

TABLEWARE DISPENSER

ディスペンサーシリーズ





RD-5151-6S ラックディスペンサー



TD-7246 トレイディスペンサー



ディッシュディスペンサー

DD-156B



RDD-5050E

ラック&ディッシュディスペンサー



RCD-5040

ライスコンテナーディスペンサー



RWD-6070

電気ライスウォーマーディスペンサー

ラックディスペンサー



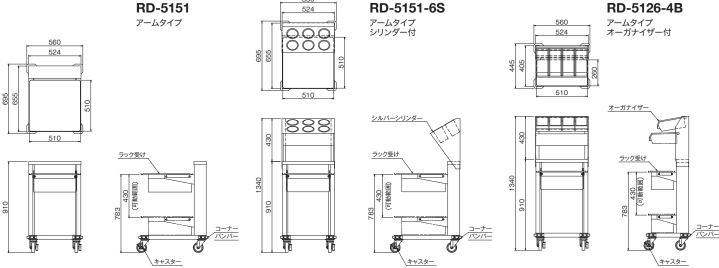




アームタイプ オーガナイザー付

- カフェテリアコーナー、洗浄コーナーへと、スムーズな運搬ができるウレタン製キャスター付。
- ●ラック補充の回数が少なくてすむ大量収納。ラックはハーフサイズとフルサイズの2タイプ。
- ●シルバーシリンダー付3機種はグラスと一緒にスプーンやフォーク・ナイフなどのストックもできます。
- ●オーガナイザー付2機種はスプーンやフォーク・ナイフの他、ストローやおしぼりなどの小分け収納に適しています。
- ●本体背面のバネカバーを開け、バネを外すだけの簡単荷重調節。

◆図面



モデル		外刑	沙寸法(n	nm)) ラック受け寸法(mm)	食器収納用ラックサイズ	ラック	総荷重		本体の	本体		
		間口 (W) ×	奥行 (D)	× 高さ (H)	間口 × 奥行 (W) × (D)	間口 × 奥行 (W) × (D)	(mm)	収納数	調節範囲	ラック受け (枚)	シリンダー (本)	オーガナイザー (個)	材質	本体 質量 (kg)
アームタイプ	RD-5126	560 ×	445	× 910	524 × 405	510 × 260	ハーフサイズ (500×250×137)	5段	20~50kg	1	-	-	SUS430	35
7-47-17	RD-5151	560 ×	695	× 910	524 × 655	510 × 510	フルサイズ (500×500×140)	5段	20~50kg	1	-	-	SUS430	37
	RD-5126-3S	560 ×	445	× 1340	524 × 405	510 × 260	ハーフサイズ (500×250×137)	5段	20~50kg	1	3	-	SUS430	39
アームタイプ シリンダー付	RD-5126-6S	560 ×	445	× 1340	524 × 405	510 × 260	ハーフサイズ (500×250×137)	5段	20~50kg	1	6	-	SUS430	40
	RD-5151-6S	560 ×	695	× 1340	524 × 655	510 × 510	フルサイズ (500×500×140)	5段	20~50kg	1	6	-	SUS430	42
アームタイプ	RD-5126-4B	560 ×	445	× 1340	524 × 405	510 × 260	ハーフサイズ (500×250×137)	5段	20~50kg	1	-	4	SUS430	41
オーガ ナイザー付	RD-5151-4B	560 ×	695	× 1340	524 × 655	510 × 510	フルサイズ (500×500×140)	5段	20~50kg	1	-	4	SUS430	43

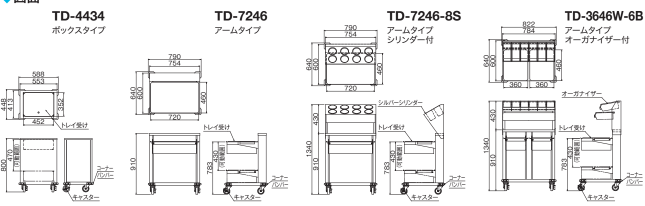
- ●シリンダー穴あり(材質:SUS304、サイズ:ø100×深さ140mm)には、スプーンやフォーク・ナイフなどが収納できます。
- ●シリンダー穴なし(材質:SUS304、サイズ: ϕ 100×深さ140mm)には、お箸などが収納できます。
- ●オーガナイザー(材質・樹脂、サイズ:127×300×106mm)には、スプーンやフォーク・ナイフの他、ストローやおしぼりなどの小分け収納ができます。 ※シリンダーは穴ありタイプを標準で付属します。お箸をストックする場合は「シリンダー穴なし」をご指定ください。 ※ラックは付属品ではありません。

