# 操作説明書 脱水洗濯機

**WH6–6** タイプ **W**.55.H







# 安全上のご注意

- ◎ 必ずご使用の前にこの「安全上のご注意」をよくお読みいただき、正しくお使い下さい。
- ◎ ここに示した注意事項は

製品を安全に正しくお使いいただき、あなたや他の人々への危害や損害を未然に防止するためのものです。また、注意事項は、誤った取扱いをすると生じることが想定される内容を、危害や損害の大きさと切迫の程度ごとに「警告」、「注意」の2つに区分しています。いずれも安全に関する重要な内容ですので、必ず守って下さい。

絵表示についての詳しい説明は下記のとおりです。内容をよく理解してから本文をお読み下さい。



# 警告

この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が 想定される内容を示しています。



注意

この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が傷害を負う可能性及び物的損害 のみの発生が想定される内容を示しています。

## 絵表示の例



△ 記号は、注意すべき内容を告げるものです。図の中に具体的な注意内容(左図の場合は 発火注意)が描かれています。



○ 記号は、禁止の行為であることを告げるものです。図の中や近傍に具体的な禁止内容(左図の場合は分解禁止)が描かれています。



● 記号は、行為を強制したり指示したりする内容を告げるものです。図の中に具体的な指示内容(左図の場合は特定しない一般的な使用者の行為の強制)が描かれています。

※お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見られるところに必ず保管してください。

# オーナーの方へ

- ◎ 「安全上の注意」の中でご使用になる方への項目は、製品にも注意ラベルで表示してあります。お客様や他の人々への危害や損害を未然に防止するため、注意事項を守ってお使いいただけるよう管理・指導をしてください。
- ◎ 製品に表示している注意ラベルが破れたりはがれた場合は、お買い上げの販売店で新しい注意ラベルをお求めいただき、必ず貼り替えてください。



# 警告

# 引火物を洗濯機の中に 入れない



灯油、カソリン、ベンジン、シンナー、 アルコールなどをドラムの中に入れた り、それらの付着したおしめを洗濯し たりしないでください。

爆発や火災のおそれがあります。

## ドラムの中には入らない



ドアは一旦閉めるとドラム内部からは開 くことができません。また運転中はドア がロックし、外からも開きません。特に 子供によるいたずらに注意し、子供だけ で操作したり、ドラム内に入って遊んだ りすることがないようにしてください。

# \_\_\_\_警告

# フロントパネル、リアパネル、 トップパネルを開いたまま

運転しない

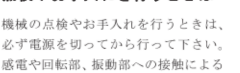


## 操作パネルに水をかけない



フロントパネル、リアパネル、およびトップパネル を開いたまま運転すると可動部や回転部に触れ、け がをするおそれや故障の原因となります。 操作パネルには、水をかけたり、濡れ た手で触れたりしないでください。 感電や漏電による火災のおそれがあ ります。

## 点検やお手入れを行うときは





# 湿気の多い場所では漏電遮断 器を必ず取り付ける



湿気や水気のある場所に据え付ける ときは、漏電遮断器を必ず取り付け てください。故障や漏電した場合、感 電するおそれがあります。

### 屋外には設置しない

けがのおそれがあります。

この洗濯機は室内用です、 屋外で風雨にさらされる場 所に置くと、感電や故障の 原因となるので、必ず室内 に設置してください。



## アースは確実に取り付ける



万一の感電や落雷時における事故防止および制御回路 の耐ノイズ性を向上させる ために、必ず本洗濯機専用 のアースを設けてください。 工事は接地工事についての 指示に従ってください。



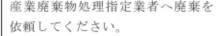
# 分解や改造はしない

自分で絶対に分解や改造は しないでください。感電や ショートによる火災、また 異常動作によるけがのおそ れがあります。



#### 洗濯機を廃棄するときは

洗濯機を廃棄される場合は、子供 のいたずらによるとじ込め事故防 止のため、前面のドアを取り外し てください。





## 電源

電源 (プラグ) が正しく差し 込まれているか確認してく ださい。



#### 本製品は水洗い用です

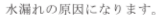
揮発性、また可燃性の液体を含む柔 軟剤及びドライクリーニング用溶剤 は使用しないでください。



# ⚠ 警告

#### 衣類のはみ出しに注意

衣類を入れるときは、ドア に衣類をはさんだままにな らないように注意してくだ さい。





## ドア用ロック装置は短絡しない

絶対にドア用ロッグ装置は短絡しない でください。異常動作によるけがのお それがあります。



# <u>・</u>注意

# 冬場、凍結のおそれが あるときは

給水ホース内から水を抜き、凍結によるホース破損を防止してください。 ホースが破損すると水漏れが生じ、感電や漏電がおこるおそれがあります。

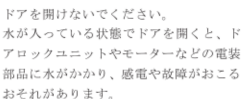


# 水漏れが生じた場合、 補修する

本製品から水漏れが生じた場 合、すぐに補修してください。 感電や漏電による火災のおそれ があります。



# ドラムの中に 水が入っている場合は





# 長期間ご使用にならない ときは

絶縁劣化による感電や漏電火 災、水もれ事故などの予防と節 電のために電源を切り、給水バ ルブを締めてください。



# くつやぬいぐるみ、動物、 マット類などは洗わない

くつやぬいぐるみ、動物、マット類などは絶対にたれると、くったでください。これらを洗濯すると、くつやぬいぐるみが破れたり、マットの滑り止めが外れるおそれがあります。また、動物などには非常に危険です。



