元できません。 ●防水加工(水を通さない 加工)されたものには効果がありません。 *エアウォッシュは乾燥を目的としたコースではありません。 衣類の状態によっては、エアウォッシュの効果が得られなかったり衣類を傷めたりするおそれがあります。



★AQW-DX12R、1kg投入時「はっ水復元コース」において。当社実験による。衣類の量・素材、 状態によって仕上がりは異なります。

●P7-8は、AQW-DX12Rの特長を中心に説明しています。

ヒートポンプ乾燥

衣類が絡みにくく、シワを抑えてふんわり仕上げる「絡み防止乾燥」

まっ直ぐドラムで衣類をふわっと広げ、シワを伸ばしながら乾燥します。「水平=まっ直ぐドラム」で絡みを防止しながらタンブリングするので、 タオルもふんわり仕上がります。





★AQW-DX12R、洗濯3kg時「標準コース」後の天日干し乾燥と、洗濯~乾燥3kg時「標準コース」に おいて。当社実験による。衣類の量・素材、一緒に乾燥するものの種類によって仕上がりは異なります。



★AQW-DX12R、洗濯~乾燥時「標準コース」において。当社実験による。衣類の量・素材等に よって仕上がり旦合は異なります。

用途に応じて便利に乾燥

縮みやすい・型崩れしやすい衣類などの乾燥に 「静止乾燥コース」 DX12R/DM12Rのみ



ドラムを静止した状態で、約60℃の温風によって優しく乾燥します。 セーターなど吊り干しをすると水分の重みで型崩れしやすい衣類や、 手洗いしたスニーカーなどの乾燥にオススメです。



洗濯後、乾燥したい衣類だけ乾燥するときに [脱水・乾燥運転]

洗濯運転後に乾燥させない衣類 を取り出し、その他の衣類を乾燥 する場合や、手洗いした衣類を乾 燥させる場合にもオススメ。高い 脱水回転数でしつかり脱水してか ら乾燥します。





循環風路で効率よく乾かす什組み&お手入れを軽減する便利機能



※2:乾燥フィルターは内蔵と補助の2種類で構成されています。内蔵の乾燥フィルターを自動で おそうじします。 ※3:[試験機関](一財)日本食品分析センター [試験方法]菌液付着試験布の 生菌数測定 [除菌方法] UVと高温乾燥による [対象部分] ドラム内の衣類 [試験結果] (菌の減少 率)99%以上 *全ての菌に対して効果があるわけではありません。

湿気を機外に放出しない [無排気乾燥]

まっ直ぐドラムの循環風路で衣類を効率的に温めて、乾燥中に湿気を 含んだ高温の空気を機外に放出しないので、サニタリールームも快適。



1 まっ直ぐドラム 衣類をかくはんして絡みを抑えながら乾かします

ク 乾燥フィルター 自動おそうじ※2

乾燥中に発生する糸くずを 内蔵フィルターでキャッチ。 溜まった糸くずは自動洗浄 されて、排水フィルターに 集められます。

洗濯運転前と乾燥運転中 に自動でおそうじするので、 フィルター詰まりによる乾燥 効率の低下を抑えます。



3 ブロワファン 大量の風を送り、衣類のシワを伸ばします

△ 乾燥補助フィルター

内蔵フィルターで取り切れ ない細かい糸くずをキャッチ します。お手入れは週1回程 度行ってください。



5 ヒートポンプユニット・熱交換器

湿った空気を冷やして結露させて除湿し、乾いた空気を 温めて、まっ直ぐドラムに風を送ります。

ハイブリッド除菌※3乾燥 DX12Rのみ

補助ヒーターのパワーでヒートポンプ乾燥しながら 除菌※3もできます。

低温でやさしく乾燥、縮みを抑える 「ヒートポンプ乾燥方式]

