

ON PREMISES LAUNDRY

自社設備クリーニングマシンカタログ

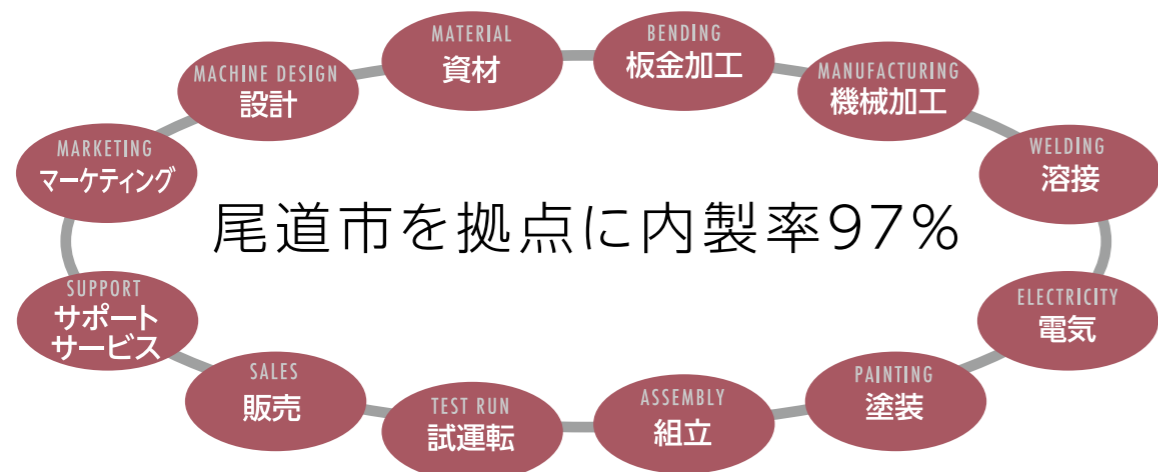
ON PREMISES LAUNDRY

自社設備クリーニングマシン

自社設備用ランドリーの多彩なニーズにお応えします。

衛生管理やコスト削減の観点から自社設備用ランドリーの需要が高まっています。限られたスペースを有効に活用するシステム提案やコストダウン省力化のご提案、厚生労働省が示す消毒滅菌のガイドラインに対応した 熱水洗濯対応水洗機 などあらゆるランドリー環境に安全と安心をご提供しています。

マーケティングから製造までの一環体制で
お客様の信頼にお応えし続けています。



ユーザー様から嬉しいお手紙をいただきました

昭和34年 北九州市でクリーニング店を開業された時に
弊社の脱水機と水洗機をご購入いただきました。
また、昭和50年頃にはドライ機(脱水機、ワッシャーと濾過用丸網を組み合わせたもの)を
ご購入いただきました。
閉店する迄の27年間、一度も故障が無かったそうです。
それはユーザー様の丁寧な日々のお手入れの賜物なのですが
「尾道の職人さんたちの物づくりの魂が込められた製品だったので、
それが引き継がれているのでしょね」とお褒めのお手紙をいただきました。



私たちのSDGs宣言

ずっと前から、私たちは「持続可能」という土台に立っています。当社の製品は、北米市場では「フォーエバーマシーン」と呼ばれています。これは部品さえ交換すれば半永久的に使えるという賛辞です。そのために「内製率を高めることで部品を長期間かつ安価に供給する体制」を確立致しました。リーズナブルな製品価格と安価な維持費で製品を長く使っていただくことが大量生産-大量消費-大量廃棄という生活様式からの転換を求めるSDGsの精神と相通するものです。



熱水洗濯対応洗濯機	p.03
WN123HE	WN203HE

全自動汚物除去機	p.04	
WF80S	WF80	WF80F

全自動洗濯機	p.05.06
WN123H	WN353H
WN203H	WN403H
WN263H	

全自動洗濯機	p.07
WN502	WN1002Z

ガス式洗濯乾燥機	p.08
WD252G	WD352G

バリア式洗濯機・バリア式洗濯乾燥機	p.09.10
WNB600	WB600

ガス乾燥機	p.11.12
VG132	VG133W
VG201	VG262
VG351	

電気乾燥機	p.13	
VE132	VE201	VE262

蒸気乾燥機・大型蒸気乾燥機	p.14	
VS132	VS133W	
VS201	VS262	VS351
VS500	VS500D	

ロールアイロナー	p.15.16	
RSF200	RSF300	RS90

タオルフォルダー	p.17.18
FT12B	FT11F

ガウンフォルダー	p.19
FG10	

仕様表	p.20~24
-----	---------

機種選定事例	p.25.26
--------	---------

医療施設の洗濯に安全と安心を

厚生労働省が示す消毒・滅菌のガイドラインに対応しています。

熱水洗濯 80°C・10分

容量 12kg 熱水洗濯対応洗濯機
WN123HE

- 機械最大寸法 863(幅)×1015(奥行)×1548(高さ)
- 重量500kg
- 電源 3相 AC200V 60A
- 電動機 2.2kW 4P
- ヒーター15kW

容量 20kg 熱水洗濯対応洗濯機
WN203HE

- 機械最大寸法 1008(幅)×1206(奥行)×1564(高さ)
- 重量660kg
- 電源 3相 AC200V 75A
- 電動機 3.7kW 4P
- ヒーター20kW

熱水洗濯の証明が可能

洗濯工程を機械内メモリに残します。



USBメモリへのデータコピーも可能

ボイラー(蒸気)不要

電気ヒーターで加熱します。



WN203HE

投入ポンプ(オプション)の使用で

8種類の助剤(液体)を自動投入
設定された分量だけ自動投入します。



排水設備の負担を軽減

熱水を冷ましてから排水します。

高機能な操作パネル

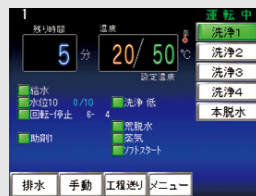
コース名の設定が可能



運転中の工程内容を常時表示



全14工程の設定が可能



工程別条件の設定が可能



WN123HE
種類別洗濯枚数

- バスタオルの場合 34枚
- 肌着の場合(上下) 67枚
- パジャマの場合(上下) 25枚
- 作業着の場合(上下) 14枚
- 白衣の場合 30枚

WN203HE
種類別洗濯枚数

- バスタオルの場合 57枚
- 肌着の場合(上下) 111枚
- パジャマの場合(上下) 42枚
- シャツ(シングル)の場合 25枚
- 作業の場合(上下) 24枚
- 白衣の場合 50枚

感染防止に効果を発揮

介護施設や病院スタッフの負担軽減と安全を応援します。

容量 8kg 蒸気仕様 全自動汚物除去機
WF80S

感染防止に効果を発揮する高温処理仕様 ※ボイラー設備が必要です

- 機械最大寸法 750(幅)×991(奥行)×1216(高さ)
- 重量250kg
- 電源 3相 AC200V 10A
- 電動機 0.75kW 4P
- 蒸気仕様

容量 8kg 全自動汚物除去機
WF80

スプリング懸架方式による高い防振性能

- 機械最大寸法 750(幅)×907(奥行)×1216(高さ)
- 重量240kg
- 電源 3相 AC200V 10A
- 電動機 0.75kW 4P

容量 8kg 全自動汚物除去機
WF80F

同じドラムサイズのまま本体寸法をコンパクト化

- 機械最大寸法 660(幅)×853(奥行)×1120(高さ)
- 重量240kg
- 電源 3相 AC200V 10A
- 電動機 0.75kW 4P



WF80・80S

臭いの逆流をストップ

機械内部に「排水トラップ」を内蔵。



WF80F

汚物が詰まりにくい

大型の「排水弁」を装備しました。



使いやすい操作パネル

工程の進み具合を表示します

残り時間を表示します



トラブル発生時はエラー番号を表示
迅速な解決方法をお知らせします

終了時はブザーでお知らせします

WF80S/WF80/WF80F
種類別洗濯枚数

- 肌着の場合(上下) 44枚
- パジャマの場合(上下) 17枚
- オムツカバーの場合 32枚

安定性・耐久性を大幅にアップ

オプション装着(ボイラー設備接続)で、熱水洗濯が可能になります。

容量 12kg 全自動洗濯機
WN123H

- 機械最大寸法 863(幅)×1013(奥行)×1548(高さ) ●重量500kg
- 電源 3相 AC200V 15A ●電動機 2.2kW 4P

容量 20kg 全自動洗濯機
WN203H

- 機械最大寸法 1008(幅)×1203(奥行)×1550(高さ) ●重量660kg
- 電源 3相 AC200V 20A ●電動機 3.7kW 4P

容量 26kg 全自動洗濯機
WN263H

- 機械最大寸法 1143(幅)×1270(奥行)×1700(高さ) ●重量850kg
- 電源 3相 AC200V 30A ●電動機 3.7kW 6P

容量 35kg 全自動洗濯機
WN353H

- 機械最大寸法 1243(幅)×1378(奥行)×1810(高さ) ●重量1320kg
- 電源 3相 AC200V 40A ●電動機 5.5kW 6P

容量 40kg 全自動洗濯機
WN403H

- 機械最大寸法 1243(幅)×1472(奥行)×1810(高さ) ●重量1340kg
- 電源 3相 AC200V 40A ●電動機 5.5kW 6P

高防振機能により ドラムの揺れを極小化

6本の衝撃吸収装置が揺れを抑制します。
353、403に標準装備。
203、263はメーカーオプションです。



通常4本の衝撃吸収装置に加えて
ドラム前後の動きを抑制させる
2本の衝撃吸収装置を増設し振動を
最小限に食い止めます。



WN203H

サビに強く長持ち

ドラムの接水部は全てステンレス。

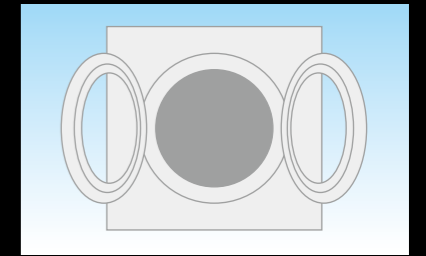


コースを選んで運転ボタンを押すだけ

工程の進み具合や残り時間を表示します。



ドアの開閉方向が選べます (オプション)