トレイディスペンサー



- ●ボックスタイプ、アームタイプ、アームタイプシリンダー付、アームタイプオーガナイザー付の4タイプ。 ボックスタイプは移動しながらのトレイ集配も可能です。
- ●アームタイプはトレイの収納方法(縦置き、横置き)や収納枚数(1列タイプ:67枚、2列タイプ:134枚)をお選びいただけます。シルバーシリンダー付はトレイと一緒にスプーンやフォーク・ナイフなどのストックが可能です。 オーガナイザー付はスプーンやフォーク・ナイフの他、ストローやおしぼりなどの小分け収納に適しています。
- ●ボックスタイプは本体側面、アープタイプでは本体背面にあるバネカバーを開け、バネを外すだけの簡単荷重調節。

◆図面



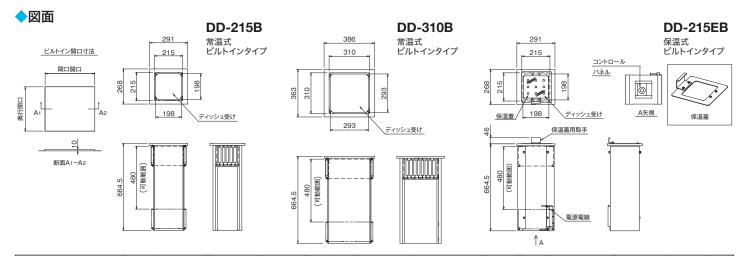
T =*U		外形寸法(mm)	本体寸法(mm)	トレイ受け寸法(mm)	トレイのサイズ	トレイ	総荷重		付属品		本体の	本体
=	モデル	間口 × 奥行 × 高さ (W) × (D) × (H)	間口 × 奥行 (W) × (D)	間口 × 奥行 (W) × (D)	材質:FRP (mm)	収納数 (枚)	調節範囲	トレイ受け (枚)	シリンダー (本)	オーガナイザー (個)	材質	質量 (kg)
ボックスタイプ	TD-4434	588 × 448 × 80	0 553 × 413	452 × 352	330×440×20	96	20~55kg	1	-	-	SUS430	40
	TD-4636	530 × 540 × 91	0 494 × 500	460 × 360	356×457×23	67	20~45kg	1	-	-	SUS430	34
7 157	TD-3646	430 × 640 × 91	394 × 600	360 × 460	356×457×23	67	20~45kg	1	-	_	SUS430	33
アームタイプ	TD-3646W	822 × 640 × 91	784 × 600	360×2 × 460	356×457×23	134	20~45kg×2	2	-	-	SUS430	63
	TD-7246	790 × 640 × 91	754 × 600	720 × 460	356×457×23	134	20~90kg	1	-	_	SUS430	46
	TD-4636-3S	530 × 540 × 134	0 494 × 500	460 × 360	356×457×23	67	20~45kg	1	3	-	SUS430	38
アームタイプ	TD-3646-3S	430 × 640 × 134	394 × 600	360 × 460	356×457×23	67	20~45kg	1	3	_	SUS430	36
シリンダー付	TD-3646W-8S	822 × 640 × 134	784 × 600	360×2 × 460	356×457×23	134	20~45kg×2	2	8	-	SUS430	69
	TD-7246-8S	790 × 640 × 134	754 × 600	720 × 460	356×457×23	134	20~90kg	1	8	_	SUS430	53
	TD-4636-3B	530 × 540 × 134	0 494 × 500	460 × 360	356×457×23	67	20~45kg	1	-	3	SUS430	39
アームタイプ	TD-3646-3B	430 × 640 × 134	394 × 600	360 × 460	356×457×23	67	20~45kg	1	-	3	SUS430	37
オーガ ナイザー付	TD-3646W-6B	822 × 640 × 134	784 × 600	360×2 × 460	356×457×23	134	20~45kg×2	2	-	6	SUS430	70
	TD-7246-5B	790 × 640 × 134	0 754 × 600	720 × 460	356×457×23	134	20~90kg	1	_	5	SUS430	54

