



ダイワコーポレーション 業務用ランドリー機器カタログ



■ 安全にお使いいただくために

ご使用前に、取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。

- ・屋外で風雨にさらされる場所には設置しないでください。感電や火災、故障の原因となります。
- ・機械の近くでガソリン及びその他の可燃性気体や液体を、保管または使用しないでください。
- ・機械の据付、電気工事、ガス配管工事、ダクト接続工事、給排水工事は、必ず専門の工事業者に依頼してください。
- ・電気工事は機械の仕様を確認の上、適切に行ってください。
- ・ブレーカー設置及びアース工事は1台ごとに行い、二段式乾燥機の場合は上下段それぞれにブレーカー設置及びアース工事を行ってください。

- ・各機械内の定期点検及び清掃は常に行ってください。
〈乾燥機及び洗濯乾燥機〉
- ・フィルタ詰まり、ダクト内の埃の堆積は性能の低下と火災の原因となります。
〈洗濯機及び洗濯乾燥機〉
- ・排水系統の詰まりは排水不良の原因となります。
- ・ガス乾燥機及び洗濯乾燥機について
給気口及び排気口を設けて十分な換気を行ってください。
換気が不十分な場合は、室内への燃焼排ガスの充満や、酸素不足によって生じるガスの不完全燃焼や酸欠事故の恐れがあります。

お問合せ

コインランドリー & 施設用洗濯機器のエキスパート
株式会社 ダイワコーポレーション

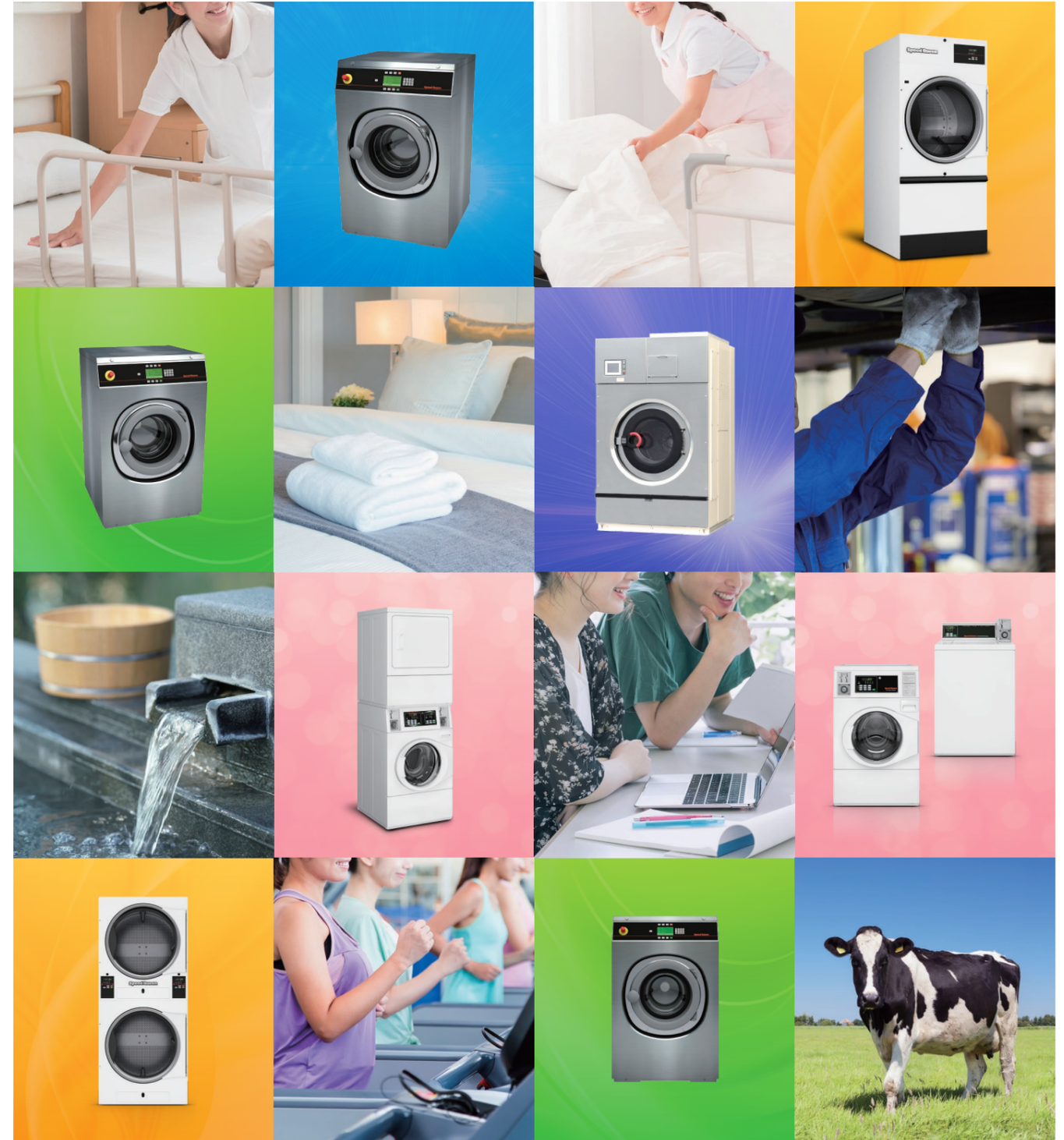
〒227-0062 神奈川県横浜市青葉区青葉台2-6-17
TEL: 045-508-9800 FAX: 045-508-9802

