

スーパーエレクター・シェルフ

SUPER ERECTA SHELF

さらに高品質に、よりクリーンに。 ワイヤーシェルフの定番。

ポールはSUS304(18-8)ステンレス。
棚板はすべて抗菌クリアコーティング仕様としました。
業界のパイオニアならではの堅牢性と信頼性、
そしてワイドなバリエーションが魅力です。



ポールにキャスターを取り付けると、移動・搬送用の棚やカートに早変わりします。材質・車輪径など、あらゆる使用条件に最適なバリエーションを取り揃えております。



各コーナーに弾力性のあるL型バンパーを施した専用ドローリーを取り付けると、総重量300kgまでの重量物や複雑な移動・搬送に最適です。豊富なバリエーションであらゆる用途に対応できます。

特長



- ポールをSUS304ステンレス製とし、耐久性をアップ。
- 棚板を抗菌アクリル樹脂コーティング。耐食性に優れ、クリーンな環境にも対応。
- 棚1段あたり250kgの耐荷重。

互換性

- サイドアップエレクター・シェルフ
 - 430ソリッドエレクター・シェルフ
 - スランテッドエレクター・シェルフ
- 同一サイズのユニット内で、上記の棚板との併用が可能です。

棚板

- スチールワイヤー、クロームメッキ、抗菌クリアコーティング仕上げ(防錆加工)
- ワイヤーメッシュ先端部の面取り加工により安全性も向上。

耐荷重

- 250kg/棚1段
- 棚1段(間口1220mm)あたり250kgの耐荷重(分散荷重)。重量がかかるほど固定強度が増します。



テーパーは、棚板1枚につき4組が付属しています。

ポールキャップ(Pタイプ)

- ポリエチレン製

ポール(Pタイプ)

- SUS304(18-8)ステンレス製
- 耐久性に優れたステンレス製。入念な研磨仕上げにより耐久性が向上しています。

固定方式

- テーパー固定方式
- ポールと棚板を確実に結合。木づち1本で組み立てられ、ボルトやナットは不要です。

棚板高さ調整







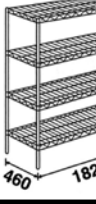







- 25.4mmピッチ
- 25.4mmピッチの溝ごとに高さ調整可能。収納物の変更、棚板の増減も自在です。

ポール脚部(Pタイプ)

- アジャストボルト:スチール製三価クロメート処理
 - ナット:亜鉛ダイカスト
- キャスターやドローリーによる移動にも対応します。

奥行 **460mm**シリーズ






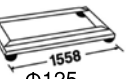
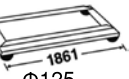
■ 部分のポールは受注生産品となります。納期につきましてはお問い合わせください。

MS series 棚 品番 寸法 (mm) ポール 重量 品番 寸法 (mm) 重量							
	1 MS610  2.9kg	2 MS760  3.5kg	3 MS910  4.1kg	4 MS1070  4.7kg	5 MS1220  5.3kg	6 MS1520  7.1kg	7 MS1820  8.4kg

POPMECS (ポプメックス) 1.0kg 1384 1.2kg 1587 1.4kg 1892 1.6kg 2197	8 P1390 MS610・P1390 16 4段 17 5段	MS760・P1390 18 4段 19 5段	MS910・P1390 20 4段 21 5段	MS1070・P1390 22 4段 23 5段	MS1220・P1390 24 4段 25 5段	MS1520・P1390 26 4段 27 5段	MS1820・P1390 28 4段 29 5段
	9 P1590 MS610・P1590 30 4段 31 5段	MS760・P1590 32 4段 33 5段	MS910・P1590 34 4段 35 5段	MS1070・P1590 36 4段 37 5段	MS1220・P1590 38 4段 39 5段	MS1520・P1590 40 4段 41 5段	MS1820・P1590 42 4段 43 5段
	10 P1900 MS610・P1900 44 4段 45 5段 46 6段	MS760・P1900 47 4段 48 5段 49 6段	MS910・P1900 50 4段 51 5段 52 6段	MS1070・P1900 53 4段 54 5段 55 6段	MS1220・P1900 56 4段 57 5段 58 6段	MS1520・P1900 59 4段 60 5段 61 6段	MS1820・P1900 62 4段 63 5段 64 6段
	11 P2200 MS610・P2200 65 4段 66 5段 67 6段	MS760・P2200 68 4段 69 5段 70 6段	MS910・P2200 71 4段 72 5段 73 6段	MS1070・P2200 74 4段 75 5段 76 6段	MS1220・P2200 77 4段 78 5段 79 6段	MS1520・P2200 80 4段 81 5段 82 6段	MS1820・P2200 83 4段 84 5段 85 6段

POPMECS (ポプメックス) 1.0kg 1384 1.2kg 1587 1.4kg 1892 1.6kg 2197	12 PA1390 MS610・PA1390 86 4段 87 5段	MS760・PA1390 88 4段 89 5段	MS910・PA1390 90 4段 91 5段	MS1070・PA1390 92 4段 93 5段	MS1220・PA1390 94 4段 95 5段	MS1520・PA1390 96 4段 97 5段	MS1820・PA1390 98 4段 99 5段
	13 PA1590 MS610・PA1590 100 4段 101 5段	MS760・PA1590 102 4段 103 5段	MS910・PA1590 104 4段 105 5段	MS1070・PA1590 106 4段 107 5段	MS1220・PA1590 108 4段 109 5段	MS1520・PA1590 110 4段 111 5段	MS1820・PA1590 112 4段 113 5段
	14 PA1900 MS610・PA1900 114 4段 115 5段 116 6段	MS760・PA1900 117 4段 118 5段 119 6段	MS910・PA1900 120 4段 121 5段 122 6段	MS1070・PA1900 123 4段 124 5段 125 6段	MS1220・PA1900 126 4段 127 5段 128 6段	MS1520・PA1900 129 4段 130 5段 131 6段	MS1820・PA1900 132 4段 133 5段 134 6段
	15 PA2200 MS610・PA2200 135 4段 136 5段 137 6段	MS760・PA2200 138 4段 139 5段 140 6段	MS910・PA2200 141 4段 142 5段 143 6段	MS1070・PA2200 144 4段 145 5段 146 6段	MS1220・PA2200 147 4段 148 5段 149 6段	MS1520・PA2200 150 4段 151 5段 152 6段	MS1820・PA2200 153 4段 154 5段 155 6段



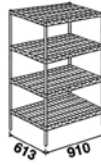
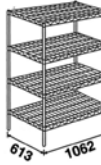
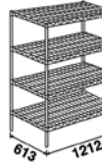
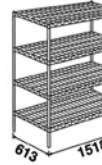

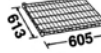
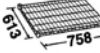
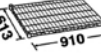
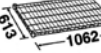
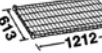
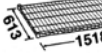
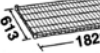
キャスター材質:ゴム・ウレタン





DOOLLY 品番 寸法 (mm) 車輪径	DMS610 156 ゴム 157 ウレタン  Φ100	DMS760 158 ゴム 159 ウレタン  Φ100	DMS910 160 ゴム 161 ウレタン  Φ100	DMS1070 162 ゴム 163 ウレタン  Φ100	DMS1220 164 ゴム 165 ウレタン  Φ125	DMS1520 166 ゴム 167 ウレタン  Φ125	DMS1820 168 ゴム 169 ウレタン  Φ125
---------------------------------------	---	---	---	--	---	--	--





●上記以外のユニットをご希望の場合は、基本となる組み合わせ価格に増減する棚板分の価格を加・減算して算出してください。
●ドレーのキャスター部には、4輪自在ゴム車を標準装備していますが、用途に合わせて車輪の材質・車輪径・ストッパー付きなどの変更も可能です。
また、納期についてはお問い合わせください。

奥行 **610** mmシリーズ



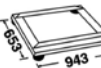
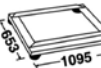



部分のポールは受注生産品となります。納期につきましてはお問い合わせください。

LS series 棚 品番 寸法 (mm) 重量 ポール 品番 寸法 (mm) 重量							
	SHELF						
	1 LS610  4.0kg	2 LS760  4.9kg	3 LS910  5.7kg	4 LS1070  6.5kg	5 LS1220  7.4kg	6 LS1520  9.0kg	7 LS1820  11.4kg