洗濯室のレイアウトに応じて
ご注文時にドアの開閉方向を
左右お好きな方に変更できます。

「エプロン」を標準装備

隙間に品物が落ちることを防ぎます。



WN203H

洗剤・助剤自動投入ポンプ (オプション)

洗剤助剤を設定された分量だけ自動で
投入します。



点検口の開閉は 蝶ねじなので工具は不要

前面カバーを開いてすぐにチェックできる
排水弁のゴミ詰まり点検口。



ウォーターハンマー軽減型電磁弁を標準装備

水の流れを急に止めた時に起きる振動や衝撃音を軽減します。

給水弁、給湯弁にストレーナーを標準装備

電磁弁のゴミ詰まり、誤動作を防ぎます。

WN123H	WN203H	WN263H	WN353H	WN403H
種類別洗濯枚数	種類別洗濯枚数	種類別洗濯枚数	種類別洗濯枚数	種類別洗濯枚数
バスタオルの場合 34枚	バスタオルの場合 57枚	バスタオルの場合 74枚	バスタオルの場合 100枚	バスタオルの場合 114枚
肌着の場合(上下) 67枚	肌着の場合(上下) 111枚	肌着の場合(上下) 144枚	肌着の場合(上下) 194枚	肌着の場合(上下) 222枚
パジャマの場合(上下) 25枚	パジャマの場合(上下) 42枚	パジャマの場合(上下) 54枚	パジャマの場合(上下) 73枚	パジャマの場合(上下) 83枚
作業着の場合(上下) 14枚	シャツ(シングル)の場合 25枚	シャツ(シングル)の場合 33枚	シャツ(シングル)の場合 44枚	シャツ(シングル)の場合 50枚
白衣の場合 30枚	作業着の場合(上下) 24枚	作業着の場合(上下) 31枚	作業着の場合(上下) 41枚	作業着の場合(上下) 47枚
	白衣の場合 50枚	白衣の場合 65枚	白衣の場合 88枚	白衣の場合 100枚

汎用性の高い50kgモデル

コストパフォーマンスに優れた大型洗濯機

洗濯脱水容量 50kg 全自動洗濯機

WN502

- 機械最大寸法 1660(幅)×1770(奥行)×1901(高さ)
- 重量 2100kg
- 電源 3相 AC200V 60A
- 電動機 11kW 6P



コースを選んで運転ボタンを押すだけ

工程の進み具合や残り時間を表示します。



どなたにも分かりやすい!
簡単に使える操作パネル

- プログラム6コース
- 洗濯、すすぎ温度任意設定
- インバーター制御
- 途中停止機能
- 3段階の水位変更機能(低・中・高)
- 洗剤・助剤自動投入カップ(3個)

WN502 種類別洗濯枚数	バスタオルの場合	143枚	作業着の場合(上下)	59枚
	シーツ(シングル)の場合	63枚	白衣の場合	125枚

大容量100kgの高機能大型機

耐久性と作業性を追求

洗濯脱水容量 100kg 全自動洗濯機

WN1002Z

- 機械最大寸法 1997(幅)×2323(奥行)×2062(高さ)
- 重量 5220kg
- 電源 3相 AC200V 75A
- 電動機 18.5kW 6P



優れたコストパフォーマンス

扉が前後に傾斜することにより、投入、搬出作業を効率的に行えます。

半自動設計

上向き(後傾斜)

投入時、奥までの投入が
楽にしっかりとできます。



下向き(前傾斜)

排出時、下向きプラスドラムを回転させることにより洗濯物が
楽に出せます。



優れた耐久性と防振性

エアドラムがドラム回転時の振動を吸収することで脱水回転を上げることができます。



WN1002Z 種類別洗濯枚数	バスタオルの場合	286枚	作業着の場合(上下)	118枚
	シーツ(シングル)の場合	125枚	白衣の場合	250枚

設置スペース約半分

洗濯物の入れ替え作業不要で作業効率が向上します。

洗濯脱水容量 25kg 洗濯乾燥容量 17kg ガス式洗濯乾燥機

WD252G

- 機械最大寸法 1008(幅)×1336(奥行)×1848(高さ)
- 重量 890kg
- 電源 3相 AC200V 30A
- 乾燥熱源 LPガスまたは都市ガス13A

洗濯脱水容量 35kg 洗濯乾燥容量 24kg ガス式洗濯乾燥機

WD352G

- 機械最大寸法 1145(幅)×1422(奥行)×1958(高さ)
- 重量 1140kg
- 電源 3相 AC200V 30A
- 乾燥熱源 LPガスまたは都市ガス13A

10段階の洗濯水位設定でランニングコストを削減

水道代、洗剤代を節約できます。

8種類の助剤を自動投入

※投入ポンプ(オプション)が必要です。

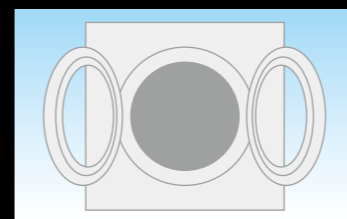


WD252G



WD352G

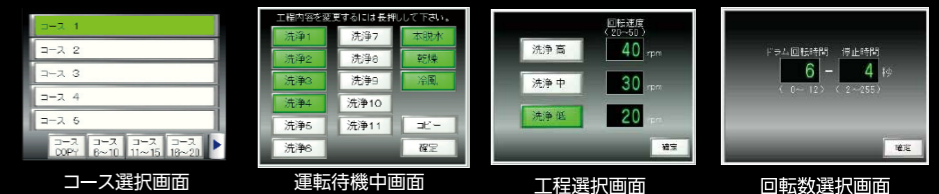
ドアの開閉方向が選べます(オプション)



洗濯室のレイアウトに応じてご注文時にドアの開閉方向を左右お好きな方に変更できます。

高機能な操作パネル

コース名の設定が可能 運転中の工程内容を常時表示 全14工程の設定が可能 工程別条件の設定が可能



安全機能

本体温度検知器

機械本体温度が異常に上昇した場合に運転を停止する温度検知器を標準装備しました。

風量感知装置

ゴミ詰まりで風量が減少したりプロアモーターが停止した場合、エラー表示、ブザー音とともに機械の運転を停止します。

WD252G 種類別洗濯枚数

バスタオルの場合	49枚
肌着の場合(上下)	94枚
パジャマの場合(上下)	35枚
シーツ(シングル)の場合	21枚
作業着の場合(上下)	20枚
白衣の場合	43枚

WD352G 種類別洗濯枚数

バスタオルの場合	69枚
肌着の場合(上下)	133枚
パジャマの場合(上下)	50枚
シーツ(シングル)の場合	30枚
作業着の場合(上下)	28枚
白衣の場合	60枚

※洗濯乾燥時

バリア式洗濯機

食品・薬品工場などのユニフォーム用

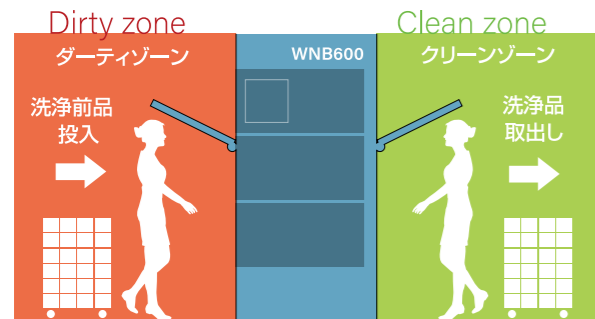
多様なプログラムで作業者の負担を軽減

洗濯脱水容量 60kg **WNB600**



バリア式洗濯システム採用

清潔域(クリーンゾーン)と汚染域(ダーティゾーン)を隔離することにより、洗浄済みの被洗物の汚染を防ぎます。衛生管理が求められる工場をワンランク上の衛生管理とコスト管理の実現を促進します。