# 洗濯機の後ろ側などには 入らない

洗濯機の後ろ側に入ったり、上に乗ったりしないでください。 モーター、プーリーなどの回転 物に触れたりして、けがをする おそれがあります。また、店内 では仕切などを設けて、お客様 (特に幼児)が機器の後ろにとが たり、上に乗ったりすることが できないようにしてください。





# / 注意

## 衣類を確認する

ボケットの中を確認して、マッチやラ イター、ヘアピン、硬貨などを取り出 してください。衣類の傷付きや、破れ のおそれがあります。



# 塩素系漂白剤は直接衣類にかけ ない



塩素系漂白剤は直接衣類にかけないで ください。衣類が変色するおそれがあ ります。



## デリケートな衣類を洗うときは

薄い化繊やレースなどのデリケートな 衣類や、ホック、飾りなどの付いた衣 類を洗うときは、傷付きや、破れを防 止するため、必ず洗濯ネットに入れて 洗濯してください。

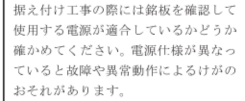


# 泡立ちの良すぎる洗剤、柔軟剤 は使用しない



泡立ちの良すぎる洗剤を使用すると、 泡がエア抜きホースなどから流れだし、 モーターが冠水して漏電がおこるおそ れがあります。また、すすぎが十分行え ず、衣類の洗剤やけの原因となります。







# 給湯に使用する温水は60℃以下にする



給湯に使用する温水は60℃以下にしてください。高温水を使用すると衣類を傷めたり、プラスチック部品の変形や傷みにより感電や漏電がおこるおそれがあります。

# 給湯弁の掃除は、給湯弁の温度 が十分下がってから行う



給湯弁の掃除を行うときは必ず元バル ブを閉め、給湯弁の温度が十分下がっ てから行ってください。温度が高いま ま掃除を行うと、やけどをするおそれ があります。

# 目次

# 目次

1	安全求	オ策について	9
	1.1	一般安全情報	10
	1.2	商業用途専用	
	1.3	記号	10
2	プロク	ブラムの説明	11
		一般	
		プログラムの説明	
		[オプション] ボタン	
3	取り扱	<b>遠い</b>	14
	3.1	洗濯物の容量	
	3.2	洗剤	
	3.3	機械をスタートするには	
		3.3.1 AHL および一般	15
		3.3.2 モップ	16
		3.3.3 消毒	17
		3.3.4 レストラン	
		3.3.5 キャンピング	19
		3.3.6 コイン操作機械	20
	3.4	その他の機能	
		_プログラムの終了時	
		?— <sub></sub>	
5	エラー	-コード	24
6	メンテ	- ナンス	25
	6.1	一般	25
	6.2	メンテナンスの時期	25
	6.3	毎日	
	6.4	洗剤コンテナ	26
		6.4.1 石灰の除去	
	6.5	排水口	
	6.6	給水口	28
	6.7	メンテナンスは有資格者が行わねばなりません。	28

製品の仕様は予告なく変更されることがあります。

## 1 安全対策について

- 布地の水洗い用洗剤のみを使用してください。 ドライクリーニング 剤の使用は絶対に避けてください。
- 新しい給水ホースを機械に接続してください。 中古の給水ホースは 使用しないでください。
- 本機のドアロックを改ざんしてかけなくてすむようにすることは、 いかなる状況下でもおやめください。
- 本機械に不具合が生じた場合、担当者にただちにこの問題を報告することが必要です。 使用者および他の方々の安全のためにも重要です。
- 本機を改造しないでください。
- 資格のある人員のみが修理を行うことが行できます。
- 認可されたスペアパーツのみを使用してください。
- サービスの実施やパーツ修理の際は、電源ケーブルは抜いてください。
- 電源がオフなったら、オペレーターは機械が全てのアクセスポイントからオフになっている(プラグが外された状態)ことを確認する必要があります。 機械の製造または設置理由からこれが不可能な場合、分離位置にロックシステムを設置することでオフにする方法が提供されなければなりません。
- 配線規則の順守:本機の据付や点検操作の前に、マルチポールス イッチを取り付けてください。
- ベース部分の開口部がじゅうたんなどで塞がれないようにしてくだ さい。
- 乾燥させる衣類の最大量: 6 kg
- 作業場での荷重排出音圧:
  - 洗濯時: 70 dB(A)以下。
  - 脱水時: 70 dB(A)以下。
- 次の国に関する追加要件: AT、BE、BG、HR、CY、CZ、DK、EE、FI、FR、DE、GR、HU、IS、IE、IT、LV、LT、LU、MT、NL、NO、PL、PT、RO、SK、SI、ES、SE、CH、TR、UK:
  - 本機械は公共エリアで使用することができます。
  - 8歳以上のお子様、ならびに身体的、感覚的または知的能力が低下している、あるいは経験および知識がない方は、監視の下、ま