- 技術サービス部
〒227-0052 神奈川県横浜市青葉区梅が丘32-8
TEL: 045-978-3313 FAX: 045-978-3323
- 東北・北海道営業所 中国・四国営業所
- 中京・東海営業所 九州営業所
- 近畿・北陸営業所

www.daiwa-corp.com



本カタログは、2024年6月現在のものです。
製品の仕様及び外観デザイン、価格は予告なく変更する場合があります。
また、パンフレット記載の製品の色は印刷物のため実際の製品の色と異なる部分がありますので、ご了承ください。





ダイワコーポレーションは
あらゆる施設の洗濯業務改善をお手伝いします。

業務用ランドリー機器導入のメリット

メリット

1 業務の効率化と経費の削減

施設の洗濯物と処理量に応じて、最適な業務用ランドリー機器をご提案いたします。家庭用洗濯機を使用している場合は、作業時間の短縮と負担の軽減、洗濯業務を外部に委託している場合は、洗濯コストの削減が実現できます。

家庭用洗濯機を
業務用に
入れ替えると

家庭用洗濯機7~8kg使用の場合
40分×4回=160分

業務用31kgタイプなら
一回で洗えて40分

作業時間
1/4の
時短

家庭用乾燥機を
業務用に
入れ替えると

家庭用乾燥機4.5kg使用の場合
120分×5回=600分

業務用27kgタイプなら
一回で乾いて40分

作業時間
1/15の
時短

メリット

2 施設内の感染対策・衛生管理のサポート

厚生労働省が定める感染対策ガイドライン「熱水80℃・10分以上」を上回る「**熱水85℃・15分間**」熱水洗浄プログラムを標準搭載した洗濯機や汚物除去機を導入することで、施設内の感染対策・衛生管理を可能にします。

一類感染症やノロウイルスにも
80℃・10分以上の熱水洗浄



業界ナンバーワンシェアの 「スピードクイーン」

世界NO.1の実力

スピードクイーンを製造しているアライアンス・ランドリー・システムズ社は、業務用ランドリー機器の製造台数世界一を誇るメーカーです。



Alliance
Laundry Systems

110年以上の歴史と実績

1908年の創業以来、世界中の病院、介護・福祉施設、宿泊施設、レジャー施設、畜産関連施設などの幅広い分野で活躍しています。



高い耐久性

ドラムやパネルに耐腐食性の高いステンレスを使用することで、耐久性を高めています。衛生面でも安心してお使いいただけます。



高性能システムを搭載

被洗物の素材に応じて水量や温度、ドラムの回転数など多彩な洗濯・乾燥プログラム設定ができます。



製品クオリティ

リネンの感染管理手法である
RABC (Risk Analysis and Biocontamination Control)
EN14065基準に準拠した製品規格です。



ダイワコーポレーションの強み (スピードクイーン日本総代理店)

1 業界最長の
保証期間

「全部品3年保証」
「重要部品5年保証」
業界ナンバーワンの
保証期間です。

2 厳しい品質チェック
(全品開梱試運転)