ポールタイプ (POLE TYPE)	8 P1390 1.0kg 	LS610・P1390 16 4段 17 5段	LS760・P1390 18 4段 19 5段	LS910・P1390 20 4段 21 5段	LS1070・P1390 22 4段 23 5段	LS1220・P1390 24 4段 25 5段	LS1520・P1390 26 4段 27 5段	LS1820・P1390 28 4段 29 5段
	9 P1590 1.2kg 	LS610・P1590 30 4段 31 5段	LS760・P1590 32 4段 33 5段	LS910・P1590 34 4段 35 5段	LS1070・P1590 36 4段 37 5段	LS1220・P1590 38 4段 39 5段	LS1520・P1590 40 4段 41 5段	LS1820・P1590 42 4段 43 5段
	10 P1900 1.4kg 	LS610・P1900 44 4段 45 5段 46 6段	LS760・P1900 47 4段 48 5段 49 6段	LS910・P1900 50 4段 51 5段 52 6段	LS1070・P1900 53 4段 54 5段 55 6段	LS1220・P1900 56 4段 57 5段 58 6段	LS1520・P1900 59 4段 60 5段 61 6段	LS1820・P1900 62 4段 63 5段 64 6段
	11 P2200 1.6kg 	LS610・P2200 65 4段 66 5段 67 6段	LS760・P2200 68 4段 69 5段 70 6段	LS910・P2200 71 4段 72 5段 73 6段	LS1070・P2200 74 4段 75 5段 76 6段	LS1220・P2200 77 4段 78 5段 79 6段	LS1520・P2200 80 4段 81 5段 82 6段	LS1820・P2200 83 4段 84 5段 85 6段





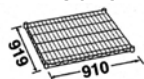
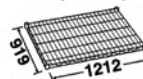
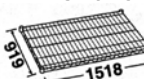

ポールタイプ (POLE TYPE)	12 PA1390 1.0kg 	LS610・PA1390 86 4段 87 5段	LS760・PA1390 88 4段 89 5段	LS910・PA1390 90 4段 91 5段	LS1070・PA1390 92 4段 93 5段	LS1220・PA1390 94 4段 95 5段	LS1520・PA1390 96 4段 97 5段	LS1820・PA1390 98 4段 99 5段
	13 PA1590 1.2kg 	LS610・PA1590 100 4段 101 5段	LS760・PA1590 102 4段 103 5段	LS910・PA1590 104 4段 105 5段	LS1070・PA1590 106 4段 107 5段	LS1220・PA1590 108 4段 109 5段	LS1520・PA1590 110 4段 111 5段	LS1820・PA1590 112 4段 113 5段
	14 PA1900 1.4kg 	LS610・PA1900 114 4段 115 5段 116 6段	LS760・PA1900 117 4段 118 5段 119 6段	LS910・PA1900 120 4段 121 5段 122 6段	LS1070・PA1900 123 4段 124 5段 125 6段	LS1220・PA1900 126 4段 127 5段 128 6段	LS1520・PA1900 129 4段 130 5段 131 6段	LS1820・PA1900 132 4段 133 5段 134 6段
	15 PA2200 1.6kg 	LS610・PA2200 135 4段 136 5段 137 6段	LS760・PA2200 138 4段 139 5段 140 6段	LS910・PA2200 141 4段 142 5段 143 6段	LS1070・PA2200 144 4段 145 5段 146 6段	LS1220・PA2200 147 4段 148 5段 149 6段	LS1520・PA2200 150 4段 151 5段 152 6段	LS1820・PA2200 153 4段 154 5段 155 6段





キャスター材質:ゴム・ウレタン





ドロー	ドロー (受注生産品) 品番 寸法 (mm) 車輪径	DLS610 156 ゴム 157 ウレタン 	DLS760 158 ゴム 159 ウレタン 	DLS910 160 ゴム 161 ウレタン 	DLS1070 162 ゴム 163 ウレタン 	DLS1220 164 ゴム 165 ウレタン 	DLS1520 166 ゴム 167 ウレタン 	DLS1820 168 ゴム 169 ウレタン 
		Φ100	Φ100	Φ100	Φ100	Φ125	Φ125	Φ125

●上記以外のユニットをご希望の場合は、基本となる組み合わせ価格に増減する棚板分の価格を加・減算して算出してください。
●ドローのキャスター部には、4輪自在ゴム車を標準装備していますが、用途に合わせて車輪の材質・車輪径・ストッパー付きなどの変更も可能です。また、納期についてはお問い合わせください。





奥行 **910mm**シリーズ 部分のポールは受注生産品となります。納期につきましてはお問い合わせください。

LLS series				
	919 910	919 1212	919 1518	919 1821
棚 品番 寸法 (mm) 重量	SHELF			
品番 寸法 (mm) 重量	1 LLS910  8.0kg	2 LLS1220  10.3kg	3 LLS1520  12.6kg	4 LLS1820  14.9kg
	919 910	919 1212	919 1518	919 1821

POINT PATIN	5 P1390 1.0kg 	LLS910・P1390	LLS1220・P1390	LLS1520・P1390	LLS1820・P1390
		13 4段	15 4段	17 4段	19 4段
	14 5段	16 5段	18 5段	20 5段	
	6 P1590 1.2kg 	LLS910・P1590	LLS1220・P1590	LLS1520・P1590	LLS1820・P1590
		21 4段	23 4段	25 4段	27 4段
	22 5段	24 5段	26 5段	28 5段	
	7 P1900 1.4kg 	LLS910・P1900	LLS1220・P1900	LLS1520・P1900	LLS1820・P1900
		29 4段	32 4段	35 4段	38 4段
		30 5段	33 5段	36 5段	39 5段
	31 6段	34 6段	37 6段	40 6段	
	8 P2200 1.6kg 	LLS910・P2200	LLS1220・P2200	LLS1520・P2200	LLS1820・P2200
		41 4段	44 4段	47 4段	50 4段
		42 5段	45 5段	48 5段	51 5段
	43 6段	46 6段	49 6段	52 6段	

POINT PATIN	9 PA1390 1.0kg 	LLS910・PA1390	LLS1220・PA1390	LLS1520・PA1390	LLS1820・PA1390
		53 4段	55 4段	57 4段	59 4段
	54 5段	56 5段	58 5段	60 5段	
	10 PA1590 1.2kg 	LLS910・PA1590	LLS1220・PA1590	LLS1520・PA1590	LLS1820・PA1590
		61 4段	63 4段	65 4段	67 4段
	62 5段	64 5段	66 5段	68 5段	
	11 PA1900 1.4kg 	LLS910・PA1900	LLS1220・PA1900	LLS1520・PA1900	LLS1820・PA1900
		69 4段	72 4段	75 4段	78 4段
		70 5段	73 5段	76 5段	79 5段
	71 6段	74 6段	77 6段	80 6段	
	12 PA2200 1.6kg 	LLS910・PA2200	LLS1220・PA2200	LLS1520・PA2200	LLS1820・PA2200
		81 4段	84 4段	87 4段	90 4段
		82 5段	85 5段	88 5段	91 5段
	83 6段	86 6段	89 6段	92 6段	

キャスター材質:ゴム・ウレタン

DOORLY	ドローリ (受注生産品)	DLLS910	DLLS1220	DLLS1520	DLLS1820
		93 ゴム 94 ウレタン  Φ125	95 ゴム 96 ウレタン  Φ125	97 ゴム 98 ウレタン  Φ125	99 ゴム 100 ウレタン  Φ125

●上記以外のユニットをご希望の場合は、基本となる組み合わせ価格に増減する棚板分の価格を加・減算して算出してください。
●ドローリのキャスター部には、4輪自在ゴム車を標準装備していますが、用途に合わせて車輪の材質・車輪径・ストッパー付きなどの変更も可能です。
また、納期についてはお問い合わせください。

ステンレスエレクター・シェルフ

STAINLESS ERECTA SHELF

特殊な環境で偉力を発揮する 耐食性に優れた、ステンレス仕様。

耐錆性、耐薬品性など、耐久性に優れる
SUS304 (18-8) ステンレスを採用。
特殊な環境や過酷な条件下で、その偉力を発揮する
ハイグレードなシェルフです。



全てのワイヤーが、SUS304 (18-8) ステンレス製の棚板。
耐錆・耐薬品性に優れ、耐久性も抜群。



ポール (PSタイプ) 先端のポールキャップ、ポール脚部のアジャストボルト/ナットも全て、SUS304 (18-8) ステンレス製。
耐錆性に優れ、過酷な条件下でも抜群の耐久性を発揮。

特長



- 耐錆、耐薬品性に優れ、衛生管理が重要視される環境に最適。
- 高温多湿、冷凍・冷蔵庫など過酷な条件下でも抜群の耐久性を発揮。
- 棚1段あたり250kgの耐荷重。
- ステンレス製のオプションパーツも取り揃えています。