たは器具の安全な使用方法の指導を受け、伴う危険について理解 した後、本機を使用することができます。 お子様は本機を使って 遊ばないものとします。 クリーニングおよびユーザーによるメン テナンスを、監視なしでお子様が行わないものとします。

# 他の国の追加要件:

- 身体、感覚、精神的能力が減少している方、または知識や経験が不足している方(子どもを含む)は、安全性に関する責任を持つ人物から、機器の使用について監督または指示を受けない限り、本機器を使用することができません。お子様が本機で遊ばないよう監視してください。

## 1.1 一般安全情報

この機械の用途は、水を使用しての洗濯のみとなっています。

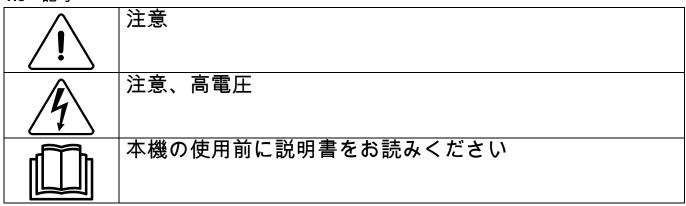
本機に対し、ホースで水をまかないでください。

水滴により、電子機器 (およびその他のパーツ) へ損傷が発生する可能性を防止するため、初めて本機械を使用する 24時間前までに、温度が室温である場所に置いてください。

#### 1.2 商業用途専用

本書で説明されている機械製品は、商業用、業務用専用に製造されています。

#### 1.3 記号



# 2 プログラムの説明

## 2.1 一般

機械には、使用目的の範囲に合わせて何種類ものプログラムが組み込まれています — 市場によって異なるプログラムが使用されます。 以下のプログラムの詳細は、使用可能なプログラム例の一部の簡単な説明です。

利用できる選択プログラム全てに関する完全かつ詳細な情報については、Electrolux ウェブサイトをご覧ください。 各衣類のラベルに記載された手入れ方法にできるだけ従うことをお勧めします。

### 2.2 プログラムの説明

以下の表は、利用可能なプログラムの数例と、その簡単な説明を示しています。

プログラム	説明
NORMAL COLOUR	綿とパイル地
\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	異なる水温を選択することが可能です。 30°C - 60°C.
	漂白剤の入っていない洗剤を使用してください。
	最適な結果を得るためには、フルロードをお勧めします。
NORMAL WHITE	綿とパイル地
<del>                                   </del>	異なる水温を選択することが可能です。 40°C - 95°C.
	漂白剤が入っている洗剤を使用してください。
	最適な結果を得るためには、フルロードをお勧めします。
マイルド	合成布 (合成布の例: ポリエステル、ポリアミド、ポリアクリル、エラスタン)、ビスコース、綿ポリ、   デリケートな生地。
	異なる水温を選択することが可能です。 40°C - 60°C.
<u> </u>	最適な結果を得るためには、ハーフロードをお勧めします。
デリケート   <b>〜〜〜/</b>	合成布 (合成布の例: ポリエステル、ポリアミド、ポリアクリル、エラスタン)、ビスコース、綿ポリ、デリケートな生地。
\	30°C.
	最適な結果を得るためには、ハーフロードをお勧めします。
手洗い	非常にデリケートな素材
1 1 m	最適な結果を得るためには、ごくわずかを投入することをお勧めします。
ウール	毛織物。
March	40°C.
	最適な結果を得るためには、ごくわずかを投入することをお勧めします。
すすぎ中です	すすぎや脱水に使用。
<b>O</b>	
衛生	ホコリやダニなどを除去するプログラム。
\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	このプログラムは、トコジラミなどの衛生のために使用することもできます。
	60°C。
DRUM RINSE	   ドラムやコンパートメント全てのすすぎに使用。
<b>                                   </b>	中のドラムで使用。

以下の表は、病院、レストラン、農場などの特殊市場で使用されるさまざまなプログラムグループの例と、その簡単な説明を示しています。

プロガニノのガル プ	SYND	
プログラムのグループ	説明	
一般	通常の家庭で使用される布地やホテルやレストランの業務用布地に対応するプログラム。	
モップ	モップ向けのプログラム。	
	作業着向けのプログラム。	
	マイクロファイバー向けの特別モッププログラム。	
消毒	さまざまな国の規格で定めれている要求や推奨事項に適合させるための消毒プログラム。	
ファーム	Udderタオル用プログラム。	
	作業着向けのプログラム。	
キャンピング	わずかな汚れおよび通常汚れの布地向けに設計されたショートプログラム。	
クイックサービスレストラン	モップ向けのプログラム。	
	作業着向けのプログラム。	
	酪農用作業着用プログラム	