すべての製品は出荷前に厳しい
稼働テスト、試運転を行っています。

3 万全の保守体制

- 営業と技術の人員1対1の体制
- 365日の部品発送とサービスコール
- 自社技術スタッフによる機器メンテナンス

洗濯脱水機

(防振式/ハイスピン)

スピードクイーンSYシリーズ



感染対策



電気ヒーター標準装備により 感染対策プログラム対応

QED SELECT コントロール

電気ヒーターを用いた洗濯温度調整など、多彩なプログラム設定で、被洗物の種類、汚れ具合に柔軟に対応します。コースを選択してスタートを押すだけの簡単な操作性。ヨーロッパで実証された省エネと洗浄性能をバランスよく持ち合わせた洗濯プログラムは、最大60コースが設定できます。

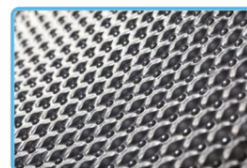


QED SELECT
コントロール

高い脱水力

特殊ディンプル加工のドラムで「脱水能力」が大幅にアップ。脱水後の乾燥時間と光熱費を削減します。脱水後の洗濯物の張り付きがありません。

カスケードドラム™



被洗物の残水率を削減

取り出しやすい「180°の開口ドア」

180°開口する大口径のドアは、洗濯物の出し入れをスムーズにする設計。



洗剤自動投入システム (別途オプション)

感染対策、血液除去などの専用洗剤・助剤 (除菌剤など)・柔軟剤は自動投入されるため作業負担を軽減します。

耐腐食性の高いステンレスを使用

ドラム・外胴・前面・上面・側面パネルに耐腐食性の高いステンレスを使用。

すべてのラインナップは感染対策プログラム搭載



乾燥機

スピードクイーンSTシリーズ



圧倒的な乾燥力で 業務効率アップ

過乾燥防止機能

高精度の湿気センサーによる「過乾燥防止機能」により、衣類やタオルの「乾かし過ぎ」を防止し、繊維の傷みを防ぎます。



OPT (過乾燥防止機能)

乾燥時間の大幅短縮

圧倒的な乾燥力で乾燥時間の大幅短縮ができます。

簡単なリントフィルター清掃

清掃時はリントフィルターボックスを開けて付着したホコリを取り除くだけ。簡単にリントフィルターの清掃ができます。

Quantum™ Gold コントロール

正確な温度管理と最大30コースのプログラム設定。

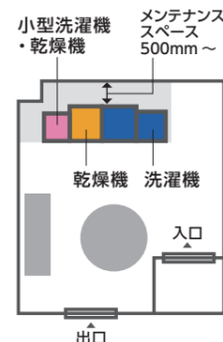


Quantum™ Gold
コントロール

選べるドアの開き方

右開き、左開きに変更ができます。(※二段式は除く)

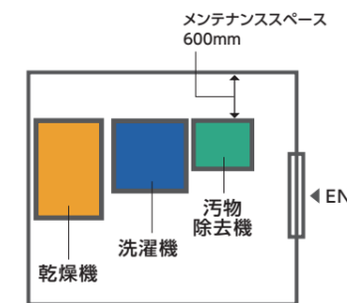
洗濯脱水機の導入事例：医療機関(総合病院)



洗濯物の素材によって
数種類の
プログラムを設定

感染対策プログラムで
熱水85℃・15分間の
熱水処理が可能
(電気ヒーター式の洗濯脱水機)

乾燥機の導入事例：福祉施設



大型の乾燥機で洗濯物を
まとめて乾燥できる

天候や気温に左右されずに
洗濯ができる

すべてのラインナップはLPガス・都市ガスに対応



汚物除去機

(アンカー固定式)

スピードクイーンSAシリーズ



感染対策



汚物処理と感染対策

QED SELECT コントロール

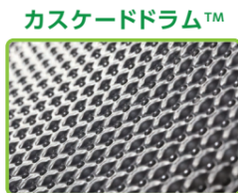
電気ヒーターを用いた洗濯温度調整など、多彩なプログラム設定で、被洗物の種類、汚れ具合に柔軟に対応します。コースを選択してスタートを押すだけの簡単な操作性。ヨーロッパで実証された省エネと洗浄性能をバランスよく持ち合わせた洗濯プログラムは、最大60コースが設定できます。