互換性

- 304ソリッドエレクター・シェルフ
- 304バンチングソリッドエレクター・シェルフ

同一サイズのユニット内で、上記の棚板との併用が可能です。

棚板

- SUS304 (18-8) ステンレス製ワイヤー
- 耐久性、強度に優れ、過酷な使用条件下で偉力を発揮します。

耐荷重

- 250kg/棚1段

棚1段 (間口1220mm) あたり250kgの耐荷重 (分散荷重)。重量がかかるほど固定強度が増します。



テーパーは、棚板1枚につき4組が付属しています。

ポールキャップ (PSタイプ)

- SUS304 (18-8) ステンレス製

ポール (PSタイプ)

- SUS304 (18-8) ステンレス製

専用ポールは、より細かく研磨仕上げが施され、耐久性が向上。ポールのキャップ、脚部も全てがステンレス製です。

固定方式

- テーパー固定方式

ポールと棚板を確実に結合。木づち1本で組み立てられ、ボルトやナットは不要です。

棚板高さ調整

- 25.4mmピッチ

25.4mmピッチの溝ごとに高さ調整可能。収納物の変更、棚板の増減も自在です。

ポール脚部 (PSタイプ)

- アジャストボルト/ナット:
SUS304 (18-8) ステンレス製

キャスターやドローリによる移動にも対応します。








奥行 460mmシリーズ

SMS series 棚 品番 ポール 寸法 (mm) 重量 品番 寸法 (mm) 重量							
	1 SMS610  2.9kg	2 SMS760  3.5kg	3 SMS910  4.1kg	4 SMS1070  4.7kg	5 SMS1220  5.3kg	6 SMS1520  7.0kg	7 SMS1820  8.3kg

POLE(S)SCREW(4)SPLINT(S)POSTTYPE 1.0kg 1384 1.2kg 1587 1.4kg 1892 1.6kg 2197	8 PS1390 SMS610・PS1390 16 4段 17 5段	SMS760・PS1390 18 4段 19 5段	SMS910・PS1390 20 4段 21 5段	SMS1070・PS1390 22 4段 23 5段	SMS1220・PS1390 24 4段 25 5段	SMS1520・PS1390 26 4段 27 5段	SMS1820・PS1390 28 4段 29 5段
	9 PS1590 SMS610・PS1590 30 4段 31 5段	SMS760・PS1590 32 4段 33 5段	SMS910・PS1590 34 4段 35 5段	SMS1070・PS1590 36 4段 37 5段	SMS1220・PS1590 38 4段 39 5段	SMS1520・PS1590 40 4段 41 5段	SMS1820・PS1590 42 4段 43 5段
	10 PS1900 SMS610・PS1900 44 4段 45 5段 46 6段	SMS760・PS1900 47 4段 48 5段 49 6段	SMS910・PS1900 50 4段 51 5段 52 6段	SMS1070・PS1900 53 4段 54 5段 55 6段	SMS1220・PS1900 56 4段 57 5段 58 6段	SMS1520・PS1900 59 4段 60 5段 61 6段	SMS1820・PS1900 62 4段 63 5段 64 6段
	11 PS2200 SMS610・PS2200 65 4段 66 5段 67 6段	SMS760・PS2200 68 4段 69 5段 70 6段	SMS910・PS2200 71 4段 72 5段 73 6段	SMS1070・PS2200 74 4段 75 5段 76 6段	SMS1220・PS2200 77 4段 78 5段 79 6段	SMS1520・PS2200 80 4段 81 5段 82 6段	SMS1820・PS2200 83 4段 84 5段 85 6段



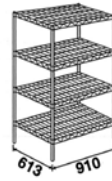
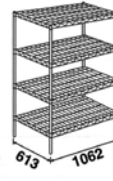
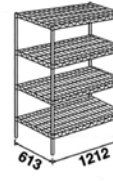
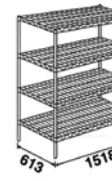
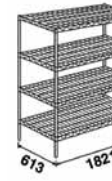
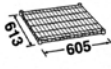
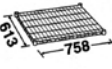
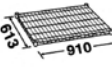
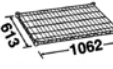
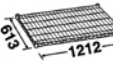
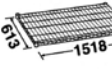
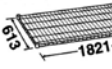
POLE(S)SCREW(4)SPLINT(S)POSTTYPE 1.0kg 1384 1.2kg 1587 1.4kg 1892 1.6kg 2197	12 P1390 SMS610・P1390 86 4段 87 5段	SMS760・P1390 88 4段 89 5段	SMS910・P1390 90 4段 91 5段	SMS1070・P1390 92 4段 93 5段	SMS1220・P1390 94 4段 95 5段	SMS1520・P1390 96 4段 97 5段	SMS1820・P1390 98 4段 99 5段
	13 P1590 SMS610・P1590 100 4段 101 5段	SMS760・P1590 102 4段 103 5段	SMS910・P1590 104 4段 105 5段	SMS1070・P1590 106 4段 107 5段	SMS1220・P1590 108 4段 109 5段	SMS1520・P1590 110 4段 111 5段	SMS1820・P1590 112 4段 113 5段
	14 P1900 SMS610・P1900 114 4段 115 5段 116 6段	SMS760・P1900 117 4段 118 5段 119 6段	SMS910・P1900 120 4段 121 5段 122 6段	SMS1070・P1900 123 4段 124 5段 125 6段	SMS1220・P1900 126 4段 127 5段 128 6段	SMS1520・P1900 129 4段 130 5段 131 6段	SMS1820・P1900 132 4段 133 5段 134 6段
	15 P2200 SMS610・P2200 135 4段 136 5段 137 6段	SMS760・P2200 138 4段 139 5段 140 6段	SMS910・P2200 141 4段 142 5段 143 6段	SMS1070・P2200 144 4段 145 5段 146 6段	SMS1220・P2200 147 4段 148 5段 149 6段	SMS1520・P2200 150 4段 151 5段 152 6段	SMS1820・P2200 153 4段 154 5段 155 6段

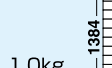
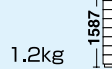
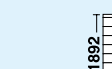
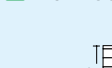
キャスター材質:ゴム・ウレタン

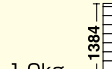
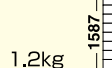
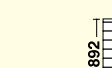
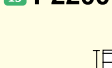
DOLLY ドーリー (受注生産品) 品番 寸法 (mm) 車輪径	DMS610 156 ゴム 157 ウレタン  Φ100	DMS760 158 ゴム 159 ウレタン  Φ100	DMS910 160 ゴム 161 ウレタン  Φ100	DMS1070 162 ゴム 163 ウレタン  Φ100	DMS1220 164 ゴム 165 ウレタン  Φ125	DMS1520 166 ゴム 167 ウレタン  Φ125	DMS1820 168 ゴム 169 ウレタン  Φ125
---	---	---	---	--	---	--	--

- 上記以外のユニットをご希望の場合は、基本となる組み合わせ価格に増減する棚板分の価格を加・減算して算出してください。
- ドーリーのキャスター部には、4輪自在ゴム車を標準装備していますが、用途に合わせて車輪の材質・車輪径・ストッパー付きなどの変更も可能です。また、納期についてはお問い合わせください。


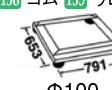


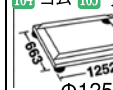

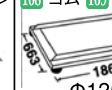
奥行 610mmシリーズ

SLS series 棚 品番 ポール 寸法 (mm) 重量 品番 寸法 (mm) 重量							
	SHELF						
	1 SLS610  4.0kg	2 SLS760  4.8kg	3 SLS910  5.7kg	4 SLS1070  6.4kg	5 SLS1220  7.3kg	6 SLS1520  8.9kg	7 SLS1820  11.3kg