ヒートポンプで除湿しながら、約65℃の低温風で縮みを抑えてやさ しく乾かします。



コース」において。当社実験による。当社ヒートボンプ非搭載機種AQW-DJ7000(2013年 発売)と、新商品AQW-DX12Rとの比較。

●P9-10は、AQW-DX12Rの特長を中心に説明しています。 10

清潔仕様

洗濯のたびに洗濯槽の裏側も除菌*1& 黒カビを抑制**[カビケア槽自動おそうじ**3]

すすぎの最後に、キレイな水を追加 して洗濯槽を高速回転させ、遠心力 による強い水流で洗濯槽の裏側の 汚れを洗い流すことで、槽の除菌※1、 黒カビを抑えます※2。



洗濯槽を乾燥させて黒カビを抑制*2 [らくらく槽乾燥]

脱水終了後、電源を切らずに洗濯物を取り出し、ドアを閉めてスタート をタッチすると、1時間ヒートポンプ乾燥します。洗濯槽の水分を取り 除くことで黒カビを抑えます。※2

パッキンの溝にたまる糸くずを洗い流す 「ドアパッキン自動おそうじ]

パッキンの溝深くに残った糸くずや洗剤の泡を、すすぎや脱水を始める 前に、水で洗い流します。*水滴や落としきれない糸くず汚れは、運転後に拭き取ってください。



日常的なお手入れはかんたん!

お手入れしやすいくし型 [排水フィルター]

乾燥フィルター自動おそうじや、ドブ パッキン自動おそうじによって洗い 流された糸くず・ホコリをしっかり キャッチします。



定期的なお手入れ

「槽洗浄コース]

槽洗浄3時間コース※4

槽洗浄お知らせサインが点滅したときに、 黒カビ予防のためお手入れするコース です。(お手入れの目安は月1回です)

槽洗浄12時間コース※5

黒カビの発生やニオイが 気になるときに、お手入れ するコースです。

お手入れのタイミングを点滅表示でお知らせ 「槽洗浄お知らせサイン]



※1:[試験機関](一財)日本食品分析センター[試験方法]ドラムおよび外槽に取り付けた菌液付着 プレートの生菌数測定[除菌方法] 「カビケア槽自動おそうじ」による[対象部分] ドラム内および外槽 [試験結果](菌の減少率)99%以上。 ※2:[試験機関](一財)日本食品分析センター[試験方法] ドラム外側に取り付けた培地付着布によるカビ発育確認[カビ抑制方法]「カビケア槽自動おそうじ」 「らくらく槽乾燥」による「対象部分」ドラム内「試験結果」カビの発育なし。 *全ての菌に対して効果 があるわけではありません。※3:2'購入時はオフ設定です。設定時は使用水量が増えます。(DX12R /DM12Rは約4L、DM10Rは約3L)「乾燥」「脱水~乾燥」および、「おしゃれ着」コースでは、カビケア 槽自動おそうじは行いません。 ※4:市販の酸素系洗濯槽クリーナー(ドラム用)をご使用ください。 ※5:別売の洗濯槽クリーナー(SWCLEAN-2)希望小売価格2,310円(税込)をご使用ください。

熱今UVパワフル除菌 DX12Rのみ

UVライトでクリーンに、温水&温風で除菌

UV-C波長の紫外線ライトを洗濯槽と外槽の間に搭載。洗いとすすぎの運転中にUVライトで槽内の 水をキレイにしながら洗濯したり、乾燥やエアウォッシュの始めに槽内の空気にもUVライトを照射 しながら、温水や温風によって衣類を除菌※6※7※8します。

熱UVパワフル除菌対象コース/モード

お湯洗いモード ハイブリッド除菌*7乾燥 エアウォッシュ 🗗 [60℃] 設定時 [除菌※6]