WNB600
種類別洗濯枚数

バスタオルの場合	171枚
作業着の場合(上下)	71枚
帽子の場合	750個
ウエスの場合	333枚
白衣の場合	150枚

- 機械最大寸法 1865(幅)×1630(奥行)×1985(高さ)
- 重量 2600kg
- 電源 3相 AC200V 60A
- 電動機 11kW 6P

オイルシール保護

製品の主軸オイルシール保護のためオイルを各工程ごとに給油します。タンク内のオイルが少なくなった場合、液晶パネルにてオイルがなくなったことのお知らせします。

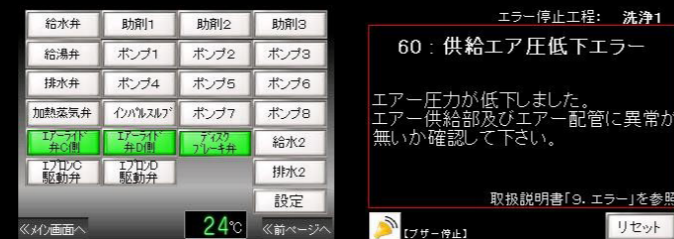


大きな開口口で出し入れが容易

開口口が広い為、洗濯物の出し入れを容易に行えます。

タッチパネルで操作性が充実

細かい設定でこだわりの洗浄が可能。



バリア式洗濯乾燥機

高い衛生管理が求められる現場向け洗濯乾燥機

人間工学に基づいた設計で使いやすさを追求

洗濯脱水容量 60kg 洗濯乾燥容量 30kg **WB600**



洗濯から乾燥まで **Wash&Dry**

洗濯から乾燥まで1台でOK。

洗濯から乾燥までの作業をコンパクトなサイズにまとめたタイプ。

入れ替え作業などの手間や接続用のコンベアが不要です。

Back view



- 機械最大寸法 2210(幅)×1629(奥行)×2537(高さ)
- 重量 3800kg
- 電源 3相 AC200V 60A
- 電動機 駆動/11kW 6P・ファン/3.7kW 2P

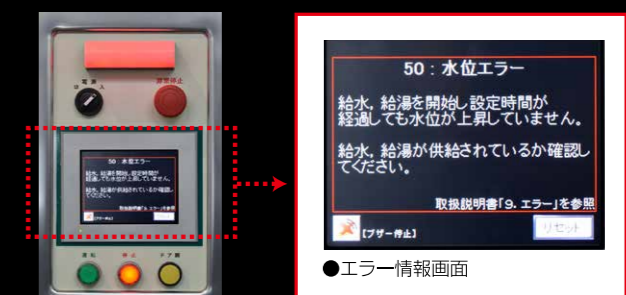


大きな開口口で出し入れが容易

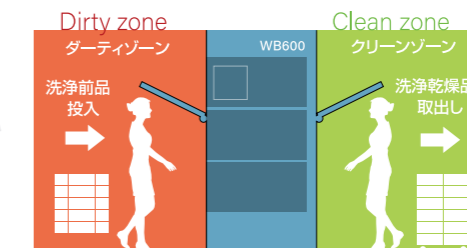
開口口が広い為、洗濯物の出し入れを容易に行えます。

細かいコース設定ができるため操作が簡単

タッチパネルで操作性が充実。



バリア式洗濯乾燥システム採用



WB600
種類別洗濯枚数

バスタオルの場合	86枚
作業着の場合(上下)	35枚
帽子の場合	375個
ウエスの場合	167枚
白衣の場合	75枚

※洗濯乾燥時

乾燥時間を短縮します

高性能・高機能でどなたでも手軽に操作していただけます。

容量 13kg **VG132**

- 機械最大寸法 810(幅)×1082(奥行)×1594(高さ) ●重量 235kg
- 電源 3相 AC200V 15A ●乾燥熱源 LPガスまたは都市ガス13A

分割バスケット(オプション)でドラム内を2つに分けて乾燥します。

容量 13×2kg **VG133W**

- 機械最大寸法 810(幅)×1243(奥行)×1990(高さ) ●重量 415kg
- 電源 3相 AC200V 10A×2 ●乾燥熱源 LPガスまたは都市ガス13A

容量 20kg **VG201**

- 機械最大寸法 870(幅)×1285(奥行)×1785(高さ) ●重量 335kg
- 電源 3相 AC200V 20A ●乾燥熱源 LPガスまたは都市ガス13A

容量 26kg **VG262**

- 機械最大寸法 970(幅)×1288(奥行)×1889(高さ) ●重量 375kg
- 電源 3相 AC200V 20A ●乾燥熱源 LPガスまたは都市ガス13A

容量 35kg **VG351**

- 機械最大寸法 1070(幅)×1505(奥行)×1983(高さ) ●重量 520kg
- 電源 3相 AC200V 30A ●乾燥熱源 LPガスまたは都市ガス13A

高速乾燥で省エネと効率をUP

大型ブロワモーターが安定した大風量を実現、安全に注意を払いながら効率を追求します。

取り出す時の火傷を防止し衣類のシワを減らします

温風乾燥終了後ドラム内に冷風を送り込み取り出し作業時の火傷の不安を無くします。

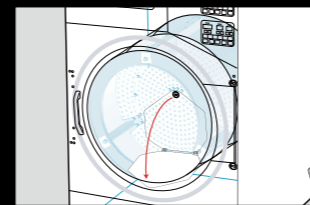


VG262



VG133W

分割バスケット

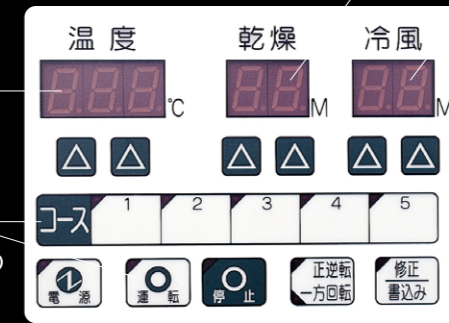


分割バスケット(オプション)で一度に4人分の乾燥作業を洗濯物が混ざることなく行えます。
[対応機種] VG133W

使いやすい操作パネル

トラブル発生時はエラー番号を表示

コースを選んで運転ボタンを押すだけの簡単操作



工程の進み具合や残り時間をパネルで表示

終了後はブザー音でお知らせします

ドアの開閉方向が選べます(オプション)



洗濯室のレイアウトに応じてご注文時にドアの開閉方向を左右お好きな方に変更できます。



VG262

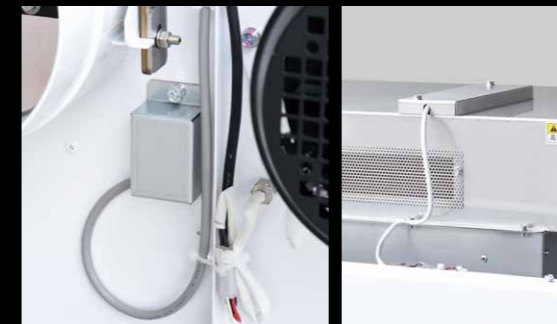


ドアを開けた時、隣の機械などに干渉しないようにドアストッパー金具を標準装備しました。

安全機能

本体温度検知器

機械本体温度が異常に上昇した場合に運転を停止する温度検知器をバーナーボックス上部と排気ダクト出口の2ヶ所に標準装備しました。



風量感知装置

ゴミ詰まりで風量が減少したりブロワモーターが停止した場合、エラー表示、ブザー音とともに機械の運転を停止します。



VG132 種類別洗濯枚数	VG133W 種類別洗濯枚数	VG201 種類別洗濯枚数	VG262 種類別洗濯枚数	VG351 種類別洗濯枚数
バスタオルの場合 37枚	バスタオルの場合 74枚	バスタオルの場合 57枚	バスタオルの場合 74枚	バスタオルの場合 100枚
肌着の場合(上下) 72枚	肌着の場合(上下) 144枚	肌着の場合(上下) 111枚	肌着の場合(上下) 144枚	肌着の場合(上下) 194枚
パジャマの場合(上下) 27枚	パジャマの場合(上下) 54枚	パジャマの場合(上下) 42枚	パジャマの場合(上下) 54枚	パジャマの場合(上下) 73枚
シャツ(シングル)の場合 16枚	シャツ(シングル)の場合 32枚	シャツ(シングル)の場合 25枚	シャツ(シングル)の場合 33枚	シャツ(シングル)の場合 44枚
作業着の場合(上下) 15枚	作業着の場合(上下) 30枚	作業着の場合(上下) 24枚	作業着の場合(上下) 31枚	作業着の場合(上下) 41枚
白衣の場合 33枚	白衣の場合 66枚	白衣の場合 50枚	白衣の場合 65枚	白衣の場合 88枚