QED SELECT
コントロール

汚物除去機 専用ドラム

固形物を含む汚れもしっかり洗い流せる専用ドラムを搭載。



被洗物の残水率を削減

感染対策プログラム

厚生労働省が定める感染対策ガイドライン (80℃・10分) を上回る熱水85℃・15分間の独自プログラムを採用。

手作業を省いて、作業時間を短縮

浸け置き漂白・予洗いなどが全自動処理。衛生的なうえ、手作業をなくし、処理時間を短縮できます。

洗剤自動投入システム (別途オプション)

感染対策、血液除去などの専用洗剤・助剤 (除菌剤など)・柔軟剤は自動投入されるため作業負担を軽減します。

耐腐食性の高いステンレスを使用

ドラム・外胴・前面・上面・側面パネルに耐腐食性の高いステンレスを使用。

選べる2サイズ



洗濯乾燥機

(防振式/ハイスピン)

GODシリーズ



洗濯から乾燥まで1台で完了

最適な洗濯水量の設定

10段階の洗濯水位設定が可能。被洗物の量に応じて最適な水量を設定できるため、ランニングコスト (水道代、洗剤代) を削減できます。

高い脱水率

乾燥時間の短縮とガス代の削減。

省スペース

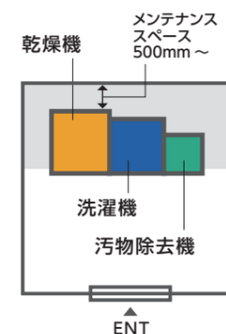
洗濯と乾燥がこの1台で出来るため、施設の限られたスペースを有効に利用できます。

8種類の助剤 (液体) が投入可能

8種類の助剤 (液体) を設定された分量だけ自動で投入できます。手を汚す事がなく衛生的です。(投入ポンプは別途オプション)



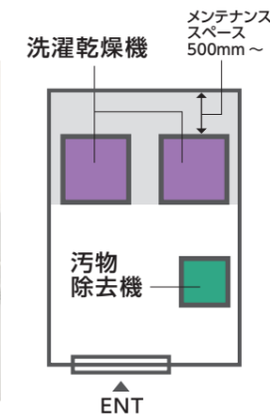
汚物除去機の導入事例：特別養護老人ホーム



汚物処理作業の負担が軽減

洗剤の自動投入機により、計画的な洗剤発注業務が可能

洗濯乾燥機の導入事例：宿泊施設



洗濯物の素材別に詳細のプログラムを設定

洗濯から乾燥まで全自動

選べる2サイズ

GOD272SS

洗濯脱水容量
27kg
洗濯乾燥容量
17kg



GOD352SS

洗濯脱水容量
35kg
洗濯乾燥容量
24kg



※GODシリーズの通常部品の保証期間は1年です。
重要部品3年保証：フレーム、ベアリング、内胴、外胴
保証対象外：オートブリス

小型洗濯機 ・乾燥機

スピードウィーン
ホームスタイルシリーズ



狭小スペースにも対応

洗濯機



最新鋭のマイコン搭載で
超低ランニングコスト
を実現

SHW
100V単相

SHT20
100V単相

洗濯機・乾燥機 (2段式)



SHWG ガス式
100V単相×2

※SHWE 電気式
上段 200V単相3線式
下段 100V単相

乾燥機

先進機能に加え
静音化と耐久性が
大幅向上



S20G ガス式
100V単相

S20GW ガス式
100V単相×2

※S20E 電気式
200V単相3線式

※S20EW 電気式
200V単相3線式×2

※電気式は「受注生産モデル」です。

ホームスタイルと家庭用機との比較シミュレーション

■入居者数 30人の場合
ホームスタイル2台と家庭用機4台で比較

【ねまき、バスタオル、下着類など】
1人あたりの洗濯物：約2.4kg

約2.4kg/1人×30人= 1日合計 約72kg

洗濯	時間
SHWG (10kg)	120分 (30分/1回)
家庭用機 (8kg)	480分 (60分/1回)

乾燥	時間
SHWG (8kg)	150分 (30分/1回)
家庭用機 (4.5kg)	480分 (120分/1回)

乾燥時間 330分の削減!

