

自動食器洗浄機【アンダーカウンタータイプ】

DW-UD44U型

DISH WASHER (UNDER COUNTER TYPE)



DW-UD44U(3)

使いやすさを追求した、省スペース設計の小型洗浄機です。

- 新開発のすすぎノズルで、すすぎ水量2.0ℓの省エネ仕様を実現。
- トータルクレンリネス機能を搭載。給湯運転時から終了時まで、庫内を衛生的に洗浄します。
- 設置した状態で、前面からメンテナンスが行えます。

項目	型式	
	三相仕様	単相仕様
	DW-UD44U3	DW-UD44U
寸法 (mm)	600	
間口	600	
奥行	850	
高さ	84(可変)	
洗浄サイクル(sec/ラック)	20	
タンク容量(ℓ)	標準コース2.6ℓ、節水コース2.2ℓ、もっと節水コース2.0ℓ	
給湯消費量(ℓ/ラック)	60~65/85	
給湯温度(°C) 洗い/すすぎ	60~65/85	
電源・消費電力(50/60Hz)	三相200V 4.41/4.42kW	単相100V 1.33/1.34kW
接続給湯	15A	
排水	40A×2	
重量(kg)	75	
付属品	ラック1、配管ストレーナー1、フレキシブルホース1	
必要給湯器	10号以上	16号以上
洗浄能力 (84秒サイクル)	672枚/時	
お皿	378個/時	
どんぶり	1,512個/時	
グラス		
価格	¥1,110,000	¥1,019,000

自動食器洗浄機【アンダーカウンタータイプ】

T110型

DISH WASHER (UNDER COUNTER TYPE)



T110

上面から食器を出し入れする、トップアクセス方式です。

- ラックを出し入れする動作が不要なので、狭いスペースでも作業がはかどります。
- 独自のポンプ開発により、ドアタイプ並みの強力な洗浄力を発揮します。
- 繰り返し作業に耐えるガッシリした作り。スイッチひとつの簡単操作です。

項目	型式	
	T110	
寸法 (mm)	600	
間口	600	
奥行	837(995)	
高さ	60	
洗浄サイクル(sec/ラック)	18	
タンク容量(ℓ)	4	
給湯消費量(ℓ/ラック)	60/75	
給湯温度(°C) 洗い/すすぎ	60/75	
電源・消費電力(50/60Hz)	単相100V・1.5kW	
接続給湯	15A	
排水	40A	
重量(kg)	90	
付属品	万能ラック	
必要給湯器	12号以上	
洗浄能力 (60秒サイクル)	960	
お皿	540	
どんぶり	2,160	
グラス		
価格	¥979,000	

※()内寸法は扉開口時の高さを示します。

自動食器洗浄機【パススルータイプ】

DW-HT44U型

DISH WASHER (PASS THROUGH TYPE)



DW-HT44U(3)

作業の流れを効率的にする、パススルータイプです。

- ソイルドテーブルとクリーンテーブルの間に設置することで、無駄な労力を省きスムーズな作業の流れをつくります。
- 新開発のすすぎノズルで、すすぎ水量2.0ℓの省エネ仕様を実現。
- トータルクレンリネス機能を搭載。給湯運転時から終了時まで、庫内を衛生的に洗浄します。
- 取り出し側フード(扉)の開閉ではスタートしない、空運転防止機能付きです。

項目	型式	
	三相仕様	単相仕様
	DW-HT44U3	DW-HT44U
寸法 (mm)	600	
間口	600	
奥行	1,277	
高さ	84(標準)	
洗浄サイクル(sec/ラック)	29	
タンク容量(ℓ)	標準コース2.6ℓ、節水コース2.2ℓ、もっと節水コース2.0ℓ	
給湯消費量(ℓ/ラック)	60~65/85	
給湯温度(°C) 洗い/すすぎ	60~65/85	
電源・消費電力(50/60Hz)	三相200V・4.86kW(内蔵プースター含む)	単相100V・2.65/2.62kW(内蔵プースター含む)
接続給湯	15A	
排水	40A×2	
重量(kg)	73	72
付属品	ラック、配管ストレーナー、フレキシブルホース	
洗浄能力 (84秒サイクル)	672枚/時	
お皿	378個/時	
どんぶり	1,512個/時	
グラス		
価格	¥1,197,000	¥1,129,000