*バスケット2個分

オール電化の施設に対応

環境に配慮した乾燥機です。

乾燥容量 13kg 電気乾燥機 **VE132**

- 機械最大寸法 810(幅)×1013(奥行)×1594(高さ) ●重量 235kg
- 電源 3相 AC200V 40A ●ヒーター容量 10.8kW

乾燥容量 20kg 電気乾燥機 **VE201**

- 機械最大寸法 870(幅)×1285(奥行)×1650(高さ) ●重量 325kg
- 電源 3相 AC200V 60A ●ヒーター容量 16.2kW

乾燥容量 26kg 電気乾燥機 **VE262**

- 機械最大寸法 970(幅)×1288(奥行)×1754(高さ) ●重量 375kg
- 電源 3相 AC200V 60A ●ヒーター容量 16.2kW



VE132

ドアの開閉方向が選べます (オプション)



洗濯室のレイアウトに応じて
ご注文時にドアの開閉方向を
左右お好きな方に変更できます。



ドアを開けた時、隣の機械などに
干渉しないようにドアストッパー
金具を標準装備しました。

より安全を重視したい施設に お勧めします

火を使わないので環境にやさしくリスクを
回避できる安全・安心の電気乾燥機です。

設置工事が簡単です

ガスまたは蒸気配管工事が不要
工事時間と費用が節約できます。

安全機能

ドアスイッチ

運転中にドアが開いた場合、
ただちに自動停止し警報でお知らせします。

過昇温度センサー

運転中に設定温度より一定温度を超えた
場合、安全の為に自動停止します。

VE132 種類別洗濯枚数	VE201 種類別洗濯枚数	VE262 種類別洗濯枚数
バスタオルの場合 37枚	バスタオルの場合 57枚	バスタオルの場合 74枚
肌着の場合(上下) 72枚	肌着の場合(上下) 111枚	肌着の場合(上下) 144枚
パジャマの場合(上下) 27枚	パジャマの場合(上下) 42枚	パジャマの場合(上下) 54枚
シャツ(シングル)の場合 16枚	シャツ(シングル)の場合 25枚	シャツ(シングル)の場合 33枚
作業着の場合(上下) 15枚	作業着の場合(上下) 24枚	作業着の場合(上下) 31枚
白衣の場合 33枚	白衣の場合 50枚	白衣の場合 65枚

ボイラー設備のある施設に最適

常に安定した乾燥をご提供します。

乾燥容量 13kg 蒸気乾燥機 **VS132**

- 機械最大寸法 810(幅)×1122(奥行)×1594(高さ) ●重量 235kg
- 電源 3相 AC200V 15A ●蒸気圧力 0.4~0.6Mpa ●蒸気消費量 25kg/h

分割バスケット(オプション)でドラム内を2つに分けて乾燥します。

乾燥容量 13×2kg 蒸気乾燥機 **VS133W**

- 機械最大寸法 810(幅)×1608(奥行)×2049(高さ) ●重量 460kg
- 電源 3相 AC200V 10A×2 ●蒸気圧力 0.4~0.6Mpa ●蒸気消費量 25kg/h×2

乾燥容量 20kg 蒸気乾燥機 **VS201**

- 機械最大寸法 870(幅)×1285(奥行)×1664(高さ) ●重量 335kg
- 電源 3相 AC200V 20A ●蒸気圧力 0.4~0.6Mpa ●蒸気消費量 40kg/h

乾燥容量 26kg 蒸気乾燥機 **VS262**

- 機械最大寸法 970(幅)×1288(奥行)×1768(高さ) ●重量 375kg
- 電源 3相 AC200V 20A ●蒸気圧力 0.4~0.6Mpa ●蒸気消費量 45kg/h

乾燥容量 35kg 蒸気乾燥機 **VS351**

- 機械最大寸法 1070(幅)×1505(奥行)×1948(高さ) ●重量 530kg
- 電源 3相 AC200V 30A ●蒸気圧力 0.4~0.6Mpa ●蒸気消費量 80kg/h

乾燥容量 50kg 大型蒸気乾燥機 **VS500**

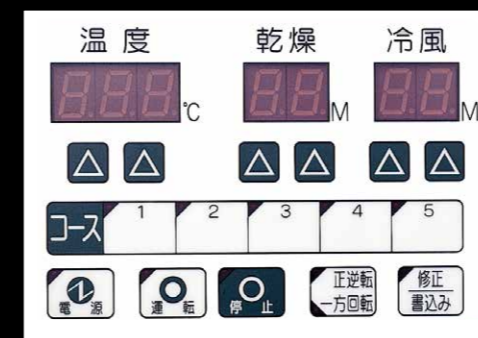
- 機械最大寸法 1530(幅)×1780(奥行)×2400(高さ) ●重量 990kg
- 電源 3相 AC200V 40A ●蒸気圧力 0.5~0.7Mpa ●蒸気消費量 160kg/h

乾燥容量 50kg 大型高速蒸気乾燥機 **VS500D**

- 機械最大寸法 1530(幅)×1810(奥行)×2440(高さ) ●重量 1170kg
- 電源 3相 AC200V 40A ●蒸気圧力 0.6~0.8Mpa ●蒸気消費量 220kg/h

使いやすい操作パネル

コースを選んで運転ボタンを押すだけの簡単操作。

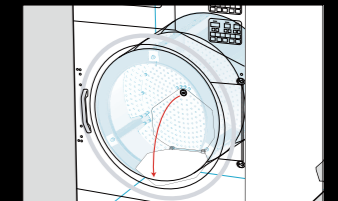


VS132

蒸気電磁弁とストレーナー (ゴミ避け)を標準装備

蒸気の消費量を極力抑える電磁弁と
弁の故障を防ぐストレーナーを
標準装備しました。※VS500Dはオプション

分割バスケット



分割バスケット(オプション)で
一度に4人分の乾燥作業を
洗濯物が混ざることなく行えます。
[対応機種] VS133W

VS132 種類別洗濯枚数	VS133W 種類別洗濯枚数	VS201 種類別洗濯枚数	VS262 種類別洗濯枚数	VS351 種類別洗濯枚数	VS500 種類別洗濯枚数	VS500D 種類別洗濯枚数
バスタオルの場合 37枚	バスタオルの場合 74枚	バスタオルの場合 57枚	バスタオルの場合 74枚	バスタオルの場合 100枚	バスタオルの場合 143枚	バスタオルの場合 143枚
肌着の場合(上下) 72枚	肌着の場合(上下) 144枚	肌着の場合(上下) 111枚	肌着の場合(上下) 144枚	肌着の場合(上下) 194枚	肌着の場合(上下) 194枚	肌着の場合(上下) 194枚
パジャマの場合(上下) 27枚	パジャマの場合(上下) 54枚	パジャマの場合(上下) 42枚	パジャマの場合(上下) 54枚	パジャマの場合(上下) 73枚	パジャマの場合(上下) 73枚	パジャマの場合(上下) 73枚
シャツ(シングル)の場合 16枚	シャツ(シングル)の場合 32枚	シャツ(シングル)の場合 25枚	シャツ(シングル)の場合 33枚	シャツ(シングル)の場合 44枚	シャツ(シングル)の場合 44枚	シャツ(シングル)の場合 44枚
作業着の場合(上下) 15枚	作業着の場合(上下) 30枚	作業着の場合(上下) 24枚	作業着の場合(上下) 31枚	作業着の場合(上下) 41枚	作業着の場合(上下) 41枚	作業着の場合(上下) 41枚
白衣の場合 33枚	白衣の場合 66枚	白衣の場合 50枚	白衣の場合 65枚	白衣の場合 88枚	白衣の場合 125枚	白衣の場合 125枚

※バスケット2個分

ロールアイロナー

シーツ投入、仕上げ、タタミを1台でこなす**オールインワン**タイプ

シーツ・包布・ピローケースに対応

処理能力 **200**枚/時

ロールアイロナー **RSF200**

- 機械最大寸法 4854(幅)×2266(奥行)×1944(高さ)
- 重量 6900kg(概略)
- 電源 3相 AC200~220V 30A
- 電動機 3.032kW

※機械の最大処理能力で作業によって変動します
※残水率50%のセミダブル時



1人で作業が完了 省力化を実現

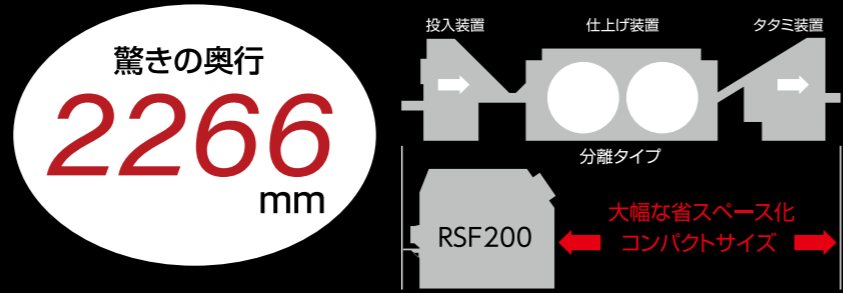
投入からタタミまで作業1人で“200枚/時”の処理が可能
ピローケースは機械前面より手動投入、仕上げ後は前面下部より排出されます。

