

すべてのビジネスユーザーにプロ仕様の安心感と手軽さを

So quick, so easy...

QuickWash & QuickDry

クイックウォッシュ & クイックドライ

from Electrolux Professional



Thinking of you
Electrolux



乾燥機
QuickDry

脱水洗濯機
QuickWash

プロ仕様の安心感と手軽な使用感

業務用ランドリー機器で100年以上の歴史をもつエレクトロラックスが、ビジネス・リゾートホテルをはじめ、病院、サービス付高齢者住宅、小規模コインランドリーなどのスモールビジネスに最適なランドリーをご用意しました。

業務用の耐久性と家庭用のシンプルな操作性を兼ね備えた QuickWash & QuickDry (クイックウォッシュ & クイックドライ)。
もう今までのランドリーには戻れません。

業務用の安心感

QuickWash & QuickDryは業務用のランドリー機器を設計ベースとして採用しているため、耐久性は抜群（一般的な家庭用洗濯機の6倍以上）。1日3回程度の使用に最適です。

節水・省エネルギー設計

洗濯物の重量を自動計量し、その重量に応じて洗濯・すすぎの水量を自動調整するAS（オートセービング）機能を搭載。最大処理量の半分で洗濯した場合、約40%の消費水量を節約できます。

シンプルな操作性

操作はとてもシンプル。洗濯機、乾燥機ともコースは1種類。だから迷いません。洗濯物を入れてワンタッチスタート。後は機械にお任せください。

作業時間を短縮

425Gの強力なGフォース（脱水時の絞りの力）により洗濯物の残留水分が極力少なくなりました。乾燥時間も短くなり、作業時間は一般的な家庭用ランドリー機器より短縮できます。

電源電圧は単相AC100V、設置が簡単

様々な場所で使用できるように、電源は単相AC100Vを採用しました。設置が簡単です。

さまざまなビジネスのお客様に よりスピーディーで快適なランドリー体験を QuickWash & QuickDry



ビジネスホテルのお客様に
便利なランドリー



サービス付高齢者住宅に
手軽なサービス



建築現場での洗濯に



工場や事務所のユニフォームの
洗濯に



病院の入院患者が利用する
ランドリーとして



レストランのコックコートや
ダスター洗いに



学生寮、社員寮など入居者の
私物洗いに



キャンプ場、スキー場など
長期滞在のお客様に



賃貸マンションの入居者用に

シンプル操作

洗濯機、乾燥機ともにワンタッチスタート。



最大約40%の節水・省エネ設計

洗濯量に応じて消費水量を自動で調節するAS (オートセービング機能) を搭載。



優れた耐久性

プロ仕様の頑丈なスチールドアを採用。
使いやすく広い開口部を確保。



排気ダクト不要

乾燥機はコンデンサータイプを採用。

Gフォース (425G)

圧倒的に高い脱水力を実現。
残留水分が減少し乾燥時間をより短縮。



電源電圧

单相AC100V

様々な場所で簡単に設置可能。

Product Specifications

カード対応可能

コイン対応可能



カード対応可能

コイン対応可能



QuickWash (クイックウォッシュ)

脱水洗濯機 (ハイスピン)

型番	QWC	
仕様コード	QW / 6H	
熱源	温水	
制御方式	コンパスPro	
洗濯コース	標準コース	
洗濯処理量	(kg)	5.5
ドラム容量	(L)	53
Gフォース	425G	
接続口径	20A	
排水口 (mm)	外径	50
	呼径	40
消費水量	(L)	60
所要時間	23分	
消費電力量	(kWh)	0.10
定格消費電力	(kW)	0.8
定格電流	(A)	10
電源	単相AC100V	
本体重量	(kg)	100
外形寸法 (mm)	W (幅)	595
	D (奥行)	681
	H (高さ)	850
付属品	給水ホース、排水ホース、フット (4個)、取扱説明書、工事説明書、簡単設置マニュアル	

QuickDry (クイックドライ)