POLE(SUS304)オールステンレスタイプ 1.0kg 1384 1.2kg 1587 1.4kg 1892 1.6kg 2197	8 PS1390 SLS610・PS1390  16 4段 17 5段	SLS760・PS1390 18 4段 19 5段	SLS910・PS1390 20 4段 21 5段	SLS1070・PS1390 22 4段 23 5段	SLS1220・PS1390 24 4段 25 5段	SLS1520・PS1390 26 4段 27 5段	SLS1820・PS1390 28 4段 29 5段
	9 PS1590 SLS610・PS1590  30 4段 31 5段	SLS760・PS1590 32 4段 33 5段	SLS910・PS1590 34 4段 35 5段	SLS1070・PS1590 36 4段 37 5段	SLS1220・PS1590 38 4段 39 5段	SLS1520・PS1590 40 4段 41 5段	SLS1820・PS1590 42 4段 43 5段
	10 PS1900 SLS610・PS1900  44 4段 45 5段 46 6段	SLS760・PS1900 47 4段 48 5段 49 6段	SLS910・PS1900 50 4段 51 5段 52 6段	SLS1070・PS1900 53 4段 54 5段 55 6段	SLS1220・PS1900 56 4段 57 5段 58 6段	SLS1520・PS1900 59 4段 60 5段 61 6段	SLS1820・PS1900 62 4段 63 5段 64 6段
	11 PS2200 SLS610・PS2200  65 4段 66 5段 67 6段	SLS760・PS2200 68 4段 69 5段 70 6段	SLS910・PS2200 71 4段 72 5段 73 6段	SLS1070・PS2200 74 4段 75 5段 76 6段	SLS1220・PS2200 77 4段 78 5段 79 6段	SLS1520・PS2200 80 4段 81 5段 82 6段	SLS1820・PS2200 83 4段 84 5段 85 6段

POLE(SUS304)Pタイプ 1.0kg 1384 1.2kg 1587 1.4kg 1892 1.6kg 2197	12 P1390 SLS610・P1390  86 4段 87 5段	SLS760・P1390 88 4段 89 5段	SLS910・P1390 90 4段 91 5段	SLS1070・P1390 92 4段 93 5段	SLS1220・P1390 94 4段 95 5段	SLS1520・P1390 96 4段 97 5段	SLS1820・P1390 98 4段 99 5段
	13 P1590 SLS610・P1590  100 4段 101 5段	SLS760・P1590 102 4段 103 5段	SLS910・P1590 104 4段 105 5段	SLS1070・P1590 106 4段 107 5段	SLS1220・P1590 108 4段 109 5段	SLS1520・P1590 110 4段 111 5段	SLS1820・P1590 112 4段 113 5段
	14 P1900 SLS610・P1900  114 4段 115 5段 116 6段	SLS760・P1900 117 4段 118 5段 119 6段	SLS910・P1900 120 4段 121 5段 122 6段	SLS1070・P1900 123 4段 124 5段 125 6段	SLS1220・P1900 126 4段 127 5段 128 6段	SLS1520・P1900 129 4段 130 5段 131 6段	SLS1820・P1900 132 4段 133 5段 134 6段
	15 P2200 SLS610・P2200  135 4段 136 5段 137 6段	SLS760・P2200 138 4段 139 5段 140 6段	SLS910・P2200 141 4段 142 5段 143 6段	SLS1070・P2200 144 4段 145 5段 146 6段	SLS1220・P2200 147 4段 148 5段 149 6段	SLS1520・P2200 150 4段 151 5段 152 6段	SLS1820・P2200 153 4段 154 5段 155 6段

キャスター材質:ゴム・ウレタン

DOLLY ドーリー (受注生産品) 品番 寸法 (mm) 車輪径	DLS610 156 ゴム 157 ウレタン  Φ100	DLS760 158 ゴム 159 ウレタン  Φ100	DLS910 160 ゴム 161 ウレタン  Φ100	DLS1070 162 ゴム 163 ウレタン  Φ100	DLS1220 164 ゴム 165 ウレタン  Φ125	DLS1520 166 ゴム 167 ウレタン  Φ125	DLS1820 168 ゴム 169 ウレタン  Φ125
---	---	---	---	--	---	--	--

- 上記以外のユニットをご希望の場合は、基本となる組み合わせ価格に増減する棚板分の価格を加・減算して算出してください。
- ドーリーのキャスター部には、4輪自在ゴム車を標準装備していますが、用途に合わせて車輪の材質・車輪径・ストッパー付きなどの変更も可能です。また、納期についてはお問い合わせください。



1 ティルサイドハンドル

MSL	奥行460mm用
LSL	奥行610mm用

※アルミテーパー (2組)、Cリング (2個) 付
材質: SUS304



2 トップハンドル

ATO	奥行360mm用
MTO	奥行460mm用
LTO	奥行610mm用

材質: SUS304



3 サイドハンドル

MSA	奥行460mm用
LSA	奥行610mm用

※アルミテーパー (2組)、Cリング (2個) 付
材質: SUS304



4 ビンマーカ

9989P	W75×H38mm
--------------	-----------

材質: ABS



クロームメッキクリアコーティング仕上げ、25×25mm角パイプ

5 3方枠

補強用パーツ

MS610-3	D460×W610mm	LS610-3	D610×W610mm
MS760-3	D460×W760mm	LS760-3	D610×W760mm
MS910-3	D460×W910mm	LS910-3	D610×W910mm
MS1070-3	D460×W1070mm	LS1070-3	D610×W1070mm
MS1220-3	D460×W1220mm	LS1220-3	D610×W1220mm
MS1520-3	D460×W1520mm	LS1520-3	D610×W1520mm
MS1820-3	D460×W1820mm	LS1820-3	D610×W1820mm

※ABS製テーパー4組 (8個) 付き。 ※表内の寸法は呼び寸法です。



クロームメッキクリアコーティング仕上げ、25×25mm角パイプ

6 4方枠

補強用パーツ

MS910-4	D460×W910mm
MS1220-4	D460×W1220mm
LS910-4	D610×W910mm
LS1220-4	D610×W1220mm
LS1520-4	D610×W1520mm

※ABS製テーパー4組 (8個) 付き。 ※表内の寸法は呼び寸法です。

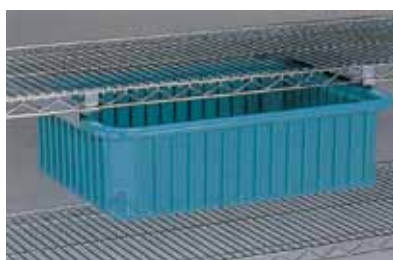


7 S型金具

材質

SKA	クロームメッキ
SKA-S	SUS304

※1段に2個ご使用下さい。



8 トートボックス

TB22	W568×D445×H152mm
-------------	------------------

材質: ABS

9 トートボックス・レール

TBMS	奥行460mm用 (1組2本)
TBLS	奥行610mm用 (1組2本)

材質: アルミ製



10 トートボックス仕切板

LD22	仕切り内寸60×90×150mm
SD22	仕切り内寸60×90×150mm

材質: ナイロン製



1 ソリッド用取り付け金具

STK

材質：SUS430
加工料実費



2 ロッド&タブ

ROD855	H825mm
ROD1320	H1290mm
ROD1580	H1550mm
ROD1900	H1870mm
RODT	タブ (1個)

※ロッド1本・タブ2個
材質：SUS430



※クロームメッキクリアコーティング仕上げ、25×25mm角パイプ

3 バックレッジ

スーパーエレクター用 有効高さ100mm

BLT610	間口610mm用
BLT760	間口760mm用
BLT910	間口910mm用
BLT1070	間口1070mm用
BLT1220	間口1220mm用
BLT1520	間口1520mm用
BLT1820	間口1820mm用

ステンレスエレクター用 有効高さ100mm

BLT610S	間口610mm用
BLT760S	間口760mm用
BLT910S	間口910mm用
BLT1070S	間口1070mm用
BLT1220S	間口1220mm用
BLT1520S	間口1520mm用
BLT1820S	間口1820mm用

ソリッドエレクター用 有効高さ100mm 受注生産品

SBLT610	間口610mm用
SBLT760	間口760mm用
SBLT910	間口910mm用
SBLT1070	間口1070mm用
SBLT1220	間口1220mm用
SBLT1520	間口1520mm用
SBLT1820	間口1820mm用

スーパーエレクター用 有効高さ50mm

BLF610	間口610mm用
BLF760	間口760mm用
BLF910	間口910mm用
BLF1070	間口1070mm用
BLF1220	間口1220mm用
BLF1520	間口1520mm用
BLF1820	間口1820mm用

ステンレスエレクター用 有効高さ50mm

BLF610S	間口610mm用
BLF710S	間口710mm用
BLF910S	間口910mm用
BLF1070S	間口1070mm用
BLF1220S	間口1220mm用
BLF1520S	間口1520mm用
BLF1820S	間口1820mm用

ソリッドエレクター用 有効高さ50mm 受注生産品

SBLF610	間口610mm用
SBLF760	間口760mm用
SBLF910	間口910mm用
SBLF1070	間口1070mm用
SBLF1220	間口1220mm用
SBLF1520	間口1520mm用
SBLF1820	間口1820mm用