Work
1人作業化
を実現



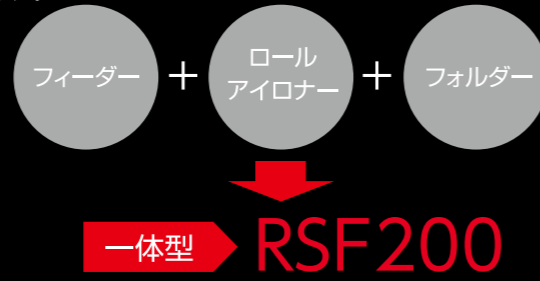
省スペース化を実現、一体型コンパクトタイプ

従来の投入機、ロール、タタミ機の設置面積に比べ
一体型のため大幅にスペース減になっています。



フル装備が揃った仕様、優れたコストパフォーマンス

ロールアイロナーに投入装置(フィーダー)、タタミ装置(フォルダー)を装備。従来必要な装置の組み合わせが不要な一体型ローコストタイプ。



タッチパネルの採用で操作性も充実

- 40コースのプログラムを記憶
- 操作のしやすいカラー液晶タッチパネルを搭載

オールインワンのハイスpekモデル

優れた処理能力で生産性アップを実現

処理能力 **300**枚/時

ロールアイロナー **RSF300**

- 機械最大寸法 5095(幅)×3953(奥行)×1972(高さ)
- 重量 本体部/5420kg(概略) フォルダー部/2536kg(概略)
- 電源 3相 AC200~220V 40A
- 電動機 4.142kW

※機械の最大処理能力で作業によって変動します
※残水率50%のセミダブル時

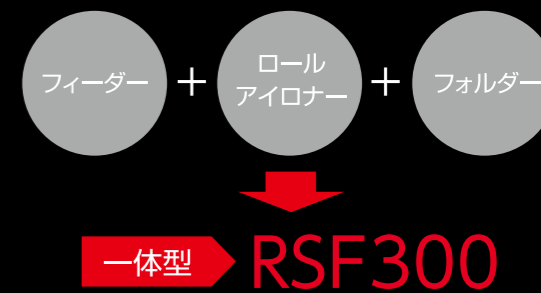


投入からタタミまで 1時間で300枚の処理が可能

ピローケースは機械前面より手動投入、仕上げ後は前面下部より排出されます。

フル装備が揃った仕様で優れたコストパフォーマンス

ロールアイロナーに投入装置(フィーダー)、タタミ装置(フォルダー)を装備。従来必要な装置の組み合わせが不要な一体型ローコストタイプ。



タッチパネルの採用で操作性も充実

- メインモニター
- コース選択画面

ターンバック式ロールアイロナー

シーツ・包布・ピローケース・浴衣に対応

ロールアイロナー **RS90**

- 機械最大寸法 3858(幅)×1590(奥行)×1362.6(高さ)
- 重量 2200kg
- 電源 3相 AC200V 15A
- 電動機 0.75kW



タオルフォルダー

バスタオル・フェイスタオル兼用フォルダー

サウナマット等の厚い品物(4つ折り)にも対応



最大処理能力
1400枚/時
タオルフォルダー
FT12B

※機械の最大処理能力で
作業によって変動します

- 機械最大寸法 1725(幅)×2700(奥行)×1315(高さ)
- 重量 本体部/475kg フェイス搬出部/35kg
- 電源 3相 AC200V 5A ●電動機 0.4kW

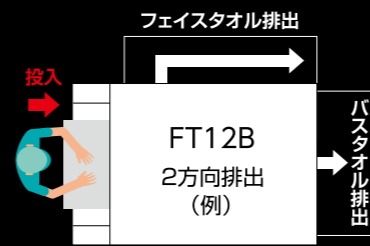
OPTION オプション

■投入コンベア

本オプションを装着することにより、回転していないベルトにタオルを投入することができます。タオルを置くと設定時間後にベルトが回転するため、機械になれていない作業者でも容易に投入が可能です。

2方向への排出が可能

2方向への排出が可能のため、バスタオル・フェイスタオルの混合投入の際に別々にスタッキングできます。



ベルトの速度・テンションを自動調整

高品質な折りを実現するために、送りスピードを計測し、環境(湿度等)の変化によるベルト速度の変化を自動的に折りに反映します。環境変化による送りベルトのテンションも自動的に調整します。

操作パネルは使いやすく、見やすいタッチパネルを採用しました

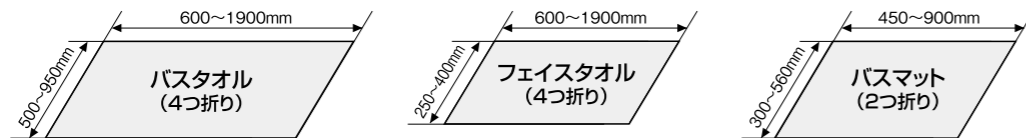
総生産数	0枚	総生産数	0枚
フェイスタオル生産数 合計	0枚	1フェイスタオル生産数	0枚
バスタオル生産数 合計	0枚	1バスタオル生産数	0枚
バスマット生産数 合計	0枚	2フェイスタオル生産数	0枚
オートクリア	履歴	前ページ	次ページ
運転	手動	設定	モニタ
エラー			

●種類別の生産枚数が一目でわかる

コース 2	投入ワーク	折り	送り枚数	搬出
	フェイス	4つ	20枚	
	バス		20枚	
	マット			
	コース	手動	設定	モニタ
	エラー			

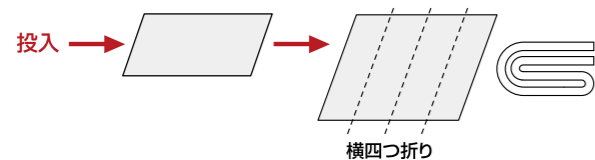
●操作方法や折り補正等が簡単に設定(8コース記憶可能)

■処理サイズ

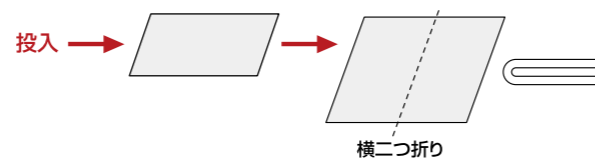


■可能ワーク一覧

●フェイスタオル・バスタオル・サウナマット



●バスマット



フェイスタオル専用フォルダー

コンパクトかつ高い処理能力

最大処理能力
1500枚/時
タオルフォルダー
FT11F

※機械の最大処理能力で
作業によって変動します

- 機械最大寸法 805(幅)×1711(奥行)×1187(高さ)
- 重量 220kg
- 電源 3相 AC200V 5A ●電動機 0.2kW

特長

- 独自のベルト横ズレ対策
- スタック枚数の設定・変更
- タオル色対応



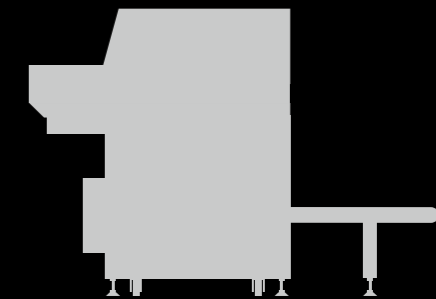
省スペース化を実現したコンパクトタイプ

コンパクトで場所を選ばず高い処理能力を発揮、スペースの有効利用に最適です。

コンパクトな奥行
1711mm

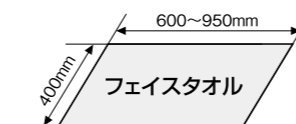
操作パネルは使いやすく、見やすいタッチパネルを採用しました

Page Ver 1.01	Panel Ver 1.00
コース1	速度モニタ
コース2	生産数モニタ
コース3	センサモニタ
コース4	移動時間モニタ
コース5	1/Oモニタ
コース6	運転
コース7	手動
コース8	モニタ
	エラー