自動食器洗浄機【ドアタイプ】

A500型

DISH WASHER(DOOR TYPE)



A500 (電気ブースタータイプ)

クラス最小寸法の省スペース設計。

リードクリーン排水方式の採用で洗浄効率が大幅にアップしました。

- 洗浄槽底部の濁水をリードパイプで排水し、洗浄湯のきれいな状態を継続させるリードクリーン排水方式で、より衛生的・経済的な洗浄を行います。
- 洗浄槽・すすぎ槽温度をリアルタイムでデジタル表示するので、いつでも温度確認ができます。
- 簡単操作のワンタッチスタート方式を採用しています。
- 機器前面よりメンテナンスができるので、部品の点検・交換時もスムーズに行えます。
- 新開発ブースターの採用により、瞬時の高温洗浄を実現。水道接続型ガスブースタークラス最小寸法であり、5℃からの給水でも85℃まで昇温を可能にしました。(A500-GHA26N型)

項目	型 式	電気ブースタータイプ(内蔵)		ガスブースタータイプ	
		A500-E05	A500-E10	*A500-GHA10N	*A500-GHA26N
寸 法	間 口	600		600(857)	600(907)
(mm)	奥 行	600		600	695
	高 さ	1,400(1,831)		1,400(1,831)	
洗 浄 サ イ ク ル(sec)		63/88		63/53	
タ ン ク 容 量(ℓ)		27		27	
給 湯 消 費 量(ℓ/ラック)		2.2		2.2	
給 湯 温 度(℃) 洗い/すすぎ		60/85		60/85	
電 源 ・ 消 費 電 力		三相200V・6kW	三相200V・11kW	単相100V/三相200V・1.1kW	
	給 湯	15A		15A	
接 続 排 水	水	40A		40A	
	ガ ス	—		15A	
ガスブースター消費量	都市ガス(kcal/h)	—		11.0(9,500)	30.2(26,000)
kW	L P G(kg/h)	—		11.3(0.80)	30.4(26,000)
	重 量(kg)	108		117	133
洗 浄 能 力 (65秒サイクル)	大 皿(φ230)	912枚/時	640枚/時	912枚/時	1,072枚/時
	ど ん ぶ り	1,368個/時	960個/時	1,368個/時	1,608個/時
	タ ン プ ラ ー	2,052個/時	1,440個/時	2,052個/時	2,412個/時
価 格		¥1,408,000	¥1,463,000	¥1,408,000	¥1,510,000

※()内寸法はブースターを含む間口及び、扉開口時の高さを示します。●ガスブースタータイプは単相100V仕様もございます。
●*印の機種は(財)日本ガス機器検査協会 検査合格品です。※A500-E10型の洗浄能力は、水道直結した場合となります。

自動食器洗浄機【ドアタイプ】

i550型

DISH WASHER(DOOR TYPE)



i550

スーパージェットスプレアの強力噴射で、
均一な洗い上がりです。

- 使用済みの汚れた水を洗浄タンクの下から直接抜き取る方式で、洗浄水の汚れをおさえます。(ダイレクトクリーン)
- 新開発ブースターの採用により、瞬時の高温洗浄を実現。水道接続型ガスブースタークラス最小寸法であり、5℃からの給水でも85℃まで昇温を可能にしました。(i550-GHA26N型)

項目	型 式	ガスブースタータイプ(手動扉)		
		i550-GHA10N	i550-GHA15N	i550-GHA26N
寸 法	間 口	650(897)	650(937)	650(947)
(mm)	奥 行	750		
	高 さ	1,380(1,806)		
洗 浄 サ イ ク ル(sec)		61		
タ ン ク 容 量(ℓ)		18		
給 湯 消 費 量(ℓ/ラック)		4		
給 湯 温 度(℃)		65		
すすぎ 温 度(℃)		90(60℃~90℃範囲、5℃毎選択可)		
設 備 電 源 ・ 消 費 電 力		単相100V・1.0kW/三相200V・2.0kW		
	給 湯	15A		
接 続 排 水	水	40A		
	ガ ス	15A		
ガスブースター消費量	都市ガス(kcal/h)	11.0(0.80)	15.7(13,500)	30.2(26,000)
kW	L P G(kg/h)	11.3(9,800)	15.8(1.13)	30.4(2.17)
	重 量(kg)	118	121	123
洗 浄 能 力 (61秒サイクル)	大 皿(φ230)	944枚/時		
	カ ッ プ	531個/時		
	タ ン プ ラ ー	2,124個/時		
価 格		¥1,422,000 (¥1,312,000)	¥1,465,000 (¥1,355,000)	¥1,472,000