UV*

脱水

例) お湯洗いモード・乾燥の場合

UV*

標準(除菌プラス)コース 消臭※9

最高65℃ 除菌※7

UVライト点灯と加熱タイミング

例) エアウォッシュ 標準(除菌プラス)コースの場合 エアウォッシュEX

*お湯洗いモードの場合、洗い時にヒーターが作動します。 *UVライトは周囲温度が40℃以下の場合に照射します。

※6:[試験機関](一財)日本食品分析センター [試験方法]菌液付着試験布の生菌数測定 [除菌方法]加熱高温水による [対象部分]ドラム内の衣 類 [試験結果] (菌の減少率) 99%以上 ※7: [試験機関] (一財) 日本食品分析センター [試験方法] 菌液付着試験布の生菌数測定 [除菌方法] UVと高温乾燥による [対象部分]ドラム内の衣類 [試験結果] (菌の減少率) 99%以上 ※8: [試験機関] (一財) 日本食品分析センター [試験 方法] 菌液付着試験布の生菌数測定 [除菌方法] 「エアウォッシュ 標準(除菌プラス) コース」による [対象部分] ドラム内の衣類 [試験結果] (菌の 減少率)99%以上 *全ての南に対して効果があるわけではありません。 ※9:「試験機関]近江オドエアーサービス(株) 「試験方法]タバコ阜付着 試験布を6段階臭気強度表示法にて評価 [消臭方法] 「エアウォッシュ」による [対象部分] ドラム内の衣類 [試験結果] おしゃれ着コース:初期3、自然 放置3、エアウォッシュ2/標準コース:初期3、自然放置3、エアウォッシュ1.5/標準(除菌プラス)コース:初期3、自然放置2.5、エアウォッシュ1.5

用途やシーンに合わせて選べる多彩な機能

大きな画面で操作しやすい「LEDタッチパネル]

見やすいアイコンと、大きなタッチキーでわかりやすく操作できます。 よく使うコースはワンタッチで選択でき、多彩なコースはセレクトボタンで選べます。

すすぎ











脱水





乾燥



お湯洗い



脱水回転



自動投入







通常のご使用時に全点灯することはありません



手早く洗濯・乾燥したいときに便利な[スピードコース]

軽い汚れの衣類を洗濯するときに 化繊衣類を洗濯・乾燥するときに

約15分~19分 洗濯容量2kgまで

約54分~57分 洗濯·乾燥容量0.5kgまで



デリケートな衣類をやさしく洗う[おしゃれ着コース] 衣類の傷みを防ぐためにやさしく洗います。

こちらの洗濯表示がある デリケートな衣類が洗えます。



洗濯容量 2kgまで

*素材によっては布傷みするおそれがありますので、ご注意ください。



お好みの洗濯方法を記憶![自分流コース]

設定した運転内容を「洗濯」「洗乾」「乾燥」とそれぞれ個別 に記憶させることができます。次からは「自分流」を選ぶだけ。 *「予約」は記憶しません。



衣類の素材や天候に合わせて、脱水の回転数を選べる [脱水仕上り※10]

1,200回転/分

シワが気にならない衣類や、ジーンズ・タオル など厚手のものを早く乾かしたいときに。

800回転/分 普段着の脱水に。

アイロンがけをしたくない衣類やシワになって 欲しくないデリケートな衣類・小物の脱水に。

※10:「洗·乾」のコースでは選べません。「おしゃれ着」コースでは選べません。



多彩なコースが選べる セレクトボタン

香り付け効果を高める[ジェルボールコース]

溶け残りを防ぎ、「防臭」「香り付け」効果を 高めるジェルボール洗剤に適切なコースです。 アリエール ※11:この商品は当社ではお取り扱いしておりません。詳しくは P&G社ホームページ(https://jp.pg.com/)をご覧ください。 ボールド



柔軟剤の香りをしっかりつけたいときに [お好み柔軟剤コース]

*柔軟剤の自動投入はしません。最終すすぎがはじまる前にブザーでお知らせします。

泥汚れを予洗い・本洗いでしっかり 洗濯・乾燥したいときに [2度洗いコース] *洗剤自動投入専用コースです。洗剤を予洗い・本洗いどちらも

6kgまで*12 412: AOW-DM10E

掛けふとんや毛布などの大物洗いに[ふとん・毛布コース]