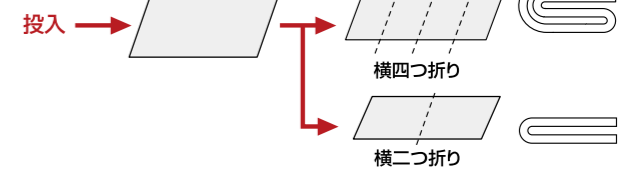
省スペースサイズ
奥行 **1711**mm

■処理サイズ



■可能ワーク一覧

●フェイスタオル



ガウンフォルダー

さまざまな衣類に対応した専用フォルダー

コンパクトで簡単操作、コストダウンに貢献

最大処理能力 **450** 枚/時 **FG10**

※作業者のスキルと品物の形状により処理枚数は大きく変動します



対応衣類例



製品動画は
コチラ →

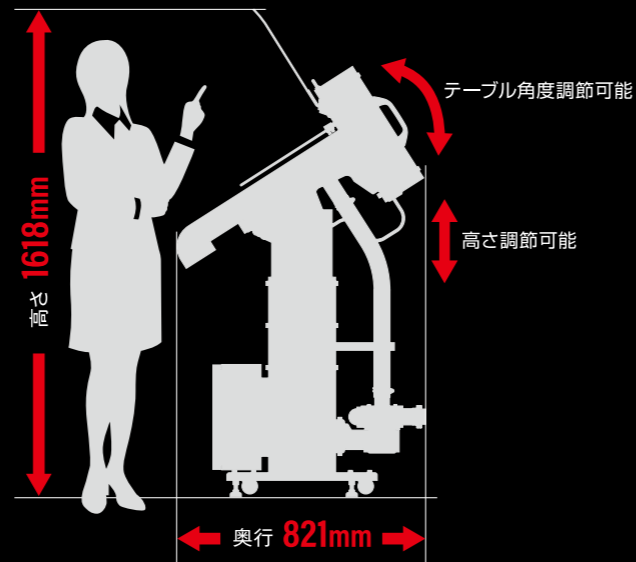


- 機械最大寸法 704(幅)×821(奥行)×1618(高さ) ●重量 110kg(概略)
- 電源 3相 AC200V 5A ●電動機 0.4kW

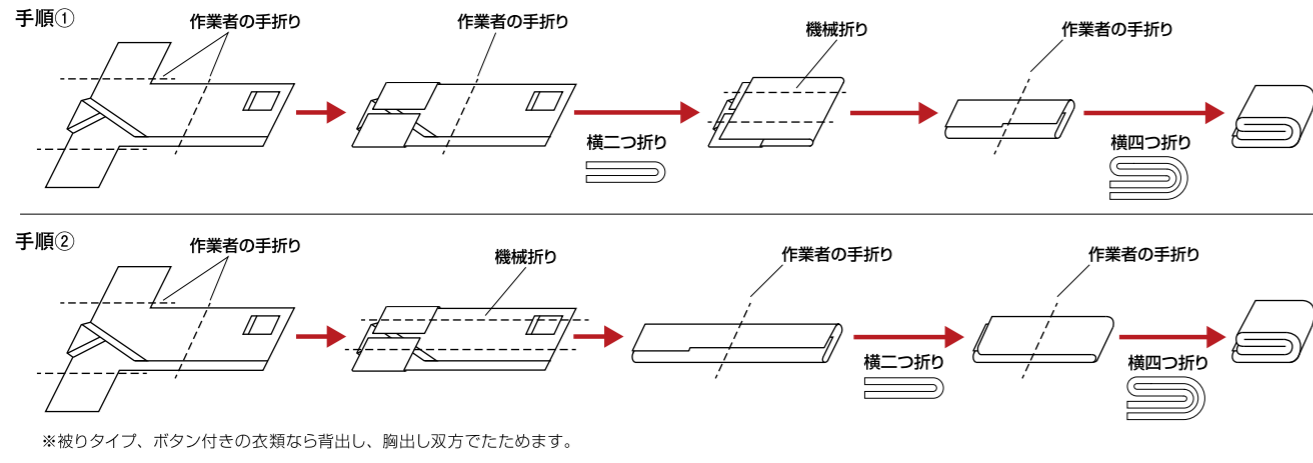
特長

- 長丈～短丈 長袖半袖等、多種多様な衣類に対応します。
- 半自動制御の為、最終仕上げ前に簡単に手直しができます。
- テーブルの角度・高さを、作業員に応じて変更できます。
- バキュームのパワーを衣類に応じて変更できます。
- 省スペース化の実現。(幅704×奥行821×高さ1618mm ※最大傾斜時)
- ご注文時に仕上げ幅を3種類から選べます。
- 単相100V仕様に対応。(オプション)

キャスターで移動が簡単!
省スペース化を実現できます



可能ワーク



※襦袢タイプ、ボタン付きの衣類なら背出し、胸出し双方でたためます。

仕様表

ロールアイロナーシリーズ

型式	RSF200	RSF300
希望小売価格(税抜)	17,240,000円	20,680,000円
処理可能品名 ※1 ※4 ※6	シーツ	4・32折り
	包布	4・16・32折り
	ピローケース	アイロンのみ
スタック枚数 ※3	シーツ	1~30枚 設定可能 (品物の大きさ及び厚さによってスタック枚数は変わります。)
	包布	1~30枚 設定可能 (品物の大きさ及び厚さによってスタック枚数は変わります。)
	ピローケース	スタック出来ません。 (機械前下部に搬出のみ)
最大処理能力 ※2	シーツ	最大200~250枚/時間(セミダブルの時)
	包布	最大70~80枚/時間
	ピローケース	手動投入のみで、中央以外の箇所よりランダム投入が可能です。(折りなし)
蒸気	使用圧力	0.6~0.9Mpa
	蒸気消費量	160~180kg/H
	配管口径	【入口】25A 【出口】20A
圧縮空気	使用圧力	0.6Mpa
	接続口径	φ12mmのホース(1ヵ所)
	最大消費量	120ℓ/分
電源	相/電圧/周波数	3相 AC200~220V 50/60Hz
	モーター総容量	4.532kW【除湿ブLOWER込み】※5
	全負荷電流	26.2A【除湿ブLOWER込み】※5
機械寸法	最大機械幅	4854mm
	据付時の奥行	2266mm
	機械最大高さ	1944mm
機械輸送時の標準寸法(幅×奥行)	4854×2266mm	—
ロール	径 / 本	φ800mm / 1本
機械重量	6900kg(概略)	本体部/5420kg(概略)・フォルダー部/2536kg(概略)

型式	RS90
希望小売価格(税抜)	3,700,000円
処理可能品名	シーツ・包布・ピローケース・浴衣 (品物によっては処理出来ないものもあります。※1)
仕上能力	150~250m/h
使用蒸気消費量	65kg/h
蒸気圧力	0.4~0.7MPa
蒸気入口配管径	20A(3/4B)
蒸気出口配管径(ドレン)	20A(3/4B 本体部)、 15A(1/2B ドレンタンク部)
圧縮エア	20ℓ/分 0.5MPa
電源	AC 200V 三相
電動機	0.75kW
消費電力量	0.75kWh
主ロール寸法	405(直径)φ×2800(長さ)mm×1本
圧迫ロール寸法	139.8(直径)φ×2780(長さ)mm×2本
機械最大寸法	3858(間口) 1590(奥行) 1362.6(高さ)mm
重量	2200kg

※1 ファスナー、ボタンの付いているものは、つまりや破損の原因となるため投入しないでください。
また、テーブルクロス等、表面の摩擦が少ないものは投入できない場合があります。
※本表の値はオプションを含みません。

※1 RSF200は幅1200mm×長さ1200mm以下のシーツ、幅3000mm×長さ2600mm以上のシーツは折れません。RSF300は幅1200mm×長さ1200mm以下のシーツ、幅3100mm×長さ3100mm以上のシーツは折れません。幅1200mm×長さ1200mm以下のシーツは、機械中央以外の箇所から手動投入出来ます。但し折りたたみは出来ません。(中央投入は出来ません) ※2 最大処理能力は機械の処理能力です。作業員により処理能力は変動します。 ※3 ピローケースは手動投入となり、アイロンのみで折りたたみは出来ません。 ※4 4回にヒダのあるシーツ、ファスナー・ボタンの付いているシーツは投入出来ません。 ※5 除湿ブLOWERはオプションです。(容量1.5kW) ※6 最大幅1600mm×長さ3100mmのシーツまで16折設定可能。

タオルフォルダーシリーズ

型式	FT12B	FT11F	
希望小売価格(税抜)	2,120,000円	1,500,000円	
品名	フェイスタオル	4つ折り ※1	
	バスタオル	4つ折り	
	バスマット	2つ折り	
処理対象寸法	最大幅	950mm(バス)	
	最大長さ	1900mm	
	最小長さ	600mm	
	最大長さ	900mm※2	
	最小長さ	450mm※2	
スタック枚数(初期値)	フェイス	15枚	
	バス	10枚	
	バスマット	15枚	
最大処理能力	1400枚/時 ※3	約1500枚/時 ※3	
コンベア速度	高速 34m/min 低速 28m/min	34m/min	
圧縮空気	供給圧力 設定圧力	常時0.6Mpa以上 ※4 0.5Mpa	常時0.6Mpa以上 ※4 0.5Mpa
	消費量	32ℓ/min(フェイス1400枚/時投入)	24ℓ/min(フェイス1500枚/時投入)
電源	3相 AC200V	3相 AC200V	
電気容量	0.4kW	0.11kW	
ブレーカ	5A	5A	
機械寸法	幅	1315mm(本体) 1725mm(フェイス搬出付台)	805mm
	奥行	2700mm(最大) 2270mm(運搬時)	1711mm(据付時) 1239mm(運搬時)
	高さ	1315mm	1187mm(据付時)・1261mm(運搬時)
	投入高さ	1000mm	938mm
	投入部幅	1000mm	522mm
搬出台高さ	405mm(フェイス)・366mm(バス)	364mm	
機械重量	475kg(本体)・35kg(フェイス搬出付台)	220kg	