- ●TD-3646W·3646W-8S·3646W-6Bはトレイ受けが2列になっており、左右独立して可動します。
- ●シリンダー穴あり(材質:SUS304、サイズ:ø100×深さ140mm)には、スプーンやフォーク・ナイフなどが収納できます。
- ●シリンダー穴なし(材質:SUS304、サイズ: ϕ 100×深さ140mm)には、お箸などが収納できます。
- ●オーガナイザー(材質・樹脂、サイズ:127×300×106mm)には、スプーンやフォーク・ナイフの他、ストローやおしぼりなどの小分け収納ができます。
 ※シリンダーは穴ありタイプを標準で付属します。お箸をストックする場合は「シリンダー穴なし」をご指定ください。
 ※トレイは付属品ではありません。

ディッシュディスペンサ



- ●直径155mm以下~305mmまでのお皿やどんぶりなどをサイズ別にまとめて収納できるサイズ違いの6タイプ。
- ●全て、お皿で約60枚、どんぶりで約30個までの収納が可能。
- 本体両サイドのバネを外すだけの簡単荷重調節。
- ホットメニュー用の食器保管庫として利用できるヒーター内蔵型の保温式ビルトインタイプもご用意。
- ●ヒーター内蔵型は、保温時の放熱を防ぐポリカーボネート蓋付。



	モデル	外形寸法(mm)	ディッシュ収納 有効寸法(mm)	ディッシュ受け 寸法(mm)	ビルトイン開口 寸法(mm)	定格消費電力	電源電線	推奨漏電 ブレーカー	温度設定	収納寸法	収納数(目安)	総荷重	本体質量
		間口 × 奥行 × 高さ (W) × (D) × (H)	間口 × 奥行 (W) × (D)	間口 × 奥行 (W) × (D)	間口 × 奥行 (W) × (D)	ACID/13 ACID/13	TO HIS TO HIS	容量(A)	範囲	- Mil 3 /A	-Will (12)	調節範囲	(kg)
	DD-156B	232 × 209 × 664.5	156 × 156	139 × 139	225 × 187	-	-	-	-	φ155mm以下	皿:60枚 どんぶり:30個	5~15kg	7
	DD-180B	256 × 233 × 664.5	180 × 180	163 × 163	249 × 211	-	-	-	-	φ155~175mm	皿:60枚 どんぶり:30個	10~20kg	8.5
常温式	DD-215B	291 × 268 × 664.5	215 × 215	198 × 198	284 × 246	-	-	-	-	φ176~210mm	皿:60枚 どんぶり:30個	10~25kg	10
ビルトイン タイプ	DD-245B	321 × 298 × 664.5	245 × 245	228 × 228	314 × 276	-	-	-	-	φ211~240mm	皿:60枚 どんぶり:30個	15~35kg	11.5
	DD-280B	356 × 333 × 664.5	280 × 280	263 × 263	349 × 311	-	-	-	_	φ241~275mm	皿:60枚 どんぶり:30個	20~50kg	13
	DD-310B	386 × 363 × 664.5	310 × 310	293 × 293	379 × 341	-	-	-	-	φ276~305mm	皿:60枚 どんぶり:30個	20~55kg	14.5
	DD-156EB	232 × 209 × 664.5	156 × 156	139 × 139	225 × 187	100V 310W	2m 2P-12A ⑪プラグ付 (アース線別付)	15	30°C∼ 110°C	φ155mm以下	皿:60枚 どんぶり:30個	5~15kg	9
	DD-180EB	256 × 233 × 664.5	180 × 180	163 × 163	249 × 211	100V 310W	2m 2P-12A ⑪プラグ付 (アース線別付)	15	30°C∼ 110°C	φ155~175mm	皿:60枚 どんぶり:30個	10~20kg	10.5
保温式ビルトイン	DD-215EB	291 × 268 × 664.5	215 × 215	198 × 198	284 × 246	100V 310W	2m 2P-12A ⑪プラグ付 (アース線別付)	15	30°C∼ 110°C	φ176~210mm	皿:60枚 どんぶり:30個	10~25kg	12
タイプ	DD-245EB	321 × 298 × 664.5	245 × 245	228 × 228	314 × 276	100V 310W	2m 2P-12A ⑪プラグ付 (アース線別付)	15	30°C∼ 110°C	φ211~240mm	皿:60枚 どんぶり:30個	15~35kg	13.5
	DD-280EB	356 × 333 × 664.5	280 × 280	263 × 263	349 × 311	100V 310W	2m 2P-12A ⑪プラグ付 (アース線別付)	15	30°C∼ 110°C	φ241~275mm	皿:60枚 どんぶり:30個	20~50kg	15
	DD-310EB	386 × 363 × 664.5	310 × 310	293 × 293	379 × 341	100V 310W	2m 2P-12A ⑪プラグ付 (アース線別付)	15	30°C∼ 110°C	φ276~305mm	皿:60枚 どんぶり:30個	20~55kg	16.5