ホームスタイルシリーズ 機器仕様表

WASH

洗濯機



	SHW	SHT20
洗濯容量	10kg	8kg
洗濯方式	回転ドラム方式	攪拌方式
ドラム回転数(脱水)	400~1200rpm(6段階)	649rpm
ドラム寸法(直径×奥行)	φ555×450mm	—
定格消費電力(脱水)	550W	—
モーター定格	0.67kW	0.38kW
電源	単相100V 50/60Hz	単相100V 50/60Hz
ブレーカー容量	15A	15A
標準使用水量	44.3L	93L
配管口径	給水	20A (R3/4)
	給湯	20A (R3/4)
	排水	φ50mm
外径寸法	幅	683mm
	奥行	794mm
	高さ	1,126mm
重量	122kg	86kg

WASH & DRY

洗濯機・乾燥機



SHWG
ガス式
SHWE
電気式

	SHWG	SHWE※
洗濯機(下段)		
洗濯容量	10kg	10kg
洗濯方式	回転ドラム方式	回転ドラム方式
ドラム回転数(脱水・6段階)	400~1200rpm	400~1200rpm
ドラム寸法(直径×奥行)	φ555×450mm	φ555×450mm
定格消費電力(脱水)	550W	550W
モーター定格	0.67kW	0.67kW
電源	単相100V 50/60Hz	単相100V 50/60Hz
標準使用水量	44.3L	44.3L
配管口径	給水	20A (R3/4)
	給湯	20A (R3/4)
	排水	φ50mm
乾燥機(上段)		
乾燥容量	8kg	8kg
熱源	プロパンガス・都市ガス(13A)	電気ヒーター
連続運転発熱量	7.32kW	—
ガス接続口径	15A(1/2B)	—
ヒーター定格	—	4.75kW
モーター定格	0.25kW	0.25kW
電源	単相100V 50/60Hz	200V単相3線式 50/60Hz
ブレーカー容量	15A×2	上段30A、下段15A
排気風量(50/60Hz)	5.1/6.2m ³ /min	5.1/6.2m ³ /min
排気ダクト径	φ100mm	φ100mm
外形寸法	幅	683mm
	奥行	794mm
	高さ	1,986mm
重量	—	177kg

※は受注生産モデル

DRY

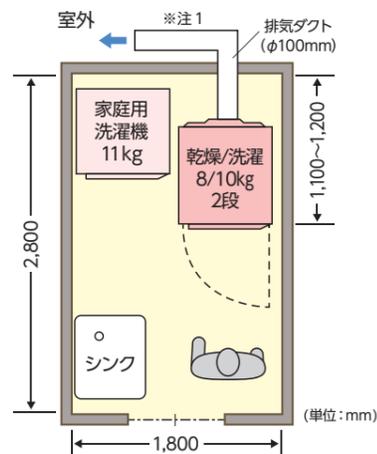
乾燥機



	S20G	S20E※	S20GW	S20EW※
乾燥容量	8kg	8kg	8kg×2段	8kg×2段
熱源	プロパンガス・都市ガス(13A)	電気ヒーター	プロパンガス・都市ガス(13A)	電気ヒーター
連続運転発熱量	7.32kW	—	7.32kW×2	—
ガス接続口径	—	—	15A×2(1/2B×2)	—
ヒーター定格	—	4.75kW	—	4.75kW×2
モーター定格	0.25kW	0.25kW	0.25kW×2	0.25kW×2
電源	単相100V 50/60Hz	200V 単相3線式 50/60Hz	単相100V×2 50/60Hz	200V単相3線式×2 50/60Hz
ブレーカー容量	15A	30A	15A×2	30A×2
排気風量(50/60Hz)	毎分5.1/6.2m ³ /min	毎分5.1/6.2m ³ /min	毎分5.1/6.2m ³ /min×2	毎分5.1/6.2m ³ /min×2
排気ダクト径	φ100mm	φ100mm	φ100mm×2	φ100mm×2
外形寸法	幅	683mm		
	奥行	711mm		
	高さ	1,092mm		
重量	64kg	61kg	132kg	127kg

※は受注生産モデル

ホームスタイルの導入事例：障がい者支援施設



ガス式乾燥機で
大幅な時間短縮

高温、中温、低温と
ボタンで選べる温度設定

※小型乾燥機はガス式・電気式どちらも
ダクト工事が必要です。
※家庭用の洗濯パンを撤去して設置します。
※注1) 単独ダクト施工の最大距離は「5m」です。

機器ラインナップ

PRODUCTS LINEUP

洗濯脱水機 (防振式/ハイスピ)