※ソリッドエレクター用には専用取付金具が必要です

※クロームメッキクリアコーティング仕上げ、25×25mm角パイプ

4 サイドレッジ

スーパーエレクター用 有効高さ100mm

SLT310	奥行310mm用
SLT610	奥行360mm用
SLT460	奥行460mm用
SLT530	奥行530mm用
SLT610	奥行610mm用

ステンレスエレクター用 有効高さ100mm

SLT310S	奥行310mm用
SLT360S	奥行360mm用
SLT460S	奥行460mm用
SLT530S	奥行530mm用
SLT610S	奥行610mm用

ソリッドエレクター用 有効高さ100mm 受注生産品

SSLT460	奥行460mm用
SSLT610	奥行610mm用

スーパーエレクター用 有効高さ50mm

SLF310	奥行310mm用
SLF360	奥行360mm用
SLF460	奥行460mm用
SLF530	奥行530mm用
SLF610	奥行610mm用

ステンレスエレクター用 有効高さ50mm

SLF310S	奥行310mm用
SLF360S	奥行360mm用
SLF460S	奥行460mm用
SLF530S	奥行530mm用
SLF610S	奥行610mm用

ソリッドエレクター用 有効高さ50mm 受注生産品

SSLF460	奥行460mm用
SSLF610	奥行610mm用

※ソリッドエレクター用には専用取付金具が必要です



1 単独キャスター

●ねじ込み式単独キャスター

DR60	ナイロン車	φ60mm	アルミ金具
DRS60	ナイロン車	φ60mm	アルミ金具・ストッパー付き
R75	ゴム車	φ75mm	スチール金具
S75	ゴム車	φ75mm	スチール金具・ストッパー付き

※取り付けの際には、ボール脚部のボルトをはずしてください。

●打ち込み式単独キャスター(エラストマー車)

R100TPE	エラストマー車	φ100mm	スチール金具
S100TPE	エラストマー車	φ100mm	スチール金具・ストッパー付き
R125TPE	エラストマー車	φ125mm	樹脂ポディー
S125TPE	エラストマー車	φ125mm	樹脂ポディー・ストッパー付き

※打ち込み式単独キャスターには、回転/バンパーが付属しています。
※取り付けの際には、ボール脚部のダイキャストをボルトごとはずし、キャスターを叩き込んでください。

厨房設備

■車輪の材質別ポイント

エラストマー車……ゴムのような優れたクッション性を有する熱可塑性の車輪です。ノンマーキングの上、優れた耐候性、耐水性を発揮します。
 ゴム車………ブタジエンゴム製。室温-40～80℃に対応します。
 幅広型ゴム車………ブタジエンゴム製。室温-40～80℃に対応し、移動時の安定性が増します。
 ウレタン車………耐油・耐磨耗性に優れ、室温-20～85℃に対応します。
 ナイロン車………耐薬品・耐油・耐磨耗性に優れ、室温-40～70℃に対応します。
 フェノール車………耐寒耐熱グリス入り。耐乾熱性・耐圧縮性に優れ、室温-40～180℃に対応します。
 導電性ゴム車………帯電防止に優れ、室温-40～80℃に対応します。
 MCナイロン車………耐油・耐磨耗性に優れ、室温-10～150℃に対応します。
 ※使用環境に合わせて、フェノール車以外の単独キャスターもすべて「耐寒耐熱グリス入り」仕様に変更できます。耐寒耐熱グリス入り仕様の場合は、室温-40～180℃に対応します。



●打ち込み式単独キャスター各種 受注生産品 ※受注生産となりますので、納期はお問い合わせください。

品番(車輪径)	車輪材質						
	ゴム車	幅広型ゴム車(W)	ウレタン車(U)	ナイロン車(N)	フェノール車(PG) (耐寒耐熱グリス入り)	MCナイロン車(MC)	
ユニクロメッキ金具	R100 (φ100mm)	*	●	●	●	×	
	S100 (φ100mm,ストッパー付)	*	●	●	●	×	
	R125 (φ125mm)	*	●	●	●	×	
	S125 (φ125mm,ストッパー付)	*	●	●	●	×	
	R150 (φ150mm)	●	×	●	●	×	
	S150 (φ150mm,ストッパー付)	●	×	●	●	×	
ステンレス金具	R100-S (φ100mm)	●	×	●	●	●	
	S100-S (φ100mm,ストッパー付)	●	×	●	●	●	
	R125-S (φ125mm)	●	×	●	●	●	
	S125-S (φ125mm,ストッパー付)	●	×	●	●	●	

※打ち込み式単独キャスターには、回転/バンパーが付属しています。※取り付けの際には、ボール脚部のダイキャストをボルトごとはずし、キャスターを叩き込んでください。
 ※重荷物や複雑な搬送には、ドローラをご使用ください。※*は、特注品のため、納期はお問い合わせください。
 ※ウレタン車、ナイロン車、フェノール車のφ150mmおよび導電性ゴム車も用意しております。詳しくはお問い合わせください。

■単独キャスターの耐荷重(4個使用時)

	静荷重 (kg)	動荷重 (kg)	取付高さ (mm)
DR60/DRS60	200	140	74
R75/S75	160	128	95
R100TPE/S100TPE	240	192	130
R100-S/S100-S	400	200	127
R125TPE/S125TPE	480	200	162
R125-S/S125-S	560	200	161
R150/S150	560	200	189

※キャスターの耐荷重と棚全体の耐荷重とは異なります。
 単独キャスター使用で移動の際は、本体の自重を含めた総荷重を最大200kgまでとってください。

■車輪性能

	硬度(HS)	衝撃性	耐水性	耐熱性	耐寒性	耐磨耗性	耐酸	耐アルカリ	耐オゾン	耐ガソリン	耐油性
エラストマー	65	◎	◎	80℃	-40℃	○	○	○	○	×	▲
ゴム	60	◎	○	80℃	-40℃	○	▲	○	▲	×	×
ウレタン	88	○	▲	85℃	-20℃	◎	×	○	▲	○	○
ナイロン	—	×	◎	70℃	-40℃	◎	×	◎	▲	◎	◎
フェノール	—	×	○	180℃	-40℃	○	◎	×	◎	◎	◎
導電性ゴム	85	○	○	80℃	-40℃	▲	▲	○	▲	×	×
MCナイロン	—	×	◎	150℃	-10℃	◎	×	◎	◎	◎	◎

※使用、環境状況により異なります。材質の選定、判断の目安としてください。強酸、強アルカリは除きます。

●静かな音のキャスター<ねじ込み式>

R75Q	ゴム車	φ75mm	スチール金具
S75Q	ゴム車	φ75mm	スチール金具・ストッパー付き

※取り付けの際には、ボール脚部のボルトをはずしてください。





※耐荷重50kg/1本 ※材質：クロームメッキ

1 ストレートクロスバー ※以外は受注生産品

間口用ストレートクロスバー

※奥行用としての使用はできません。

CB-610	間口610mm用
CB-760	間口760mm用
CB-910 *	間口910mm用
CB-1070	間口1070mm用
CB-1220 *	間口1220mm用
CB-1520 *	間口1520mm用
CB-1820	間口1820mm用

奥行用ストレートクロスバー

※間口用としての使用はできません。

CB-SS	奥行310mm用
CB-AS	奥行360mm用
CB-MS	奥行460mm用
CB-BS	奥行530mm用
CB-LS	奥行610mm用

※ABS製テーパー2組（4個）付き。
※表内の寸法は呼び寸法です。



クロスバー用

※耐荷重2kg/1本 ※材質：クロームメッキ

2 ストレートフック

クロスバー用

(φ6mmワイヤー)

SH100	L100mm (1本)
SH150	L150mm (1本)
SH200	L200mm (1本)
SH250	L250mm (1本)
SH300	L300mm (1本)
SH350	L350mm (1本)

※ロット=10本
※表内の寸法は呼び寸法です。



メッシュパネル用

メッシュパネル用

(φ6mmワイヤー)

MH50	L50mm (1本)
MH80	L80mm (1本)
MH150	L150mm (1本)



※材質：クロームメッキ

3 オフセットクロスバー 受注生産品

オフセット100mm

CF1-610	間口610mm用
CF1-760	間口760mm用
CF1-910	間口910mm用
CF1-1070	間口1070mm用
CF1-1220	間口1220mm用
CF1-1520	間口1520mm用
CF1-1820	間口1820mm用

オフセット150mm

CF2-610	間口610mm用
CF2-760	間口760mm用
CF2-910	間口910mm用
CF2-1070	間口1070mm用
CF2-1220	間口1220mm用
CF2-1520	間口1520mm用
CF2-1820	間口1820mm用