- ●常温式の付属品/ディッシュ受け(1枚)
- ●保温式の付属品/ディッシュ受け(1枚)、ポリカーボネート製蓋(1枚)
- ●保温式はヒーター内蔵タイプです。

ラック&ディッシュディスペンサー



- ●グラス、カップ用のラックやお皿、どんぶりなど、あらゆる食器の収納が可能。
- ●厨房・カフェテリアなど、使用場所のスペースや使い方に応じて選べる、ボックス、ビルトインの2タイプ。
- ●ホットメニュー用の食器保温庫として利用できるヒーター内蔵型をご用意。特に保温式ボックスタイプの2機種は、移動先での保温が可能で、給仕能率アップに効果的。
- ●ヒーター内蔵型は、保温時の放熱を防ぐポリカーボネート蓋付。
- ●ボックスタイプは、本体側面のバネカバーを開けバネを外すだけ、また、ビルトインタイプは本体両サイドのバネを外すだけの簡単荷重調節。

●図面 **RDD-5050E RDD-5050EB** 保温式 ボックスタイプ 保温式 ビルトインタイプ 645 610 ビルトイン開口寸法 610 598 (間口開口) コントロー <u>パネル</u> 570 517 560 奥行開口) **•** 保温蓋/ √ラック&ディッシュ受け 保温蓋用取手 保温素 、ラック&ディッシュ受け 保温蓋用取手 470 (可動範囲) コードフック . 電源電線 <u> コーナー</u> バンパー ÎΑ

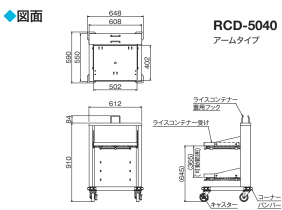
	モデル	外形寸法(mm) 間口 × 奥行 × 高さ (W) × (D) × (H)	本体寸法 (mm) 間口 奥行 (W) × (D)		ビルトイン 開口寸法(mm) 間口 × 奥行 (W) × (D)	定格消費電力	電源電線	推奨漏電ブレーカー 容量(A)	温度設定範囲	食器収納用 ラックサイズ (mm)	ラック収納数	総荷重調節範囲	44M	本体 質量 (kg)
常温		645 × 355 × 800	610 × 320	517 × 267	_	_	-	-	-	ハーフサイズ (500×250×105)	4段	15~25kg	SUS430	36
ボック タイ		645 × 605 × 800	610 × 570	517 × 517	_	-	-	-	-	フルサイズ (500×500×105)	4段	20~45kg	SUS430	48
保温ボック		645 × 494 × 800	610 × 320	517 × 267	_	100V 400W	2m 接地2P-15A (8)プラグ付	10	30°C∼ 110°C	ハーフサイズ (500×250×105)	4段	15~25kg	SUS430	42
タイ		645 × 605 × 800	610 × 570	517 × 517	_	100V 800W	2m 接地2P-15A ⁽³⁾ プラグ付	10	30°C∼ 110°C	フルサイズ (500×500×105)	4段	20~45kg	SUS430	52
常温ビルト		610 × 320 × 648	610 × 320	517 × 267	598 × 310	-	-	-	-	ハーフサイズ (500×250×105)	4段	15~25kg	SUS430	15
タイ		610 × 570 × 648	610 × 570	517 × 517	598 × 560	-	-	-	-	フルサイズ (500×500×105)	4段	20~45kg	SUS430	22
保温	:6	610 × 320 × 648	3610 × 320	517 × 267	598 × 310	100V 400W	2m 2P-12A ①プラグ付 (アース線別付)	10	30°C∼ 110°C	ハーフサイズ (500×250×105)	4段	15~25kg	SUS430	17
ビルトタイ	€	610 × 570 × 648	8 610 × 570	517 × 517	598 × 560	100V 800W	2m 2P-12A ①プラグ付 (アース線別付)	10	30°C∼ 110°C	フルサイズ (500×500×105)	4段	20~45kg	SUS430	26