以下の表は、コイン操作機で利用可能なプログラムの数例と、その簡単な説明を示しています。

プログラム	説明
コールド	綿とテリー
\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	40°C.
	最適な結果を得るためには、フルロードをお勧めします。
ウォーム	綿とテリー
<b>                                   </b>	60°C.
	最適な結果を得るためには、フルロードをお勧めします。
ホット	綿とテリー
<b>                                   </b>	95°C.
	最適な結果を得るためには、フルロードをお勧めします。
マイルド	合成布 (合成布の例: ポリエステル、ポリアミド、ポリアクリル、エラスタン)、ビスコース、綿ポリ、
<del>                                   </del>	デリケートな生地。
	40°C.
	最適な結果を得るためには、ごくわずかを投入することをお勧めします。
デリケート	デリケートな素材。
<b> </b>	30°C.
	最適な結果を得るためには、ごくわずかを投入することをお勧めします。

# 2.3 [オプション] ボタン

機械には、使用目的の範囲に合わせて何種類ものオプションが組み込まれています — 市場によって異なるオプションが使用されます。

以下の表は、利用可能なオプションの数例と、その簡単な説明を示しています。

オプションボタン		説明
	エコ	より少ない量の水と電力で洗濯します。
		通常の汚れの布地用で、環境に優しい洗濯です。
	ひどい汚れ	汚れのひどい布地用の、長時間の洗濯です。
<b>Z</b>	短時間	軽い汚れの布地用で、短時間の洗濯です。 このプログラムは最短の時間で準備完了します。
	予洗	1回の予洗いを追加します。
(±)	<b>ススキ・ツイカ</b>	1回のすすぎを追加します。
STOP	すすぎ停止	最終すすぎの前にプログラムは停止します。
	予すすぎ	予すすぎを追加します。
8/6	柔軟剤なし	自動洗剤投与システム付きの機械で使用されます。ボタンを押して次の機能を選択します。 1回押す = 柔軟剤は追加されません。 2回押す = 柔軟剤や洗剤は追加されません。 3回押す = 柔軟剤と洗剤の両方が追加されます。
6	脱水のみ	異なる乾燥時間を選択することができます。
9	ソフト脱水	すすぎと脱水を繰り返さずに、短時間の脱水を実施します。 合成繊維/混合生地用。

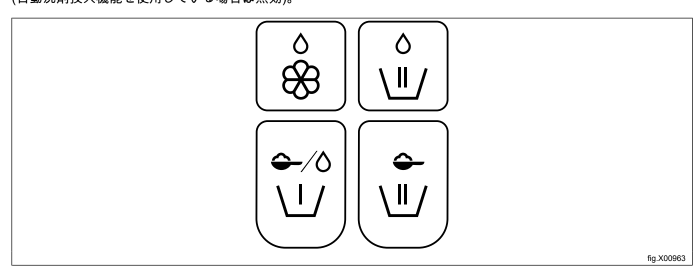
# 3 取り扱い

## 3.1 洗濯物の容量

内容物を、推奨事項に従って機械に投入し、ドアを閉めてください。 最大容量は6 kgです。

## 3.2 洗剤

推奨事項に従って、正しい量の洗剤と柔軟剤を入れてください。 (自動洗剤投入機能を使用している場合は無効)。

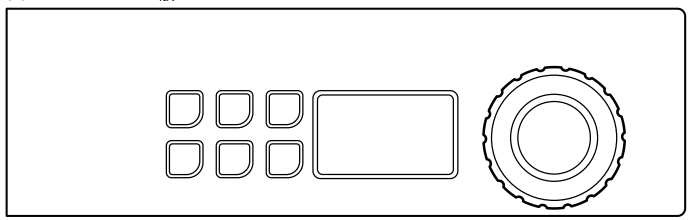


0	液体柔軟剤。
₩	
٥	液体洗剤による本洗い。 または、モップマシンの場合、最後のすすぎで液体モップ薬品を使用。
\  /	
<del>^</del> /0	「予洗い」オプションが選択された場合、予洗い、粉末または液体洗剤。
\ <u> </u>	
<del>-</del>	粉末洗剤による本洗。
\  /	

## 3.3 機械をスタートするには

本説明書ではさまざまなタイプの機械モデルを扱います。 機械のパネルを確認し、機械のタイプの説明に従ってください。

# 3.3.1 AHL および一般



コントロールノブを回して、プログラムを選択します。

洗濯トライアングルオプションのひとつ、および/またはその他のオプションを選択することもできます。

注

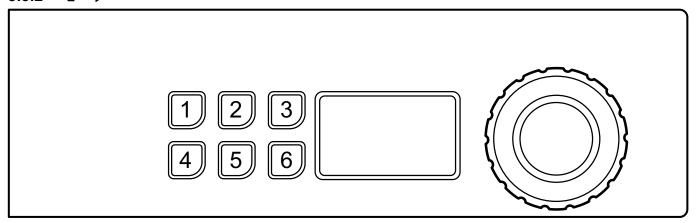
いくつかのプログラムではオプションはご利用になれません。

プログラムの例	洗濯トライアングルオプシ	ョン	その他のオプションの例	
通常の色物  種々の水温を選択するこ		II		予洗
とが可能です。 30°C - 60°C。 通常の白色の物		ひどい汚れ	(±±)	すすぎの追加
種々の水温を選択することが可能です。 40°C - 95°C。 マイルド 種々の水温を選択するこ	2	短時間	88/6	柔軟剤なし
程 < の水温を選択すると とが可能です。 40°C - 60°C。				