オフセット200mm

CF3-610	間口610mm用
CF3-760	間口760mm用
CF3-910	間口910mm用
CF3-1070	間口1070mm用
CF3-1220	間口1220mm用
CF3-1520	間口1520mm用
CF3-1820	間口1820mm用

オフセット250mm

CF4-610	間口610mm用
CF4-760	間口760mm用
CF4-910	間口910mm用
CF4-1070	間口1070mm用
CF4-1220	間口1220mm用
CF4-1520	間口1520mm用
CF4-1820	間口1820mm用

※ABS製テーパー2組（4個）付き。
※表内の寸法は呼び寸法です。



※材質：クロームメッキ

4 3方クロスバー 受注生産品

MST-610	奥行460mm×610mm
LST-610	奥行610mm×610mm
MST-760	奥行460mm×760mm
LST-760	奥行610mm×760mm
SST-910	奥行310mm×910mm
AST-910	奥行360mm×910mm
MST-910	奥行460mm×910mm
BST-910	奥行530mm×910mm
LST-910	奥行610mm×910mm
MST-1070	奥行460mm×1070mm
LST-1070	奥行610mm×1070mm
SST-1220	奥行310mm×1220mm
AST-1220	奥行360mm×1220mm
MST-1220	奥行460mm×1220mm
BST-1220	奥行530mm×1220mm
LST-1220	奥行610mm×1220mm
SST-1520	奥行310mm×1520mm
AST-1520	奥行360mm×1520mm
MST-1520	奥行460mm×1520mm
BST-1520	奥行530mm×1520mm
LST-1520	奥行610mm×1520mm
MST-1820	奥行460mm×1820mm
LST-1820	奥行610mm×1820mm

※ABS製テーパー4組（8個）付き。
※表内の寸法は呼び寸法です。



※材質：クロームメッキ

5 H型クロスバー 受注生産品

MHT-610	奥行460mm×610mm
LHT-610	奥行610mm×610mm
MHT-760	奥行460mm×760mm
LHT-760	奥行610mm×760mm
SHT-910	奥行310mm×910mm
AHT-910	奥行360mm×910mm
MHT-910	奥行460mm×910mm
BHT-910	奥行530mm×910mm
LHT-910	奥行610mm×910mm
MHT-1070	奥行460mm×1070mm
LHT-1070	奥行610mm×1070mm
SHT-1220	奥行310mm×1220mm
AHT-1220	奥行360mm×1220mm
MHT-1220	奥行460mm×1220mm
BHT-1220	奥行530mm×1220mm
LHT-1220	奥行610mm×1220mm
SHT-1520	奥行310mm×1520mm
AHT-1520	奥行360mm×1520mm
MHT-1520	奥行460mm×1520mm
BHT-1520	奥行530mm×1520mm
LHT-1520	奥行610mm×1520mm
MHT-1820	奥行460mm×1820mm
LHT-1820	奥行610mm×1820mm

※ABS製テーパー4組（8個）付き。
※表内の寸法は呼び寸法です。

スーパーエレクター・カート

SUPER ERECTA CARTS

その可動性が強い味方。 構成自在のワーキング・カート。

スーパーエレクター+キャスターのシンプル構造。
耐久性に優れ、さまざまな用途にフレキシブルに対応します。
棚板サイズやキャスターの自在な組合せによる、
バリエーションの豊富さが魅力です。



特長 組み立て式

- 棚板は抗菌クリアコーティング仕上げ。ポールはSUS304 (18-8) ステンレス製。
- 小回りが利き、作業効率が向上。
- 掲載製品はすべて棚板の増減が可能。オリジナル・カートが作れます。
- 形状、組み立て方法など基本的特長はエレクターシェルフ(スーパータイプ)、430ソリッドエレクターと同様。
- 打ち込み式キャスター。

棚板

- スチールワイヤー、クロームメッキ、抗菌クリアコーティング仕上げ(防錆加工)
- SUS430ステンレス製 1.2mm 厚平板

ポール

- SUS304 (18-8) ステンレス製

固定方式

- テーパー固定方式
ボルト、ナット不要の簡単な組み立て。重量がかかるほど強度がアップします。

棚板高さ調整

- 25.4mm ピッチ
25.4mm ピッチの溝ごとに高さ調整可能。収納物の変更、棚板の増減も自在です。

■バックレッジ/サイドレッジ



棚の背面や側面に差し込み物品の落下を防止します。

■サイドハンドル



カートのハンドルとして、またサイドの物掛けとしても便利です。

■トップハンドル



カートやワゴンのハンドルに最適です。

■ティルトサイドハンドル



サイドハンドルとトップハンドルの長所を併せ持つ、使いやすいハンドルです。

■キャスター(エラストマー車)



静音性が更に向上し、取り回しもスムーズに。



NWT1B-S

※材質:ポール/SUS430
棚板/スチールワイヤー、クロームメッキ、抗菌クリアコーティング仕上げ

1 ワーキングカート1型

NWT1M	D461×W606×H923mm
NWT1A	D461×W759×H923mm
NWT1B	D461×W911×H923mm
NWT1C	D461×W1213×H923mm
NWT1D	D614×W759×H923mm
NWT1E	D614×W911×H923mm
NWT1F	D614×W1213×H923mm

※φ125mm4輪自在エラストマー車 ※対角ストッパー付き

NWT1M-S	D461×W606×H815mm
NWT1A-S	D461×W759×H815mm
NWT1B-S	D461×W911×H815mm
NWT1C-S	D461×W1213×H815mm
NWT1D-S	D614×W759×H815mm
NWT1E-S	D614×W911×H815mm
NWT1F-S	D614×W1213×H815mm

※φ100mm4輪自在エラストマー車 ※対角ストッパー付き



NWT2B-S

※材質:ポール/SUS430
棚板/スチールワイヤー、クロームメッキ、抗菌クリアコーティング仕上げ

2 ワーキングカート2型

NWT2M	D461×W606×H923mm
NWT2A	D461×W759×H923mm
NWT2B	D461×W911×H923mm
NWT2C	D461×W1213×H923mm
NWT2D	D614×W759×H923mm
NWT2E	D614×W911×H923mm
NWT2F	D614×W1213×H923mm

※φ125mm4輪自在エラストマー車 ※対角ストッパー付き

NWT2M-S	D461×W606×H815mm
NWT2A-S	D461×W759×H815mm
NWT2B-S	D461×W911×H815mm
NWT2C-S	D461×W1213×H815mm
NWT2D-S	D614×W759×H815mm
NWT2E-S	D614×W911×H815mm
NWT2F-S	D614×W1213×H815mm

※φ100mm4輪自在エラストマー車 ※対角ストッパー付き



※材質: ポール/SUS430
棚板/スチールワイヤー、クロームメッキ、抗菌クリアコーティング仕上げ

1 ミニカート

NMCA	D460×W605×H923mm
NMCB	D460×W758×H923mm
NMCC	D460×W910×H923mm
NMCD	D613×W605×H923mm
NMCE	D613×W758×H923mm
NMCF	D613×W910×H923mm

※φ 125mm4輪自在エラストマー車 ※対角ストッパー付き

NMCA-S	D460×W605×H815mm
NMCB-S	D460×W758×H815mm
NMCC-S	D460×W910×H815mm
NMCD-S	D613×W605×H815mm
NMCE-S	D613×W758×H815mm
NMCF-S	D613×W910×H815mm

※φ 100mm4輪自在エラストマー車 ※対角ストッパー付き



※材質: ポール/SUS430
棚板/スチールワイヤー、クロームメッキ、抗菌クリアコーティング仕上げ

2 万能カート

NBKM	D460×W605×H1072mm
NBKA	D460×W758×H1072mm
NBKB	D460×W910×H1072mm
NBKC	D460×W1062×H1072mm
NBKD	D613×W758×H1072mm
NBKE	D613×W910×H1072mm
NBKF	D613×W1062×H1072mm

※φ 125mm4輪自在エラストマー車 ※対角ストッパー付き

NBKM-S	D460×W605×H963mm
NBKA-S	D460×W758×H963mm
NBKB-S	D460×W910×H963mm
NBKC-S	D460×W1062×H963mm
NBKD-S	D613×W758×H963mm
NBKE-S	D613×W910×H963mm
NBKF-S	D613×W1062×H963mm

※φ 100mm4輪自在エラストマー車 ※対角ストッパー付き



※材質: ポール/SUS430
棚板/スチールワイヤー、クロームメッキ、抗菌クリアコーティング仕上げ

3 回診車

NKO	D463×W765×H978mm
NK1	D463×W918×H978mm
NK2	D463×W1070×H978mm
NK3	D616×W918×H978mm
NK5	D616×W1070×H978mm