回転式乾燥機

型番	QDC	
仕様コード	QD / 6H	
熱源	電気	
制御方式	コンパスPro	
乾燥容量	(kg)	6
ドラム容量	(L)	130
排水口接続	1/2" ドレン用	
風量	— (コンデンサータイプのため)	
消費電力量	(kWh)	3.4
定格消費電力	(kW)	1.5
定格電流	(A)	15
電源	単相AC100V	
本体重量	(kg)	57
外形寸法 (mm)	W (幅)	597
	D (奥行)	725
	H (高さ)	850
付属品	排水ホース、取扱説明書、工事説明書 簡単設置マニュアル	

オプション

型番	製品名	外形寸法 (mm)
988918226	垂鉛メッキスチール台(100mm)	W600×D560×H100
988918610	ステンレススチール台 (200mm)	W600×D560×H200
988918611	ステンレススチール台 (290mm)	W600×D560×H290
988802031	スタックキット	W595×D735×H60



ステンレススチール台



スタックキット

コインボックス

使用可能硬貨・容量	100円・最大420枚	
外形寸法 (W×D×H)	(mm)	44×140×340
重量	(kg)	2

※乾燥機を洗濯機の上に2段積みする場合はスタックキットが必要です。
 ※外形寸法は機械本体の寸法であり、接続部の突起部等は含まれておりません。
 ※オプションの装備により、本体重量等の仕様が変更することがあります。
 ※機器の設置については「簡単設置マニュアル」をご覧ください。

1. 木枠の取り外しと輸送金具の取り外し 2. 設置

1. パネルの取り外し

正面 2 カ所
背面 4 カ所

2. 輸送金具の取り外し

正面 4 カ所
背面 6 カ所

3. 木枠の取り外し

正面 1 カ所
背面 1 カ所

使用工具：
トルクドライバー T25

使用工具：
トルクドライバー T25

輸送金具用ナット
10mm

木枠固定ネジ：
タッピングネジ 17mm
※ソケットレンチ、ラチェット
ハンドルなどを使用し
てください。

サイズ 17mm

2. 設置

据え付け場所の確認
本体に脚（キャスター）を取り付けてください。

※付属品
脚（キャスター）4個

注意
本体は安定した水平な床に据え付けてください。

オプション

防水パンに乗らない場合は、かさ上げ台（市販品）および純正スチール台をご使用ください。

3. 給水接続 5. ドレンホースの接続 本体を2段積みにする場合

3. 給水接続

1 カ所（下向き）

※付属品
給水ホース（1.5m）

注意
給水ホースを水栓に取り付ける際は、必ず付属品のホース継手を使用してください。不適切な接続での使用は、給水ホースがはずれて思わぬ被害を招くことがあります。
※確実に取り付けができなときや水漏れが発生する場合は、お買い上げの販売店までご連絡ください。

5. ドレンホースの接続

※近くの排水口より排水させてください。

※近くに洗濯機用の防水パンがある場合は、防水パン排水口から排水させてください。

※差し込みのみ

本体を2段積みにする場合

注意
スタックキット（別売）が必要です。
※本体を2段積みにする場合、スタックキット（別売）が必ず必要になります。
※本体を2段積みにする場合、市販の固定金具やチェーンなどで、転倒防止策を行ってください。

他の機械の上部へ機械を設置する前に、他の機械へ接触することのないように、できるかぎり脚（キャスター）を回転させて高くします。他の機械の上部へ本機械を設置します。機械前面の頭揃えを行ってください。
ネジ（B）を締め、機械が傾くのを防ぎます。
スタックキットを機械に固定するためのネジ（B）が入る穴があることを確認してください。
穴がない場合は、機械に3.3mm穴をドリルで開けます。

4. 排水接続（つなぎこみ）

本体の排水口に排水ホースを接続してください。

本体排水口 50mm

※付属品 排水ホース（1m）& ホースバンド

※差し込みのみ

機械は、別の乾燥機クイックドライまたは洗濯機クイックウォッシュの上部へ設置できます。底部にある機械が水平に設置されていることを確認してください。さらに、設置を開始する前に、上部パネルが汚れていないことを確認します。
※2段積みの場合は、2名以上で作業を行ってください。
※アース線・電源コードの接続は、洗濯機設置の「アース線・電源コードの接続」を参照してください。
※設置上の安全対策につきましては、付属の取扱説明書を確認してください。

アース線・電源コードの接続

コンセント・アース端子の有無の確認

- 電源コード（長さ 2.0m）が届く範囲にコンセントがない場合は電気工事店にご相談ください。
- コンセントにアース端子がない場合は、必ずアース工事を販売店に依頼してください。（工事費は本体価格に含まれません）