WASH



SY80 SY105 SY135 SY180 SY240 SY280

ソフトマウント	SY80	SY105	SY135	SY180	SY240	SY280
洗濯容量	8kg	11kg	15kg	20kg	26kg	31kg
ドラム寸法/mm	φ530x350mm	φ620x350mm	φ620x450mm	φ750x410mm	φ750x545mm	φ750x620mm
ドラム容量	75ℓ	105ℓ	135ℓ	180ℓ	240ℓ	280ℓ
脱水回転数(最大)	1,165rpm	1,075rpm	1,075rpm	980rpm	980rpm	915rpm
給水口径*	20A (R3/4)					
給湯口径*	20A (R3/4)					
排水口径**	外径φ75mm、呼径φ65mm					
標準使用水量	83ℓ	88ℓ	112ℓ	142ℓ	190ℓ	240ℓ
■電気ヒーター使用時/電源***	3相200V 50/60Hz					
■電気ヒーター使用時/モーター及びヒーター定格	モーター-0.75kW ヒーター-6.0kW	モーター-1.1kW ヒーター-9.0kW	モーター-1.5kW ヒーター-12.0kW	モーター-2.2kW ヒーター-12.0kW	モーター-3.0kW ヒーター-18.0kW	モーター-3.0kW ヒーター-22.0kW
■電気ヒーター使用時/ブレーカー容量	30A	40A	40A	40A	65A	80A
●温水式及び ◆蒸気加熱(オプション)/電源	単相200V 50/60Hz (インバーター制御)					
●温水式及び ◆蒸気加熱(オプション)/モーター定格	0.75kW	1.1kW	1.5kW	2.2kW	3.0kW	3.0kW
●温水式及び ◆蒸気加熱(オプション)/ブレーカー容量	10A	15A	15A	20A	20A	20A
◆蒸気加熱(オプション)/蒸気接続口径	15A (R1/2)					
◆蒸気加熱(オプション)/必要蒸気圧力	0.1MPa ~ 0.8MPa					
機械寸法 WDH/mm	710x790x1,115	795x795x1,225	795x945x1,225	970x970x1,410	970x1,105x1,410	970x1,185x1,410
重量	185kg	210kg	255kg	380kg	430kg	495kg

* 接続ホース(ユーティリティ側接続端Rc3/4)付属
** 排水用連結ホース付属
*** 単相はオプション(無料)です。

■ アンカー固定式の洗濯脱水機「SCシリーズ」も取り扱っております。詳しくはお問合せください。

汚物除去機 (アンカー固定式)

SLUICING
MACHINE



SA 80 SA 105

汚物除去機	SA 80	SA 105
洗濯容量	8kg	11kg
ドラム寸法/mm	φ530x350mm	φ620x350mm
ドラム容量	75ℓ	105ℓ
脱水回転数(最大)	580rpm	540rpm
給水口径*	20A (R3/4)	
給湯口径*	20A (R3/4)	
排水口径**	外径φ75mm、呼径φ65mm	
標準使用水量	83ℓ	88ℓ
■電気ヒーター使用時/電源***	3相200V 50/60Hz	
■電気ヒーター使用時/モーター及びヒーター定格	モーター 0.55kW ヒーター 9.0kW	モーター 0.55kW ヒーター 9.0kW
■電気ヒーター使用時/ブレーカー容量	40A	40A
●温水式/電源	単相200V 50/60Hz (インバーター制御)	
●温水式/モーター定格	0.55kW	0.55kW
●温水式/ブレーカー容量	10A	10A
機械寸法 WDH/mm	660x785x1,115	750x785x1,225
重量	135kg	170kg

* 接続ホース(ユーティリティ側接続端Rc3/4)付属
** 排水用連結ホース付属
*** 単相はオプション(無料)です。

洗濯乾燥機 (防振式/ハイスピ)

WASH & DRY



GOD272SS GOD352SS

洗濯乾燥機	GOD272SS	GOD352SS
最大負荷量	洗濯脱水容量 洗濯乾燥容量 27kg 17kg	35kg 24kg
ドラム	直径×奥行 容積 φ762×600mm 273ℓ	φ890×566mm 352ℓ
機械最大寸法	間口×奥行×高さ 1,025×1,337×1,862	1,161×1,422×1,972
電源容量	3相 AC200V 30A (インバーター制御)	3相 AC200V 30A (インバーター制御)
電動機	駆動モーター ブロワモーター 3.7kW 4P 0.4kW 4P	3.7kW 6P 0.75kW 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 給水(カップ洗浄) 排水 ガス 20A 15A 65A 15A	25A 15A 80A 15A
ダクト径	φ200	φ200
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
重量	890kg	1,140kg