※φ 125mm4輪自在エラストマー車 ※対角2輪ストッパー付き

NKO-S	D463×W765×H870mm
NK1-S	D463×W918×H870mm
NK2-S	D463×W1070×H870mm
NK3-S	D616×W918×H870mm
NK5-S	D616×W1070×H870mm

※φ 100mm4輪自在エラストマー車 ※対角2輪ストッパー付き



※材質: ポール/SUS430
棚板/スチールワイヤー、クロームメッキ、抗菌クリアコーティング仕上げ

4 UTTカート1型

NUTTO	D461×W606×H1072mm
NUTT1	D461×W759×H1072mm
NUTT2	D461×W911×H1072mm
NUTT3	D614×W759×H1072mm
NUTT4	D614×W911×H1072mm

※φ 125mm4輪自在エラストマー車 ※対角ストッパー付き

NUTTO-S	D461×W606×H963mm
NUTT1-S	D461×W759×H963mm
NUTT2-S	D461×W911×H963mm
NUTT3-S	D614×W759×H963mm
NUTT4-S	D614×W911×H963mm

※φ 100mm4輪自在エラストマー車 ※対角ストッパー付き



※材質: ポール/SUS430
棚板/スチールワイヤー、クロームメッキ、抗菌クリアコーティング仕上げ

5 UTTカート2型

NUTTO-2	D461×W606×H1072mm
NUTT1-2	D461×W759×H1072mm
NUTT2-2	D461×W911×H1072mm
NUTT3-2	D614×W759×H1072mm
NUTT4-2	D614×W911×H1072mm

※φ 125mm4輪自在エラストマー車 ※対角ストッパー付き

NUTTO-2S	D461×W606×H963mm
NUTT1-2S	D461×W759×H963mm
NUTT2-2S	D461×W911×H963mm
NUTT3-2S	D614×W759×H963mm
NUTT4-2S	D614×W911×H963mm

※φ 100mm4輪自在エラストマー車 ※対角ストッパー付き



※材質: ポール/SUS430
棚板/スチールワイヤー、クロームメッキ、抗菌クリアコーティング仕上げ

6 UTSカート

NUTSO	D461×W686×H923mm
NUTS1	D461×W839×H923mm
NUTS2	D461×W991×H923mm
NUTS3	D614×W839×H923mm
NUTS4	D614×W991×H923mm

※φ 125mm4輪自在エラストマー車 ※対角ストッパー付き

NUTSO-S	D461×W686×H815mm
NUTS1-S	D461×W839×H815mm
NUTS2-S	D461×W991×H815mm
NUTS3-S	D614×W839×H815mm
NUTS4-S	D614×W991×H815mm

※φ 100mm4輪自在エラストマー車 ※対角ストッパー付き

ティルトサイドエレクターカート



※材質: ポール/SUS430
棚板/スチールワイヤー、クロームメッキ、抗菌クリアコーティング仕上げ

7 万能カート

NBKMSL	D460×W727×H1054mm
NBKASL	D460×W880×H1054mm
NBKBSL	D460×W1032×H1054mm
NBKDSL	D613×W880×H1054mm
NBKESL	D613×W1032×H1054mm
NBKFSL	D613×W1184×H1054mm

※φ 125mm4輪自在エラストマー車 ※対角ストッパー付き

NBKMSL-S	D460×W727×H946mm
NBKASL-S	D460×W880×H946mm
NBKBSL-S	D460×W1032×H946mm
NBKDSL-S	D613×W880×H946mm
NBKESL-S	D613×W1032×H946mm
NBKFSL-S	D613×W1184×H946mm

※φ 100mm4輪自在エラストマー車 ※対角ストッパー付き



※材質: ポール/SUS430
棚板/スチールワイヤー、クロームメッキ、抗菌クリアコーティング仕上げ

8 UTTカート1型

NUTTOSL	D461×W728×H1054mm
NUTT1SL	D461×W881×H1054mm
NUTT2SL	D461×W1033×H1054mm
NUTT3SL	D614×W881×H1054mm
NUTT4SL	D614×W1033×H1054mm

※φ 125mm4輪自在エラストマー車 ※対角2輪ストッパー付き

NUTTOSL-S	D461×W728×H946mm
NUTT1SL-S	D461×W881×H946mm
NUTT2SL-S	D461×W1033×H946mm
NUTT3SL-S	D614×W881×H946mm
NUTT4SL-S	D614×W1033×H946mm

※φ 100mm4輪自在エラストマー車 ※対角2輪ストッパー付き



※材質: ポール/SUS430
棚板/スチールワイヤー、クロームメッキ、抗菌クリアコーティング仕上げ

9 UTSカート

NUTSO series	D461×W728×H1054mm
NUTS1 series	D461×W881×H1054mm
NUTS2 series	D461×W1033×H1054mm
NUTS3 series	D614×W881×H1054mm
NUTS4 series	D614×W1033×H1054mm

※φ 125mm4輪自在エラストマー車 ※対角2輪ストッパー付き

NUTSO series-S	D461×W728×H946mm
NUTS1 series-S	D461×W881×H946mm
NUTS2 series-S	D461×W1033×H946mm
NUTS3 series-S	D614×W881×H946mm
NUTS4 series-S	D614×W1033×H946mm

※φ 100mm4輪自在エラストマー車 ※対角2輪ストッパー付き

ステンレスエレクター・カート

STAINLESS ERECTA CARTS

クリーンな環境での作業性をアップ。 錆に強い、ステンレス製カート。

SUS304(18-8)ステンレス製なので、
耐錆製・耐薬品製など、優れた耐久性を発揮。
特に衛生管理が最重要視されるクリーンな環境や、
過酷な条件下での使用に最適です。



特長

- 棚板もポールもSUS304(18-8)ステンレス製。耐食性に優れています。
- 小回りが利き、作業効率が向上。
- 掲載製品はすべて棚板の増減が可能。オリジナル・カートが作れます。
- 形状、組み立て方法など基本的特長はエレクターシェルフ(スーパータイプ)、430ソリッドエレクターと同様。
- 打ち込み式キャスター。

棚板

- SUS304(18-8)ステンレス製

ポール

- SUS304(18-8)ステンレス製

固定方式

- テーパー固定方式

ボルト、ナット不要の簡単な組み立て。重量がかかるほど強度がアップします。

棚板高さ調整

- 25.4mm ピッチ

25.4mm ピッチの溝ごとに高さ調整可能。
収納物の変更、棚板の増減も自在です。

■バックレッジ/サイドレッジ



棚の背面や側面に差し込み物品の落下を防止します。

■サイドハンドル



カートのハンドルとして、またサイドの物掛けとしても便利です。

■トップハンドル



カートやワゴンのハンドルに最適です。

■ティルトサイドハンドル



サイドハンドルとトップハンドルの長所を併せ持つ、使いやすいハンドルです。

■キャスター(エラストマー車)



静音性が更に向上し、取り回しもスムーズに。



NSWT1B-S

※材質:ポール・棚板/SUS304

1 ワーキングカート1型

NSWT1M	D461×W606×H923mm
NSWT1A	D461×W759×H923mm
NSWT1B	D461×W911×H923mm
NSWT1C	D461×W1213×H923mm
NSWT1D	D614×W759×H923mm
NSWT1E	D614×W911×H923mm
NSWT1F	D614×W1213×H923mm

※φ125mm4輪自在エラストマー車 ※対角ストッパー付き

NSWT1M-S	D461×W606×H815mm
NSWT1A-S	D461×W759×H815mm
NSWT1B-S	D461×W911×H815mm
NSWT1C-S	D461×W1213×H815mm
NSWT1D-S	D614×W759×H815mm
NSWT1E-S	D614×W911×H815mm
NSWT1F-S	D614×W1213×H815mm

※φ100mm4輪自在エラストマー車 ※対角ストッパー付き



NSWT2B-S

※材質:ポール・棚板/SUS304

2 ワーキングカート2型

NSWT2M	D461×W606×H923mm
NSWT2A	D461×W759×H923mm
NSWT2B	D461×W911×H923mm
NSWT2C	D461×W1213×H923mm
NSWT2D	D614×W759×H923mm
NSWT2E	D614×W911×H923mm
NSWT2F	D614×W1213×H923mm