コントロールノブを押して機械をスタートします。

機械は、脱水による負荷をかけることでスタートします。 次に、プログラムは負荷へ順応して、最適な結果を提供します。

#### 3.3.2 モップ



コントロールノブを回して、またはクイック選択ボタンを使って (いくつかのボタンがこの機能にプログラムされている場合) プログラムを選択します。

オプションを選択することも可能です(いくつかのボタンがこの機能にプログラムされている場合)。

#### 注

いくつかのプログラムではオプションはご利用になれません。

プログラムの例	ボタンにプログラムされたオプションの例	
マイクロ繊維90 モップ85	1	予すすぎ
すすぎ	2	予洗
	3	脱水のみ 10 秒。
	4	脱水のみ 15 秒。
	5	脱水のみ 30 秒。
	6	脱水のみ 45 秒。

コントロールノブを押して機械をスタートします。

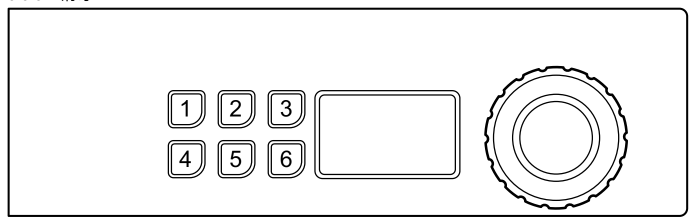
#### ボタン

パネルの 1 および 2 のボタンは、オプションボタン、クイック選定ボタン (プログラムの選択のために使用)、あるいはその両方としてプログラムされます。パネルの  $3\sim6$  のボタンは、いつもオプションボタンとして使用され、変更することはできません。

配送時、ボタンはオプションボタンとしてプログラムされています。

ボタンの機能はいつでも変更できます。 ボタンのプログラミング方法に関する情報は、プログラミングと構成マニュアルに記載されています。プログラミングは技術者/有資格者のみが行ってください。

#### 3.3.3 消毒



コントロールノブを回して、またはクイック選択ボタンを使って (いくつかのボタンがこの機能にプログラムされている場合) プログラムを選択します。

オプションを選択することも可能です(いくつかのボタンがこの機能にプログラムされている場合)。

#### 注

いくつかのプログラムではオプションはご利用になれません。

プログラムの例	ボタンにプログラムされたオプションの例	
標準乾燥 異なる水温を選択することが可能です。		予すすぎ
40°C - 95°C。 マイルド	2	予洗
40°C - 60°C。 手洗い	3	すすぎの追加

コントロールノブを押して機械をスタートします。

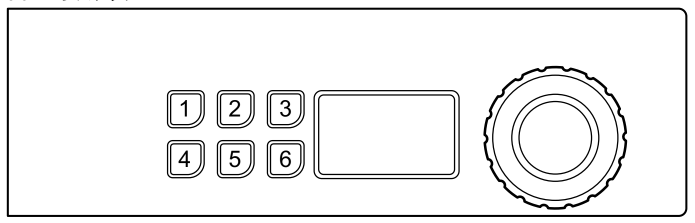
#### ボタン

パネル上のボタンは、オプションボタン、クイックセレクトボタン(プログラムの選択に使用)、またはその両方にセットすることができます。

出荷時設定では、ボタンはオプションボタンとして機能するようセットされています。

ボタンの機能はいつでも変更が可能です。ボタンのセットは、セットと設定方法のマニュアルに記載されており、 有資格者が行う必要があります。

## 3.3.4 レストラン



コントロールノブを回すか、またはクイック選定ボタンでプログラムを選択してください。

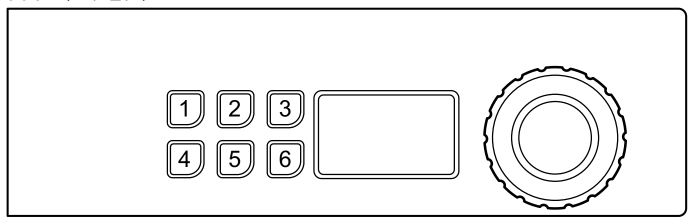
プログラムの例	
	マイクロ繊維90
2	白色 <b>異なる水温を選択することが可能です。</b> 60°C - 95°C。
3	デリケート30

コントロールノブを押して機械をスタートします。

## ボタン

パネルの 1~6 のボタンは、クイック選定ボタンとしてプログラムされます (プログラムの選択のために使用)。 ボタンの機能はいつでも変更できます。 ボタンのプログラミング方法に関する情報は、プログラミングと構成マニュアルに記載されています。プログラミングは技術者/有資格者のみが行ってください。