※1 200巾以上 ※2 自重の軽いタオルは空気抵抗により綺麗に落下しません。 ※3 機械の処理能力です。作業員により処理枚数は変動します。
※4 必ずエアドライヤーにて処理したエアを供給してください。

型式	FG10
希望小売価格(税抜)	910,000円
対象品目	ガウン、厨房衣、ポロシャツ、作業着
電源	三相 200V
ファン出力	0.04kW(インバータ変速)
供給空気圧力	0.7~1.0MPa
設定空気圧力	0.2MPa
圧縮空気消費量	約1L/回
空気接続口	φ8または8A(1/4B)
付属品	高さ調整用ラチェットレンチ
主要材質	SUS304、SPHC
機械寸法	幅704×奥行821×高さ1618(mm)
機械重量	約110kg

※ 提供する圧縮空気は清浄で水分の少ない圧縮空気を提供してください。
※ 衣類の形状・材質によっては上手く畳めない場合があります。

熱水洗濯対応洗濯機 WN-HE シリーズ

型式	WN123HE	WN203HE
希望小売価格(税抜)	2,000,000円	2,650,000円
容量	12kg	20kg
ドラム寸法	660φ×375mm	762φ×486mm
洗浄・脱水回転数	20~50rpm 100~950rpm	20~50rpm 100~880rpm
電源	3相 AC200V 60A	3相 AC200V 75A
電動機	2.2kW 4P	3.7kW 4P
ヒーター容量	15kW	20kW
配管口径	給水	20A
	給湯	20A
	排水	65A
	カップ洗浄	15A
洗浄水位	24~107ℓ	23~164ℓ
機械最大寸法	863(幅)×1015(奥行)×1548(高さ)mm	1008(幅)×1206(奥行)×1564(高さ)mm
重量	500kg	660kg

全自動汚物除去機 WF シリーズ

型式	WF80S	WF80	WF80F
希望小売価格(税抜)	1,190,000円	1,160,000円	1,070,000円
容量	8kg	8kg	8kg
ドラム寸法	530φ×400mm	530φ×400mm	530φ×400mm
洗浄・脱水回転数	50rpm・600rpm	50rpm・600rpm	50rpm・400rpm
電源・電動機	3相 AC200V 10A・0.75kW 4P	3相 AC200V 10A・0.75kW 4P	3相 AC200V 10A・0.75kW 4P
配管口径	給水	20A	20A
	洗剤	20A	20A
	薬品	20A	20A
	排水	50A	50A
	蒸気	10A	—
	給湯	15A(オプション)	15A(オプション)
所要水量	205ℓ	205ℓ	205ℓ
機械最大寸法	750(幅)×991(奥行)×1216(高さ)mm	750(幅)×907(奥行)×1216(高さ)mm	660(幅)×853(奥行)×1120(高さ)mm
重量	250kg	240kg	240kg

※WF80の給湯弁付温度制御仕様はWF80Sの蒸気なし給湯弁付となります。
※WF80、WF80Fの給湯弁はオプションとなります。温度制御はできません。

全自動洗濯機 WNシリーズ

型式	WN123H	WN203H	WN263H	WN353H	WN403H
希望小売価格(税抜)	1,640,000円	1,690,000円	1,920,000円	2,730,000円	2,900,000円
容量	12kg	20kg	26kg	35kg	40kg
ドラム寸法	660φ×375mm	762φ×486mm	890φ×461mm	965φ×498mm	965φ×592mm
洗浄・脱水回転数	25/42rpm 475/950rpm	22/40rpm 440/880rpm	20/40rpm 400/800rpm	20/38rpm 375/750rpm	20/38rpm 375/750rpm
電源	3相 AC200V 15A	3相 AC200V 20A	3相 AC200V 30A	3相 AC200V 40A	3相 AC200V 40A
電動機	2.2kW 4P	3.7kW 4P	3.7kW 6P	5.5kW 6P	5.5kW 6P
配管口径	給水	20A	25A	25A	32A
	給湯	20A	25A	25A	32A
	排水	65A	65A	65A	80A
	カップ洗浄	15A	15A	15A	15A
洗浄水位	低24ℓ / 中44ℓ / 高66ℓ	低41ℓ / 中71ℓ / 高109ℓ	低52ℓ / 中94ℓ / 高141ℓ	低66ℓ / 中118ℓ / 高178ℓ	低76ℓ / 中136ℓ / 高204ℓ
機械最大寸法	863(幅)×1013(奥行)×1548(高さ)mm	1008(幅)×1203(奥行)×1550(高さ)mm	1143(幅)×1270(奥行)×1700(高さ)mm	1243(幅)×1378(奥行)×1810(高さ)mm	1243(幅)×1472(奥行)×1810(高さ)mm
重量	500kg	660kg	850kg	1320kg	1340kg

大型洗濯機 WN シリーズ

型式	WN502	
希望小売価格(税抜)	4,140,000円	
処理量	容量50kg	
ドラム寸法	1140φ×620mm	
洗浄回転数	20/35rpm	
脱水回転数	360/720rpm	
電源	3相 AC200V 60A	
電動機	11kW 6P	
配管口径	給水	50A
	給湯	50A
	洗剤投入	20A
	排水	100A
	蒸気	25A
エア	10φ	
所要水量	低101ℓ / 中186ℓ / 高281ℓ	
機械最大寸法	1660(幅)×1770(奥行)×1901(高さ)mm	
重量	2100kg	

型式	WN1002Z	
希望小売価格(税抜)	8,930,000円	
処理量	容量100kg	
機械最大寸法	1997(幅)×2323(奥行)×2062(高さ)mm	
懸架方式	空気/バネ支え方式	
ドラム寸法	1320φ×860mm	
ドラム回転数	洗浄回転/脱水回転 20~40rpm / 100~640rpm	
洗剤投入	洗剤ボックスからの投入	右側面
	ポンプ投入(オプション仕様)	投入量設定可 8個まで対応
電源	3相 AC200V 75A	
電動機	モーター容量 18.5kW 6P	
配管口径	給水	50A
	給湯	50A
	蒸気	25A
	洗剤ボックス洗浄	15A
	排水	100A
給水ドレン	25A	
エア関係	取入口接続口径 12φ	
必要圧力	0.6~0.9Mpa	
設定水位	10段階水位 131~651ℓ	
重量	5220kg	

バリア式洗濯乾燥機・洗濯機 WBシリーズ

型式	WB600	WNB600
希望小売価格(税抜)	10,930,000円	8,910,000円
処理量	洗濯脱水	60kg
	洗濯乾燥	30kg(半乾燥時40kg)
ドラム寸法	直径	φ1070
	巾	900mm
	内容積	809リットル
機械最大寸法	高さ	2537mm
	巾	2210mm
	奥行	1629mm
ドラム回転	洗浄・乾燥回転	20~40rpm
	脱水回転	100~720rpm
遠心力	最高回転時	310G
	回転周波数	12 Hz
動荷重	動床荷重	3200kg/m ²
	電源	3相 AC200V 60A
モータ	ドラム	11kW 6P
	乾燥ファン	3.7kW 2P
水加熱熱源	温水&蒸気	温水&蒸気
乾燥熱源	蒸気	—
給水配管	入口配管口径	50A
	供給圧力	0.1-0.3MPa. 0.1-0.3MPa. 14.5-43.5psi. 1-3bar
給湯配管	入口配管口径	50A
	供給圧力	0.1-0.3MPa. 0.1-0.3MPa. 14.5-43.5psi. 1-3bar
排水配管	出口配管口径	100A
	入口配管口径	25A
蒸気配管	ドレン排出配管口径	20A×2箇所
	供給蒸気圧力	0.5-0.6MPa. 0.5-0.6MPa. 72.5-87.0psi. 5-6bar
エア配管	入口口径	φ12
	エア消費量	50L/min 60L/min
供給圧力	0.6~0.7MPa 0.7~0.9MPa	
排風ダクト口径	φ152mm	環境温度 5~45℃
所要水量(10段階)	58-505リットル	環境湿度 30~85%
蒸気消費量	105kg/H	
機械重量	3800kg	2600kg

ガス式洗濯乾燥機 WD-Gシリーズ

型式	WD252G	WD352G
希望小売価格(税抜)	3,000,000円	3,450,000円
最大負荷量 洗濯脱水容量 / 洗濯乾燥容量	25kg / 17kg	35kg / 24kg
ドラム	直径×奥行	762φ×600mm
	容積	273ℓ
機械最大寸法	開口×奥行×高さ	1008×1336×1848
電源容量	3相 AC200V 30A	3相 AC200V 30A
電動機	駆動モーター	3.7kW 4P
	プロモーター	0.4kW 4P
加熱方式	給湯式	給湯式
乾燥熱源	LPガス又は都市ガス13A	LPガス又は都市ガス13A
配管口径	給水・給湯	20A
	給水(カップ洗浄)	15A
	排水	65A
	ガス	15A
ダクト径	200φ	200φ
ガス消費量	LPガス0.83m ³ /h / 13A:1.8m ³ /h	LPガス1.0m ³ /h / 13A:2.2m ³ /h
熱カロリー	20000kcal/h	24000kcal/h
機械重量	890kg	1140kg