汗やニオイが気になる毛布や夏掛け ふとんを、ご家庭で手軽にお洗濯。





ガンコな汚れや厚手の衣類をキレイに 洗濯・乾燥したいときに[念入りコース]

中が見やすい「庫内灯(白·青)**13 DX12Rのみ

洗濯物の出し入れ時は庫内灯が点灯するので、洗濯槽内が見や すく便利です。運転中も、気になるタイミングでタッチパネルに 触れると、庫内灯が点灯するので洗っている様子や乾かしている

※13:AQW-DX12Rのみ。電源を入れた時などは自色、UVライト照射時は青色に点灯します。

UVライト照射時、槽内は青色LEDを点灯



[イメージ図] *UVライトは外に漏れない設計です。実際には見えません。

- UVライト





AQW-DX12R-L 左開き AQW-DX12R-R 右開き

洗濯・脱水容量 **12**kg

使用時だけ

タッチパネル

6kg

AQW-DM12R-L 左開き

インテリアに合わせて選べる2カラー、 設置場所に合わせて選べる左開き・右開きをご用意。







点灯表示する

-L 左開き (W)ホワイト *右開きタイプ(-R)もあります。 (K)シルキーブラック *右開きタイプ(-R)もあります。

■ AQW-DX12Rの操作パネル (全点灯時)



通堂のご使用時に全占打することはありません



AQW-DM10R-L 左開き AQW-DM10R-R 右開き

設置場所に合わせて選べる左開き・右開きをご用意。



-L 左開き (W)ホワイト *右開きタイプ(-R)もあります。

■ AQW-DM10Rの操作パネル (全点灯時)



通常のご使用時に全点灯することはありません。



-| 左開き (W)ホワイト

■ AQW-DM12Rの操作パネル (全点灯時)



■機能比較表	主な機能	DX12R	DM12R	DM10R
	泡 フルウォッシュ	•	_	_
	オールラウンドで浸透洗浄シ	_	•	•
洗浄機能	Aiウォッシュ	•	_	_
	お湯洗いモード (60℃除菌) 機能付き)	•	•	•
	液体洗剤 柔軟剤 自動投入	•	•	•
	ヒートポンプ乾燥	•	•	•
乾燥機能	ハイブリッド除菌乾燥 (補助ヒーター搭載)	•	-	_
¥6床1成肥	静止乾燥	•	•	_
	脱水・乾燥運転	•	•	•
	エアウオツシュ B (75℃除菌) 機能付き)	•	_	_
	熱⊙UVパワフル除菌	•	_	_
清潔機能	乾燥フィルター自動おそうじ	•	•	•
	カビケア槽自動おそうじ	•	•	•
	ドアパッキン自動おそうじ	•	•	•
	ジェルボールコース	•	•	•
便利機能	置きラクコース	•	_	_
1丈 个小人发 托	予約コース2~24時間後まで (1時間単位)※1	●*2	●*2	● *2
	UVライト&庫内灯	•	_	_
節水·節電機能	DDインバーター	•	•	•

※オープン価格の商品は希望小売価格を定めておりません。 ※1:洗濯~乾燥、乾燥、脱水~乾燥の 場合は、6~24時間後まで(1時間単位)になります。 ※2:2度洗いコース/おしゃれ着コース/槽洗浄 コースでは設定できません。 ●商品の色は印刷物ですので実際の色と多少異なります。

AQUA Point

大容量洗濯槽を支える低振動・低騒音設計

W伸縮ダンパー(4本使用)