### 3.3.5 キャンピング



コントロールノブを回すか、またはクイック選定ボタンでプログラムを選択してください。

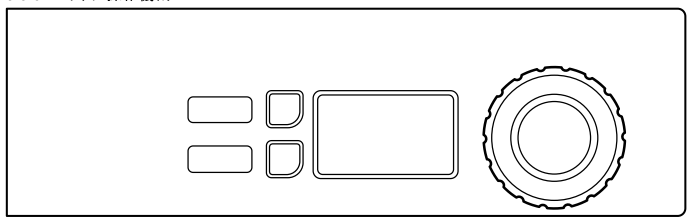
プログラムの例	
	標準乾燥 種々の水温を選択することが可能です。 30°C - 95°C。
2	マイルド 40
3	デリケート30

コントロールノブを押して機械をスタートします。

#### ボタン

パネルの 1~6 のボタンは、クイック選定ボタンとしてプログラムされます (プログラムの選択のために使用)。 ボタンの機能はいつでも変更できます。 ボタンのプログラミング方法に関する情報は、プログラミングと構成マニュアルに記載されています。プログラミングは技術者/有資格者のみが行ってください。

# 3.3.6 コイン操作機械



コントロールノブを回して、プログラムを選択します。

オプションを選択することも可能です。

注

... いくつかのプログラムではオプションはご利用になれません。

プログラムの例	オプション	
冷たいぬるま湯		ひどい汚れ
*** h		すすぎの追加

正しいコインの量を挿入して、機械をスタートします。 (一部の機械では、コントロールノブを押して機械をスタートする必要があります)

#### 3.4 その他の機能

スタート後に選択できる、追加機能が含まれたメニューがあります。 コントロールノブ / スタートボタン (コントロールノブがない機械) を押すと、ディスプレイにメニューが表示されます。

コントロールノブを回して / 温度ボタンを押してメニューを選択し、コントロールノブ / スタートボタンを押して 有効にします。

#### 注

機械によっては、一部の機能が利用できない、または有効にならないことがあります。

#### 停止機能

機械がこの機能を使ってプログラムされている場合、プログラム動作中にコントロールノブを押して機械を停止することができます。

コントロールノブを再度押すと、プログラムは継続します。

#### 一時停止

継続中のプログラムを一時停止することが可能です。

一時停止を選択して有効にします。

コントロールノブ / スタートボタンを再度押すと、プログラムは継続します。

水位が低い場合は、しばらくするとドアを開けることができます。 続けるには、ドアを閉めてコントロールノブ / スタートボタンを押してください。

#### 開始後のプログラムの変更

開始後にプログラムを変更することができます。

プログラムヲヘンコウスルを選択して有効にします。

コントロールノブ / スタートボタンを押すと、プログラムメニューが表示されます。 新しいプログラムを選択し、コントロールノブ / スタートボタンを押すことで開始します。

#### 早送り

早送りを選択して有効にします。

コントロールノブ / スタートボタンを押すと、プログラム工程が表示されます。 コントロールノブを回して / 温度ボタンを押してリストから希望のプログラム工程を選択し、コントロールノブ / スタートボタンを押して有効にします。

#### プログラムの終了

開始後にプログラムを終了することができます。

プログラム最終を選択して有効にします。

コントロールノブ / スタートボタンを押すと、プログラムが終了します。 水が排出されると、ドアのロックが解除 されます。

#### 時間差スタート

本機にこの機能がついている場合は、プログラムのスタートを遅らせることができます。

プログラムを選択した後、コントロールノブ / スタートボタンを押します。 ディスプレイ上にメニューが表示されます。 コントロールノブを回して / 温度ボタンを押して、機能を有効にします。 コントロールノブを使って / 温度ボタンを押して、遅延スタートの日時を設定します。

コントロールノブ / スタートボタンを押して設定を確認します。

#### [Status (ステータス)]

ステータス メニューを選択して有効にします。

ステータスメニューは、機器の水温、水位、ドラムスピードを表示します。

#### 統計

トウケイを選択して有効にします。

トウケイメニューには、機械の合計稼働時間とトリップ稼働時間が表示されます。

### 自動再起動

早送りを選択して有効にします。

選択したプログラムに対して機械が実行する自動再起動の番号を設定します。

コントロールノブ / スタートボタンを押して設定を確認します。

## 3.5 プログラムの終了時

準備ができたらドアを開いたままにし、洗剤容器は完全に閉じないでください (少し開いている必要があります)。 これは、機械に湿気がこもって、バクテリアやカビが繁殖するのを防ぐためです。

### 4 タイマー

タイマーは、あらかじめ設定した一時停止の後、プログラムを起動するために使用します(例えば、前回のすすぎプログラム)。 時間は全日または選択した日が設定できます。

タイマーをプログラムするには、サービスモードを有効にします。

サービスモードはコントロールノブを長押しして起動します。

サーヒ°スメニュー キノウ テスト コンフィク° リヨウキン ノ セツテイ トウケイ フ°ロク° ラムハ° ラメーター システム

以下のメニューはコントロールノブを短く押して起動します。 プログラム パラメーターメニューを有効にします。



イチジテイシゴノスタートノセツテイメニューを有効にします。

アタラシイネビキヲツイカメニューを有効にします。

以下のサブメニューがディスプレイに表示されます。

- **£**\\*\\
- ジ カン
- ユウコウニ サレタ
- スベテノヒ
- ケ゛ツヨウヒ゛
- カヨウヒ\*
- \[ \lambda \cdot \]
- E/3'DL\*
- ‡>∃ウビ
- h ajt