- ●常温式の付属品/ラック&ディッシュ受け(1枚)
- ●保温式の付属品/ラック&ディッシュ受け(1枚)、ポリカーボネート製蓋(1枚)
- ●保温式はヒーター内蔵タイプです。

ライスコンテナーディスペンち

- ●9 ℓ 用ライスコンテナー(セキスイSP-20-D)を3段まで収納可能。
- 重いご飯入りコンテナーを、まとめてスムーズに動かせるウレタン 製キャスター付。
- 本体背面のバネカバーを開け、バネを外すだけの簡単荷重調節。
- コンテナーの蓋の置き場所に困らない、蓋用フック付。
- ●空になったライスコンテナーの置き場所にも困らない 優れた収納設計。





モデル	キデル 外形寸法(mm) 本体寸法(mm) 間口 × 奥行 (W) × (D) × (H) (W) × (D)		ライスコンテナー 受け寸法(mm) 間口 <u>奥行</u> (W) × (D)		総荷重調節範囲	本体の材質	本体 質量 (kg)
アームタイプ RCD-5040	648 × 590 × 910	608 × 550	502 × 402	ライスコンテナーの収納用、セキスイSP-20-D(深型)を 3段まで収納可能	20~65kg	SUS430	48

◆図面

※セキスイSP-20-D(深型):9ℓ用は付属品ではありません。別売りとなっておりますので、詳しくはお問い合わせください。

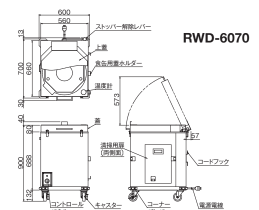
保温機能・キャスター付で、らくらく移動。作業効率がぐっとアップ。

-ディスペンサ 気ライスウォーマー

- 炊き上がったご飯を食缶のまま3段まで収納・保温できます。
- 厨房から配膳エリアまでスピーディーに提供できるウレタン製 キャスター付。
- ●電源は100Vですから、コンセントさえあれば盛付け に便利な場所まで移動させて、保温を継続できます。







モデル	外形寸法(mm) 間口 × 奥行 × 高さ (W) × (D) × (H)	本体寸法(mm) 間口 × 與行 (W) × (D)	定格消費電力	電源電線	推奨漏電 ブレーカー 容量(A)	温度設定範囲	食缶数 (重ね式)	付属品 上蓋 (枚)	本体 質量 (kg)
RWD-6070	600 × 700 × 900	560 × 660	100V 740W	3m 接地2P-15A ()) プラグ付	15	30°C~110°C	3個	1	70.5

※食缶は付属品ではありません。別売りとなっております。

また、ご使用の食缶サイズに合わせて特注対応で製作が可能です。詳しくはお問い合わせください。

東京・大阪・名古屋・札幌・盛岡・仙台・千葉・金沢・広島・高松・福岡・鹿児島地区にて、オール電化テストキッチンを完備しております。下記フリーコールへお問い合わせください。



HACCP&新調理法の厨房システムメーカー

https://www.nichiwadenki.co.jp/

全国共通フリーコール ニチワコール

130120-218506 東京本社 ☎(03)5645-8751(代) 兵庫本社 ☎(079)568-0581(代)

支 店:東京/大阪/名古屋 営業所:札幌/盛岡/仙台/埼玉/千葉/横浜/新潟/金沢/長野/静岡/ 三重/京都/神戸/和歌山/岡山/広島/山口/高松/松山/

福岡/能本/鹿児島

代理店·特約店

※カタログ仕様は品質向上のため予告なしに変更することがあります。 このカタログの記載内容は2023年12月現在のものです。