※()内寸法はブースターを含む間口及び、扉開口時の高さを示します。※()内価格は単相100V仕様の価格です。
i550-GHA26N型は三相・単相同価格です。●電気ブースタータイプ、自動扉タイプもございます。

自動食器洗浄機【ラックコンベアタイプ】

TDWR型

DISH WASHER (RACK CONVEYOR TYPE)



TDWR-12

食器が断続的に返却される、レストラン、宴会場、病院等に適しています。

●洗浄作業がラックごと連続して行えます。

項目	型式	TDWR-12	※TDWR-20
本体寸法 (mm)	間口	1,180	1,960
	奥行	860	860
	高さ	1,450	1,450
標準コンベア速度 (m/min)		1.4	2.3
タンク容量 (ℓ)	第1槽	100	90
	第2槽	—	100
給湯消費量 (ℓ/h)		1,200	
給湯温度 (°C)		60~70	
すすぎ温度 (°C)		80~85	
設備電源・消費電力		三相200V・4.95kW	三相200V・12.45kW
接続	洗浄タンク給湯	20A	20A×2
	仕上すすぎ給湯	20A	20A×1
	排水	50A/40A	50A×2
重量 (kg)		250	400
標準洗浄能力	ラック	165個/時	240個/時
	皿(φ230)	2,640枚/時	3,840枚/時
価格		¥1,980,000	¥3,070,000

●プースターラインポンプが別途必要です。※印の機種は受注生産品です。
●消費電力はラインポンプを含みます。

■オプション

ガスプースター 蒸気プースター 電気プースター ラインポンプ



■オプション

品名	型式	価格	備考
ガスプースター	TB-56	¥672,000	単相200V・0.05kW ※単相100V仕様あり
蒸気プースター	※ TB-150	¥819,000	—
電気プースター	※ TEB-40	¥672,000	三相200V・39.6kW
ラインポンプ(50Hz用)	32LPD5.25A	¥93,000	架台付(三相200V・0.25kW)
ラインポンプ(60Hz用)	32LPD6.25A	¥93,000	架台付(三相200V・0.25kW)

自動食器洗浄機【ラックコンベアタイプ】

CR型

DISH WASHER (RACK CONVEYOR TYPE)



CR-1

洗浄、すすぎ、殺菌から乾燥まで、洗浄作業がラックごと連続して行えます。

- すすぎはラック通過時だけの節水省エネタイプ。
お湯の使用量は1時間当たり1,200ℓですみます。
- ステンレス製ポンプの採用で、洗浄力と耐久力をアップしています。
- 食器が断続的に返却される200人~800人程度のレストラン・宴会場・病院等に適しています。

項目	型式	CR-1	CR-2
本体寸法 (mm)	間口	1,300	2,000
	奥行	750	
	高さ	1,400	
コンベア有効幅 (mm)		520	
標準コンベア速度 (m/min)		0.6~2.4	1~4
タンク容量 (ℓ)	第1槽	55	
	第2槽	—	55
給湯消費量 (ℓ/h) (水圧1.0kg/cm ²)		1,200	
給湯温度 (°C)		65以上	
すすぎ温度 (°C)		85~90	
設備電源・消費電力		三相200V・4kW	三相200V・7.5kW
接続	洗浄タンク給湯	20A	
	仕上すすぎ給湯	20A	
	排水	40A	
重量 (kg)		275	405
標準洗浄能力	ラック	180個	240個
	皿(φ150)	4,860枚	6,480枚
	ガラス	4,500個	6,000個
	どんぶり	2,700枚	3,600枚
価格		¥2,110,000	¥3,830,000