高速脱水時に小刻みに動く洗濯槽の振動を洗濯 機本体や床に伝わりにくくし、また衣類が偏った ときの洗濯槽の大きな揺れを吸収します。

防振ゴム付き高さ調整脚

振動の吸収に優れた防振ゴムによって、床への 振動を抑えます。

低騒音モード

脱水時の音や振動を抑える低騒音モードを搭載。設置環境や お好みに応じて3段階に設定できます。

*低騒音モードは運転時間が長くなります。



別売部品

設置と排水口のお手入れをサポート 「吸振機能付き高さ調整脚(商品扱い)]

HW-KYAKU-30(4個入り) 希望小売価格 10,450円(税込

·厚さ30mm ・サイズ (1個当たり) 75×75×30 (mm HW-KYAKU-10(4個入り)

希望小売価格

4,400円(税込) ·厚さ10mm(下面に両面テープ付 ・サイズ(1個当たり)75×75×10(m) -JAN=-K:4582678510402

*HW-KYAKU-10は、40mmに高さ調整する場合に、 HW-KYAKU-30と合わせてご使用ください。 *HW-KYAKU-10のみでは使用しないでください。

ご購入前の設置場所・搬入経路チェック✓ポイント

Check √ **Point**

設置に十分なスペースが確保できるか、 本体寸法(本体幅・奥行など)を確認してください。

*本体寸法図は裏表紙をご確認ください。

Check √ **Point**

設置場所、据え付けに必要な寸法を確認してください。 A 前方を開放して、壁から下記の寸法以上離すことができるか確認

離隔距離(消防法 基準適合 組込形)

場所	上方	左方	右方	後方	下方
距離	20cm	1cm*3	1cm*3	2cm*4	0cm

※3:排水口側は壁から8cm以上 ※4:天板からの距離

B 設置面から水栓までの高さをご確認ください。

してください。*異常な振動や音を防ぐためです

右記寸法未満の場合は、洗濯機を前や横に移動して、水栓から離して設置いただくか、 別売部品壁ビタ水栓CB-L6が必要となります。

各寸法のほかに、床面の強度にもご注意ください。振動音が大きくなる 場合があります。床が弱いときは、別売の補強板*を使用するか、お買い 上げの販売店にご相談ください。

*防水パンの大きさが幅640mmのときや防水パンがないときにご使用ください。

- ●付属の排水ホースは長さ約100cmです。長さが足りない場合は、別売の排水ホース 補修キットで延長してください。
- ●付属の給水ホースは長さ約150cmです。長さが足りない場合は、別売の給水延長 -スをご使用ください
- *商品によって各ホースの長さは異なります。

20cr 設置面から 水栓までの 左および 2cm 右方 110cm以上^{※5} 1cm³ ※5:別売部品| 型給水ホース SWHOSF-I 1を使用した 場合は100cm以上。

奥行きスリムに設置できる排水ジョイントホース標準付属

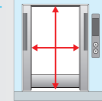
当社ドラム式洗濯乾燥機は、排水接続口が背面にあります。 付属の排水ジョイントホースを使うと、本体外形寸法から排水 ホースがはみ出さずに、真下排水の設置ができます。また排水 ホースを側面下に通して設置することもできます。



Check √ **Point**

搬入経路を確認してください。

Check 1 エレベーター・玄関・洗面所までの扉は通りますか?



エレベーターの幅や 高さは十分に ありますか?

十分にありますか?

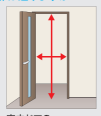


玄関を開けたときの 幅や高さは十分に ありますか?

Check3 階段の幅や高さ、踊り場のスペースは

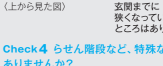
階段の幅・奥行は狭くありませんか?

折り返し階段は、余裕のある踊り場ですか?



室内ドアの 幅や高さは 十分にありますか?





玄関までに

Check 2 廊下や曲がり角のスペースは十分にありますか?

狭くなっている ところはありませんか?



突起物が障害になって いませんか?

Check 4 らせん階段など、特殊な住居構造は ありませんか?



搬入できない場合がありますので、 事前のご確認をお願いします。