アース線の接続

感電事故防止のために、アース線をアース端子に取り付ける。

- アース線を接続する際は、電源プラグをコンセントから抜いた状態で作業してください。

アース端子がないときは

- 販売店にアース工事を依頼してください。電気工事士による D 種接地工事が法令によって義務付けられています。（有料）

電源コードの接続

電源プラグをコンセントに差し込む
※設置上の安全対策につきましては、本体付属の取扱説明書をご確認ください。

お願い

ガス管、電話線や避雷針、水道管にはアースの接続をしないでください。（法令などで定められています）

警告

洗濯機	乾燥機
<p>定格15A以上・交流100Vのコンセントを単独で使用する</p> <p>電源プラグは根元まで確実に差し込む。 ※火災・感電の原因になります。定期的に電源プラグを乾いた布で拭く。 ※ほこりがたまるとう湿気などで絶縁不良になり、火災の原因になります。</p> <p>電源コードの取り扱い</p> <p>電源プラグをコンセントから抜くときは、必ず先端の電源プラグを持って引きぬく。 ※感電・ショートして発火する原因になります。</p>	<p>定格20A以上・交流100VのII型コンセントを単独で使用する</p> <p>※他の器具と併用すると、分岐コンセント部が異常発熱して発火することがあります。</p> <p>お手入れの際は電源プラグを抜く</p> <p>お手入れの際は、必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。また、ぬれた手で抜き差しをしないでください。 ※感電やけがをすることがあります。</p>

警告

禁止

- 火災・感電・けがの原因になるため、以下のことはしないでください。
 - ・傷んだ電源コード・電源プラグ、ゆるんだコンセントは使わない
 - ・ぬれた手で電源プラグを抜き差ししない
 - ・電源コードを傷つけない
 - ・破損させない/加工しない/引っ張ったり、無理に曲げたりしない/ねじったり、束ねたりしない/重いものを載せたり、はさみなど/だりしない/金属のものに引っ掛けない/熱器具に近づけない
 - ・延長コードの使用、テープ/ラップなどによるタコ配線はしない
 - ・改造はしない
 - ・修理技術者以外の人は、分解したり修理をしないでください。修理はお買い上げの販売店までご相談ください
- ※火災・感電・けがのおそれがあります。

指示

- 火災・感電・けがの原因になるため、以下のことを守ってください。
 - ・電源プラグは、根元まで確実に差し込む
 - ・電源プラグを抜くときは、電源プラグを持って抜く
 - ・お手入れの際は、電源プラグをコンセントから抜く
 - ・定期的に電源プラグの端子および端子周辺のホコリを乾いた布で拭き取る
- 長期間使わないときは、電源プラグを抜く（絶縁劣化による、感電・漏電の原因）
- プラグを抜く



Thinking of you
Electrolux

Electrolux Professional

Electrolux Group

エレクトロラックスはスウェーデンで100年の歴史をもつ世界を代表する、家庭用および業務用電気製品メーカーです。

現在、約150カ国を超える国々や地域で、年間4,000万台以上の製品を販売しています。

エレクトロラックスはお客様が抱える課題や要望に応えられるよう、考え抜かれてデザインされたイノベティブな製品を提供しています。

エレクトロラックス・プロフェッショナルのランドリー工場は、すべてISO9001およびISO14001を取得しています。



エレクトロラックスは、環境に幅広く配慮した製品作りを行っています。

お求め、お問い合わせ先



株式会社リース東京
Lease Tokyo

【本社】

〒175-0082 東京都板橋区高島平9-28-4 エンドレスビル
TEL : 03-5398-6231 / FAX : 03-5398-6610

URL : <https://www.leasetokyo.co.jp>

エレクトロラックス・ジャパン株式会社
プロフェッショナル事業部



0120-593-381 (9:00 - 18:00 月~金曜日)

営業本部 : 〒105-0011 東京都港区芝公園 2-4-1 芝パークビル A 館 6F

営業所 : 東京、仙台、名古屋、大阪、広島、福岡

業務用ランドリーサイト : <http://www.professional-laundry.com/>

コインランドリーサイト : <http://laundream.com/>