※プースター(ガス式、蒸気式、電気式)およびラインポンプが別途必要です。
(蒸気式プースターの場合、ラインポンプは不要)

■オプション

品名	型式	価格	備考
ガスプースター	WB-S61	¥660,000	単相100V・0.036kW
	WB-S62	¥690,000	単相200V・0.04kW
蒸気プースター	US-405	¥820,000	給湯供給タイプ
	US-505	¥1,240,000	給水供給タイプ
電気プースター	NEBO-40	¥712,000	三相200V・40kW
ラインポンプ	32LPD5.4A	¥160,000	三相200V・0.4kW

自動食器洗浄機【ネットコンベアタイプ】

MW-C型

DISH WASHER (NET-CONVEYOR TYPE)



MW-1C

■オプション

品名	型式	価格	備考
ガスブースター	WB-S61	¥660,000	単相100V・0.036kW
	WB-S62	¥690,000	単相200V・0.04kW
蒸気ブースター	US-405	¥820,000	給湯供給タイプ
	US-505	¥1,240,000	給水供給タイプ
電気ブースター	NEBO-40	¥712,000	三相200V・40kW
ラインポンプ	32LPD5.4A	¥160,000	三相200V・0.4kW

和食器、洋食器等、多様な食器を洗浄します。

- コンベア速度は汚れの度合いに応じて自由に調整できます。
- 洗浄タンクには電気ヒーターを標準装備。洗浄温度を常に一定に保ちます。

項目	型式	MW-1C	MW-2C
本体寸法 (mm)	間口	2,000	2,900
	奥行		1,100
	高さ		1,350
コンベア有効幅 (mm)		515	
標準コンベア速度 (m/min)		1~4 (可変)	2~8 (可変)
タンク容量 (ℓ)	第1槽	150	
	第2槽	—	150
給湯消費量 (ℓ/h) (水圧1.0kg/cm ²)		1,100	
給湯温度 (°C)		60以上	
すすぎ温度 (°C)		80~85	
設備電源・消費電力		三相200V・4.6kW	三相200V・9.2kW
	洗浄タンク給湯	20A	20A
接続	仕上り給湯	20A	20A
	排水	40A×2	
重量 (kg)		260	380
標準洗浄能力 皿(φ150)		4,200枚/時	6,000枚/時
価格		¥2,160,000	¥3,050,000

※ブースター(ガス式、蒸気式、電気式)およびラインポンプが別途必要です。
(蒸気式ブースターの場合、ラインポンプは不要)

自動食器洗浄機【ネットコンベアタイプ】

MH型

MS型

DISH WASHER (NET-CONVEYOR TYPE)



MH-3500

■オプション

品名	型式	価格	備考
ガスブースター	WB-S61	¥660,000	単相100V・0.036kW
	WB-S62	¥690,000	単相200V・0.04kW
蒸気ブースター	US-405	¥820,000	給湯供給タイプ
	US-505	¥1,240,000	給水供給タイプ
電気ブースター	NEBO-40	¥712,000	三相200V・40kW
ラインポンプ	32LPD5.4A	¥160,000	三相200V・0.4kW

強力な高圧噴射で食器はもちろん、容器類の洗浄も可能です。

- 上部からの押さえコンベアの採用により、食器破損を防ぎきれいに洗い上げます。
- 耐久性にすぐれた独特のネットコンベアは、フレームごとに着脱ができますので、取り換えも容易です。
- 各モーターには、焼き付き防止装置が付いています。

項目	型式	MH-2000	MH-3500	MS-3000
本体寸法 (mm)	間口	2,000	3,500	3,000
	奥行	1,250	1,350	1,230
	高さ		1,420	
コンベア有効幅 (mm)		515	620	515
標準コンベア速度 (m/min)		1~4	2~8	
タンク容量 (ℓ)	第1槽	198	179	168
	第2槽	—	198	185
給湯消費量 (ℓ/h) (水圧1.0kg/cm ²)		1,100	1,300	1,100
給湯温度 (°C)		55以上		
すすぎ温度 (°C)		80~85		
設備電源・消費電力		三相200V・7.4kW	三相200V・14.8kW	
	洗浄タンク給湯	25A		
接続	仕上り給湯	20A		
	排水	40A×2		
	蒸気	20A		
重量 (kg)		550	620	590
標準洗浄能力 皿(φ150)		3,120枚/時	5,000枚/時	4,500枚/時
価格		¥3,460,000	¥4,980,000	¥4,430,000