※洗濯・乾燥容量は最大負荷量とします。

ガス乾燥機 VGシリーズ

型式	VG132	VG133W	VG201	VG262	VG351	
希望小売価格(税抜)	750,000円	1,470,000円	880,000円	930,000円	1,210,000円	
容量	13kg	13kg×2	20kg	26kg	35kg	
ドラム寸法	760φ×620mm	760φ×620mm	800φ×800mm	900φ×800mm	1000φ×955mm	
回転数	43rpm	43rpm(50Hz)/42rpm(60Hz)	38rpm	38rpm	33rpm	
電動機	電源	3相 AC200V 15A	3相 AC200V 10A×2	3相 AC200V 20A	3相 AC200V 20A	3相 AC200V 30A
	駆動モーター	0.2kW 4P	0.2kW 4P ×2	0.4kW 6P	0.4kW 6P	0.75kW 6P
ガス	プロワモーター	0.4kW 4P	0.4kW 4P ×2	0.75kW 4P	0.75kW 4P	1.5kW 4P
	プロパンガス	0.67m ³ /h	0.67m ³ /h ×2	0.83m ³ /h	1.0m ³ /h	1.5m ³ /h
	都市ガス(13A)	1.5m ³ /h	1.5m ³ /h ×2	1.8m ³ /h	2.2m ³ /h	3.2m ³ /h
	ダクト径	200φ	200φ	200φ	200φ	250φ
	機械最大寸法	810(幅)×1082(奥行)×1594(高さ)mm	810(幅)×1243(奥行)×1990(高さ)mm	870(幅)×1285(奥行)×1785(高さ)mm	970(幅)×1288(奥行)×1889(高さ)mm	1070(幅)×1505(奥行)×1983(高さ)mm
	重量	235kg	415kg	335kg	375kg	520kg

蒸気乾燥機 VSシリーズ

型式	VS132	VS133W	VS201	VS262	VS351	
希望小売価格(税抜)	850,000円	1,660,000円	880,000円	980,000円	1,430,000円	
容量	13kg	13kg×2	20kg	26kg	35kg	
ドラム寸法	760φ×620mm	760φ×620mm	800φ×800mm	900φ×800mm	1000φ×955mm	
回転数	43rpm	43rpm(50Hz) 42rpm(60Hz)	38rpm	38rpm	33rpm	
電動機	電源	3相 AC200V 15A	3相 AC200V 10A ×2	3相 AC200V 20A	3相 AC200V 20A	3相 AC200V 30A
	駆動モーター	0.2kW 4P	0.2kW 4P ×2	0.4kW 6P	0.4kW 6P	0.75kW 6P
蒸気	プロワモーター	0.4kW 4P	0.4kW 4P ×2	0.75kW 4P	0.75kW 4P	1.5kW 4P
	圧力	0.4~0.6MPa	0.4~0.6MPa	0.4~0.6MPa	0.4~0.6MPa	0.4~0.6MPa
	消費量	25kg/h	25kg/h ×2	40kg/h	45kg/h	80kg/h
	配管口径 入口/出口	15A/15A	15A/15A ×2	15A/15A	15A/15A	20A/20A
	ダクト径	200φ	200φ	200φ	200φ	250φ
	機械最大寸法	810(幅)×1122(奥行)×1594(高さ)mm	810(幅)×1608(奥行)×2049(高さ)mm	870(幅)×1285(奥行)×1664(高さ)mm	970(幅)×1288(奥行)×1768(高さ)mm	1070(幅)×1505(奥行)×1948(高さ)mm
	重量	235kg	460kg	335kg	375kg	530kg

電気乾燥機 VEシリーズ

型式	VE132	VE201	VE262	
希望小売価格(税抜)	850,000円	1,070,000円	1,100,000円	
容量	13kg	20kg	26kg	
ドラム寸法	760φ×620mm	800φ×800mm	900φ×800mm	
回転数	43rpm	38rpm	38rpm	
電動機	電源	3相 AC200V 40A	3相 AC200V 60A	3相 AC200V 60A
	駆動モーター	0.2kW 4P	0.4kW 6P	0.4kW 6P
	プロワモーター	0.4kW 4P	0.75kW 4P	0.75kW 4P
	ヒーター容量	10.8kW	16.2kW	16.2kW
	ダクト径	200φ	200φ	200φ
	機械最大寸法	810(幅)×1013(奥行)×1594(高さ)mm	870(幅)×1285(奥行)×1650(高さ)mm	970(幅)×1288(奥行)×1754(高さ)mm
	重量	235kg	325kg	375kg

※VG,VEシリーズは全て水洗い乾燥専用機です。

大型蒸気乾燥機 VSシリーズ

型式	VS500	VS500D	
希望小売価格(税抜)	2,430,000円	3,120,000円	
処理量	50kg	50kg	
ドラム寸法	1400φ×935mm	1400φ×935mm(外周穴あきバスケット12φ)	
回転数	33rpm	27~40rpm	
電動機	電源	3相 AC200V 40A	3相 AC200V 40A
	駆動モーター	1.5kW 6P	1.5kW 6P(プーリー減速、インバータ付き)
蒸気	ファンモーター	3.7kW 4P	3.7kW 2P(インバータ付き)
	圧力	0.5~0.7Mpa	0.6~0.8Mpa
	消費量	160kg/h	220kg/h
	配管口径 入口	25A	32A
	出口	20A×2	20A×2
	ダクト径	350φ	400φ
	機械最大寸法	1530(幅)×1780(奥行)×2400(高さ)mm	1530(幅)×1810(奥行)×2440(高さ)mm
	重量	990kg	1170kg

※VSシリーズは全て水洗い乾燥専用機です。

さまざまな業種に対応する業務用機械を、想定規模に合わせて機種を選定いたしました。



特別養護老人ホーム

定員100名 ショートステイ20名の場合

洗濯物

	使用枚数	対象人数	処理量	洗濯物重量
肌着(上下)	1式	100名	18kg	180g
フェイスタオル	1枚	120名	12kg	100g
バスタオル	1枚	120名	42kg	350g
おしぼり	3枚	120名	3kg	25g
食事用エプロン	1枚	120名	13.2kg	110g
パジャマ(上下)	1式	100名	48kg	480g
私服(上下)	1式	120名	84kg	700g
1日の一般洗濯物重量			220.2kg	
オムツカバー	2枚	54名	13.5kg	250g
清拭タオル	2枚	54名	3.8kg	70g
1日の汚物除去洗濯物重量			17.3kg	

※オムツ・清拭タオルの使用は定員の45%とする。
 ※オムツ交換は1日2回を目安とする。

機種選定

●洗濯設備

	投入重量	1日の運転回数	必要台数
洗濯機26kg	20.8kg	11回	2台
乾燥機26kg	20.8kg	11回	2台
汚物除去機8kg	6.4kg	3回	1台

※1日の作業時間を4時間とした場合。
 ※洗濯機・乾燥機・汚物除去機ともに1回転の運転時間を40分とした場合。
 ※各機種とも1回の投入量を8割とした場合。



食品加工工場

従業員300名の場合

洗濯物

	使用枚数	対象人数	処理量	洗濯物重量
ユニフォーム(上下)	1式	300名	255kg	850g
帽子	1個	300名	24kg	80g
ウエス	150枚		27kg	180g
1日の洗濯物重量			306kg	

機種選定

●洗濯設備

	投入重量	1日の運転回数	必要台数
洗濯機35kg	28kg	11回	1台
乾燥機35kg	28kg	11回	1台

※1日の作業時間を8時間とした場合。
 ※洗濯機・乾燥機ともに1回転の運転時間を40分とした場合。
 ※各機種とも1回の投入量を8割とした場合。



温浴施設

利用者800名の場合

洗濯物

	使用枚数	対象人数	処理量	洗濯物重量
フェイスタオル	1枚	800名	80kg	100g
バスタオル	1枚	800名	280kg	350g
バスマット	28枚		27kg	750g
サウナマット	140枚		21kg	850g
館内着(上下)	1式	800名	400kg	500g
1日の洗濯物重量			808kg	

機種選定

●洗濯設備

	投入重量	1日の運転回数	必要台数
洗濯機35kg	28kg	29回	3台
乾燥機35kg	28kg	29回	3台

※1日の作業時間を7時間とした場合。
 ※洗濯機・乾燥機ともに1回転の運転時間を40分とした場合。
 ※各機種とも1回の投入量を8割とした場合。



<https://www.onomichi-yamamoto.co.jp/facility/>

代理店