※洗濯・乾燥容量は最大負荷量とします。

乾燥機

DRY



ST030 ST035 ST055 ST075 STT30 STT45

タンブラー乾燥機	ST030	ST035	ST055	ST075	STT30	STT45
乾燥容量	15kg	20kg	27kg	37kg	16kg 2段式	23kg 2段式
熱源	●ガス	●ガス	●ガス	●ガス◆蒸気	●ガス	●ガス
ドラム寸法/mm	φ673×762	φ762×762	φ838×889	φ940×914	φ762×660	φ838×762
ドラム容量	270ℓ	350ℓ	490ℓ	634ℓ	300ℓ×2	420ℓ×2
ガス接続口径	15A(Rc1/2)	15A(Rc1/2)	15A(Rc1/2)	15A(R1/2)	15A(Rc1/2)×1	15A(Rc1/2)×1
排気口径/mm	φ150	φ200	φ200	φ200	φ200楕円形×1	φ250×1
排気風量 50Hz/60Hz	14.4m ³ /分	16.8m ³ /分	19.8m ³ /分	22.8m ³ /分	11.4m ³ /分×2	17.1m ³ /分×2
●ガス式/消費量(連続燃焼時)	18.2kW	23.7kW	27.3kW	47.5kW	18.0kW×2	23.7kW×2
●ガス式◆蒸気式/電源	単相 200V 50/60Hz (インバーター制御)					
●ガス式◆蒸気式/モーター定格	ファン用モーター 0.4kW ドラム用モーター 0.2kW	ファン用モーター 0.4kW ドラム用モーター 0.2kW	ファン用モーター 0.4kW ドラム用モーター 0.4kW	ファン用モーター 0.4kW ドラム用モーター 0.4kW	ファン用モーター 0.4kW×2 ドラム用モーター 0.2kW×2	ファン用モーター 0.4kW×2 ドラム用モーター 0.4kW×2
●ガス式◆蒸気式/ブレーカー容量	15A	15A	15A	15A	15A×2	15A×2
●ガス式/機械寸法 WDH/mm**	710×1,155×1,625	800×1,155×1,625	875×1,350×1,700	980×1,350×1,960	800×1,100×1,940	875×1,260×2,065
●ガス式/重量	150kg	155kg	200kg	325kg	265kg	315kg
◆蒸気式/蒸気接続口径 入口	—	—	—	20A	—	—
◆蒸気式/蒸気接続口径 出口	—	—	—	20A	—	—
◆蒸気式/蒸気消費量(連続加熱時)	—	—	—	63.4kg/h *	—	—
◆蒸気式/必要蒸気圧力	—	—	—	0.53MPa~0.69MPa	—	—
◆蒸気式/機械寸法 WDH/mm**	—	—	—	980×1,350×2,020	—	—
◆蒸気式/重量	—	—	—	335kg	—	—

* 0.69MPa 時の値
** 設置時は壁から機械背面のとの間に、60cmのメンテナンススペースが必要です。

洗剤自動供給装置 AUTO SOAP DISPENSER



洗剤自動投入機
HP-2R (2連式)・HP-300 (3連式) ※4連式まで対応

- コンピュータ制御により高精度な洗剤供給が可能
- 日本及び米国特許取得
- 供給量の設定はロータリースイッチ方式を採用
誰にでも簡単に誤差のない設定が可能
- 外部起動信号はフリー電源方式を採用。様々な機種に対応可能
- 電源は100V/200V共用仕様、機種選択不要

業務用洗剤・柔軟剤 緑茶成分で消臭・抗菌

カテキンクリーンW

- 消臭剤・抗菌剤入り
- 業務用・施設用
- 液体洗剤 (18kg)

カテキンソフターW

- 消臭剤・抗菌剤入り
- 業務用・施設用
- 柔軟仕上げ剤 (18kg)

※次亜塩素酸ナトリウム水溶液もございます。