※ブースター(ガス式、蒸気式、電気式)およびラインポンプが別途必要です。
(蒸気式ブースターの場合、ラインポンプは不要)

自動食器洗浄機【フライトコンベアタイプ】

NBF型

NBXF型

DISH WASHER(FLIGHT-CONVEYOR TYPE)



NBF2-L

NBXF3-L

洗浄におけるすべての条件を徹底研究し開発された、省エネ且つ強力高性能洗浄機です。

- フタやトレイは斜めに立てた状態で洗浄しますので、フタなどを伏せて洗浄する方式に比べ約3倍の処理能力があります。
- 大名膳や大型トレイの洗浄も可能です。

項目	型 式	NBF1-L	NBF2-L	NBF3-L	NBF4-L	ワイドコンベアタイプ		
						NBXF2-L	NBXF3-L	NBXF4-L
本体寸法 (mm)	間 口	3,300	4,300	5,300	6,300	4,300	5,300	6,300
	奥 行	800			1,200			
コンベア有効幅 (mm)	高 さ	1,970			1,970			
	標準コンベア速度 (m/min)	535			935			
タンク容量 (ℓ)	第一槽	80			134			
	第二槽	80			134			
	第三槽	80			134			
	第四槽	80			134			
仕上給湯量 (ℓ/h) (水圧1.0kg/cm ²)	420			720				
設備電源・消費電力	三相200V・2.65kW	三相200V・4.85kW	三相200V・7.05kW	三相200V・9.25kW	三相200V・7.85kW	三相200V・11.55kW	三相200V・15.25kW	
接 続	洗浄タンク給湯	20A			20A			
	仕上すすぎ給湯	20A			20A			
排 水	40A、50A、25A	40A、50A×2、25A	40A、50A×3、25A	40A、50A×4、25A	40A、50A×2、25A	40A、50A×3、25A	40A、50A×4、25A	
重 量 (kg)	570	770	970	1,170	1,070	1,370	1,670	
標準洗浄能力 皿(φ180)	5,340枚/時	7,290枚/時	11,340枚/時	14,900枚/時	12,150枚/時	18,900枚/時	24,850枚/時	
本 体 価 格	¥5,010,000	¥7,310,000	¥9,590,000	¥11,880,000	¥9,630,000	¥12,720,000	¥15,820,000	

■オプション

品 名	型 式	価 格	備 考
ガスブースターユニット	WB-S62BND	¥860,000	ラインポンプ・架台付
蒸気ブースター	SB-1	¥610,000	—
電気ブースター	B-30E	¥760,000	—
ラインポンプ	—	¥86,000	架台付(0.4kW)

※槽加熱ガス、電気は別途価格となります。

容器洗浄機

DW-UT32U3型

PAN WASHER



650mmの開口部だから、大きなトレイ・容器も余裕で洗浄できます。

- 下扉を手前に開けると上扉が上方にスライド。手前に開いた下扉をテーブルとして利用できるの便利です。
- すすぎ水温監視機能を採用。水温が除菌効果を発揮する温度に昇温するまですすぎ工程に移行しないよう制御します。

項目	型 式	DW-UT32U3
寸 法 (mm)	間 口	600
	奥 行	650
洗 浄 サイクル (sec/ラック)	高 さ	1,720(2,061)
	標準	120(標準)
タンク容量 (ℓ)		53
給湯消費量 (ℓ/ラック)		5(可変)
給湯温度 (°C) 洗い/すすぎ		60~65/85
電源・消費電力 (50/60Hz)		三相200V・5.24/5.30kW(内蔵ブースター含む)
接 続	給 湯	15A
	排 水	40A×2
重 量 (kg)		130
付 属 品		ラック、トレイ受け、配管ストレーナー
必 要 給 湯 器		16号以上
洗 浄 能 力 ト レ イ (120秒サイクル) ホテルパン		7枚/ラック
		3枚/ラック
価 格		¥1,791,000

※()内寸法は扉開口時の高さを示します。