時間をプログラムするために、ジカンメニューを有効にします。 コントロールノブで時間を調整し、保存します。 コントロールノブを押してリストから選択し、一つずつday/daysを有効にします。 四角が塗りつぶされているも のは選択された日です。

変更を保存して終了するにはモドルを押して、Mを選択します。

#### 例えば:

前日にプログラムがスタートし、最後のすすぎの前に一旦停止して、

時間が 04.00 にセットされており、スベテ ノ ヒが有効になっていれば、プログラムの最後のすすぎは一週間毎日 04.00 に始まります。

変更が保存されると、プログラムの時間は、イチジテイシゴ ノ スタートノ セッテイメニューに新しい行として表示されます。 複数の時間をプログラムすることができます(同じ日に複数のケース)。

リストには最大10のケースまで保存できます。

指定したケースを有効/無効にするには、ユウコウニ サレタを押します。

指定したケースを削除するにはネビキヲトリケスを押します。

# 5 エラーコード

プログラムや機械のエラーは、ディスプレイにエラーコードで示されます。 こういったエラーコードの中には、サービス担当者に問い合わせる必要なしに簡単に解決できるものもあります。

エラー コード	テキスト	[原因 / 行動]
11:1	水がありません	水位通知が時間通りに受信されませんでした。
		水の栓が開いているか確認してください。
11:2	ドアが開いています	ドア位置の通知がプログラム中に受信されませんでした。
		ドアを開き、また閉じてください。
11:3	ドアがロックできませんでした	ドア位置通知が時間通りに受信されませんでした。
		ドアを開き、また閉じてください。
11:10	ハイスイシマセン	排水後の水位が設定水位よりも上にあります。
		排水弁に詰まりがないことを確認してください。 機械を再始動してください。

他のエラーコードまたは繰り返し表示されるエラーコードでは、30秒間電源を切ってください。 エラーコードが 消えない場合は、有資格のサービス員までご連絡ください。

## 6 メンテナンス

### 6.1 一般

定期的にメンテナンスを実施するのは、機械の所有者またはコインランドリーの管理者の皆さまの責任です。 注

メンテナンス不足は、機械の性能を低下させ、コンポーネントに損傷を与えることがあります。

メッセージは30秒後、あるいはコントロールノブまたはその他のボタンが押されると消えます。

#### 6.2 メンテナンスの時期

ディスプレイに メンテナンス ノ ジ カン というメッセージが表示されたら、機械の所有者 / コインランドリーの管理者に連絡して、メンテナンスを行ってください (電話番号および/またはタグが表示されることもあります)。 機械はその間利用できます。 ただし、メッセージの表示はメンテナンスの実施まで続きます。

#### 6.3 毎日

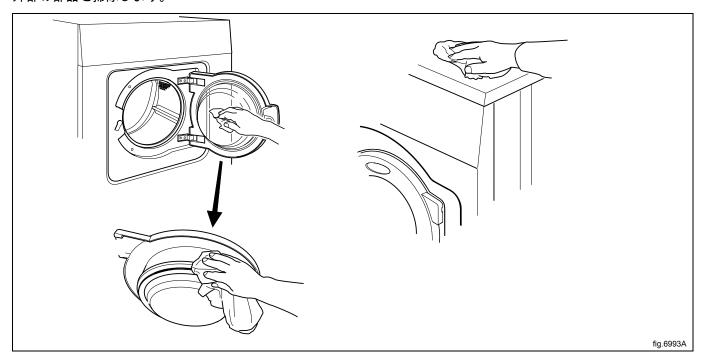
プログラム中にドアがロックされたままであることを確認してください。 プログラム完了後までドアが開かないことを確認してください。

プログラム終了前にドアが開く場合は、修理を行なうまで機械を使用しないでください。

ドアに漏れがないことを確認してください。

ドア、ドアのガラス、ドアガスケットを掃除してください。

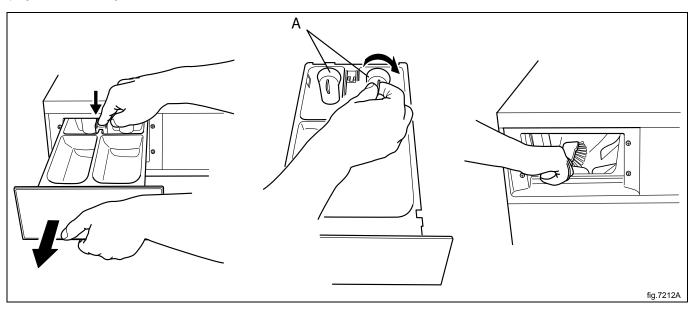
外部の部品を掃除します。



#### 6.4 洗剤コンテナ

定期的に洗剤容器を掃除して、残留洗剤による詰まりを防止します。

機械から洗剤ボックスを取り外してください。 サイホン(A)を取り外して、洗剤ボックスとサイホンを温水と小型ブラシを用いて洗浄します。 さらに、洗剤容器が機械へ取り付けられているスペースにあるプラスチック部品も洗浄してください。



## 6.4.1 石灰の除去

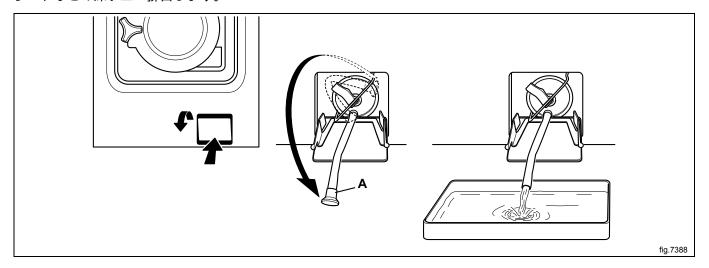
石灰の除去が必要な場合:

特殊機械クリーニングプログラムを使用します。 それが利用できない場合は、プログラムへアクセスするために 有資格のサービス員までご連絡ください。

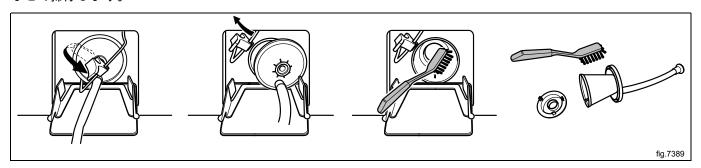
また、高温(95°)プログラムを使って、石灰を除去することが可能です。 クエン酸などの石灰除去剤を投入します。

#### 6.5 排水口

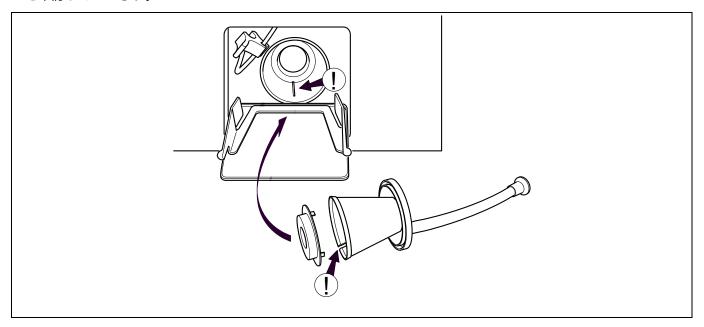
機械に排水ポンプが装備されている場合、定期的にそれを検査してください。 必要に応じて掃除します。 ドアを開けて排水ポンプにアクセスし、ホースを抜き取ります。 プラグ(A)を外して、排水管の水をベーキングプ レートなどの深い皿へ排出します。



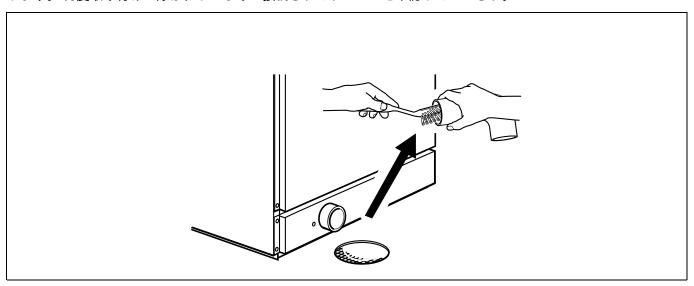
クランプを上方へ引っ張り、フィルター部品を引き出します。 フィルター部品やポンプハウジングを小型ブラシ などで掃除します。



再度取り付ける際は、挿入するときフィルター部品の下方へ切り込みを入れます。 しっかりと接続されていることを確認してください。

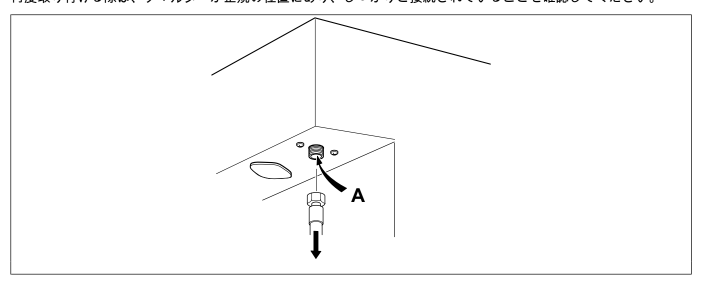


排水口や排水管の接続部などを定期的に検査して、繊維くずやゴミを除去してください。 小型ブラシなどで掃除します。 再度取り付ける際は、しっかりと接続されていることを確認してください。



### 6.6 給水口

給水口のフィルターを定期的に点検してください。 必要に応じて掃除します。 給水口に接続されているホースを取り外して、フィルター(A)を引き出します。 再度取り付ける際は、フィルターが正規の位置にあり、しっかりと接続されていることを確認してください。



## 6.7 メンテナンスは有資格者が行わねばなりません。

有資格者に連絡して以下のメンテナンスを要請してください。

#### 1年毎

• 実際の洗濯サイクル中に水漏れがないことを確認するため、機械内部を点検してください。



Electrolux Laundry Systems Sweden AB 341 80 Ljungby, Sweden www.electrolux.com/professional

Share more of our thinking at www.electrolux.com