※φ125mm4輪自在エラストマー車 ※対角ストッパー付き

NSWT2M-S	D461×W606×H815mm
NSWT2A-S	D461×W759×H815mm
NSWT2B-S	D461×W911×H815mm
NSWT2C-S	D461×W1213×H815mm
NSWT2D-S	D614×W759×H815mm
NSWT2E-S	D614×W911×H815mm
NSWT2F-S	D614×W1213×H815mm

※φ100mm4輪自在エラストマー車 ※対角ストッパー付き



※材質:ボール・網板/SUS304

1 万能カート

NSBKM	D460×W605×H1072mm	NSBKM-S	D460×W605×H963mm
NSBKA	D460×W758×H1072mm	NSBKA-S	D460×W758×H963mm
NSBKB	D460×W910×H1072mm	NSBKB-S	D460×W910×H963mm
NSBKC	D460×W1062×H1072mm	NSBKC-S	D460×W1062×H963mm
NSBKD	D613×W758×H1072mm	NSBKD-S	D613×W758×H963mm
NSBKE	D613×W910×H1072mm	NSBKE-S	D613×W910×H963mm
NSBKF	D613×W1062×H1072mm	NSBKF-S	D613×W1062×H963mm

※φ125mm4輪自在エラストマー車 ※対角ストッパー付き

※φ100mm4輪自在エラストマー車 ※対角ストッパー付き

※材質:ボール・網板/SUS304

2 ミニカート

NSMCA	D460×W605×H923mm	NSMCA-S	D460×W605×H815mm
NSMCB	D460×W758×H923mm	NSMCB-S	D460×W758×H815mm
NSMCC	D460×W910×H923mm	NSMCC-S	D460×W910×H815mm
NSMCD	D613×W605×H923mm	NSMCD-S	D613×W605×H815mm
NSMCE	D613×W758×H923mm	NSMCE-S	D613×W758×H815mm
NSMCF	D613×W910×H923mm	NSMCF-S	D613×W910×H815mm

※φ125mm4輪自在エラストマー車 ※対角ストッパー付き

※φ100mm4輪自在エラストマー車 ※対角ストッパー付き

厨房設備



※材質:ボール・網板/SUS304

3 UTTカート1型

NSUTTO	D461×W606×H1072mm
NSUTT1	D461×W759×H1072mm
NSUTT2	D461×W911×H1072mm
NSUTT3	D614×W759×H1072mm
NSUTT4	D614×W911×H1072mm

※φ125mm4輪自在エラストマー車 ※対角ストッパー付き

NSUTTO-S	D461×W606×H963mm
NSUTT1-S	D461×W759×H963mm
NSUTT2-S	D461×W911×H963mm
NSUTT3-S	D614×W759×H963mm
NSUTT4-S	D614×W911×H963mm

※φ100mm4輪自在エラストマー車 ※対角ストッパー付き

※材質:ボール・網板/SUS304

4 UTTカート2型

NSUTTO-2	D461×W606×H1072mm
NSUTT1-2	D461×W759×H1072mm
NSUTT2-2	D461×W911×H1072mm
NSUTT3-2	D614×W759×H1072mm
NSUTT4-2	D614×W911×H1072mm

※φ125mm4輪自在エラストマー車 ※対角ストッパー付き

NSUTTO-2S	D461×W606×H963mm
NSUTT1-2S	D461×W759×H963mm
NSUTT2-2S	D461×W911×H963mm
NSUTT3-2S	D614×W759×H963mm
NSUTT4-2S	D614×W911×H963mm

※φ100mm4輪自在エラストマー車 ※対角ストッパー付き

※材質:ボール・網板/SUS304

5 UTSカート

NSUTS0	D461×W686×H923mm
NSUTS1	D461×W839×H923mm
NSUTS2	D461×W991×H923mm
NSUTS3	D614×W839×H923mm
NSUTS4	D614×W991×H923mm

※φ125mm4輪自在エラストマー車 ※対角ストッパー付き

NSUTS0-S	D461×W686×H815mm
NSUTS1-S	D461×W839×H815mm
NSUTS2-S	D461×W991×H815mm
NSUTS3-S	D614×W839×H815mm
NSUTS4-S	D614×W991×H815mm

※φ100mm4輪自在エラストマー車 ※対角ストッパー付き

※材質:ボール・網板/SUS304

6 オールステンスタイプ

ワーキングカート1型

2SWT1A
2SWT1B
2SWT1C
2SWT1D
2SWT1E
2SWT1F
2SWT1A-S
2SWT1B-S
2SWT1C-S
2SWT1D-S
2SWT1E-S
2SWT1F-S

ワーキングカート2型

2SWT2A
2SWT2B
2SWT2C
2SWT2D
2SWT2E
2SWT2F
2SWT2A-S
2SWT2B-S
2SWT2C-S
2SWT2D-S
2SWT2E-S
2SWT2F-S

万能カート

2SBKA
2SBKB
2SBKC
2SBKD
2SBKE
2SBKF
2SBKA-S
2SBKB-S
2SBKC-S
2SBKD-S
2SBKE-S
2SBKF-S

ミニカート

2SMCA
2SMCB
2SMCC
2SMCD
2SMCE
2SMCF
2SMCA-S
2SMCB-S
2SMCC-S
2SMCD-S
2SMCE-S
2SMCF-S

UTTカート1型

2SUTT1
2SUTT2
2SUTT3
2SUTT4
2SUTT1-S
2SUTT2-S
2SUTT3-S
2SUTT4-S

UTTカート2型

2SUTT1-2
2SUTT2-2
2SUTT3-2
2SUTT4-2
2SUTT1-2S
2SUTT2-2S
2SUTT3-2S
2SUTT4-2S

UTSカート

2SUTS1
2SUTS2
2SUTS3
2SUTS4
2SUTS1-S
2SUTS2-S
2SUTS3-S
2SUTS4-S

※キャスター以外の仕様およびサイズについては、ステンレスカートの標準タイプと同等です。 ※φ125mm4輪自在エラストマー車 ※対角ストッパー付き

サイドアップエレクター・カート

SIDE UP ERECTA CARTS

可動性+安心。物品の 落下を防ぐ、レッジ付きカート。

スーパーエレクター・カートに、さらに安心をプラス——。
棚板四方に落下防止用のレッジ加工を施した
サイドアップエレクターを使用することで、
可動性と安全面を両立。搬送時の思わぬ衝撃にも対処します。



特長 組み立て式

- 棚板四方に25mm高レッジ加工。搬送時の収納物落下を防止。レッジを買い足す必要がなく経済的です。
- ポールはSUS304 (18-8) ステンレス製。耐食性に優れています。
- 掲載製品はすべて棚板の増減が可能。オリジナル・カートが作れます。
- 形状、組み立て方法など基本的特長はエレクターシェルフ (スーパータイプ)、430ソリッドエレクターと同様。
- 打ち込み式キャスター。

棚板

- スチールワイヤー、クロームメッキ、抗菌クリアコーティング仕上げ (防錆加工)
- SUS430ステンレス製 1.2mm 厚平板

ポール

- SUS304 (18-8) ステンレス製

固定方式

- テーパー固定方式

ボルト、ナット不要の簡単な組み立て。重量がかかるほど強度がアップします。

棚板高さ調整

- 25.4mm ピッチ
- 25.4mm ピッチの溝ごとに高さ調整可能。収納物の変更、棚板の増減も自在です。

■ サイドハンドル



カートのハンドルとして、またサイドの物掛けとしても便利です。

■ トップハンドル



カートやワゴンのハンドルに最適です。

■ ティルトサイドハンドル



サイドハンドルとトップハンドルの長所を併せ持つ、使いやすいハンドルです。

■ キャスター (エラストマー車)



静音性が更に向上し、取り回しもスムーズに。



※材質：ポール/SUS304
棚板/スチールワイヤー、クロームメッキ、抗菌クリアコーティング仕上げ

1 ワーキングカート1型

NWT1MU	D461×W606×H923mm
NWT1AU	D461×W759×H923mm
NWT1BU	D461×W911×H923mm
NWT1CU	D461×W1213×H923mm
NWT1DU	D614×W759×H923mm
NWT1EU	D614×W911×H923mm
NWT1FU	D614×W1213×H923mm

※φ125mm4輪自在エラストマー車 ※対角ストッパー付き

NWT1MU-S	D461×W606×H815mm
NWT1AU-S	D461×W759×H815mm
NWT1BU-S	D461×W911×H815mm
NWT1CU-S	D461×W1213×H815mm
NWT1DU-S	D614×W759×H815mm
NWT1EU-S	D614×W911×H815mm
NWT1FU-S	D614×W1213×H815mm

※φ100mm4輪自在エラストマー車 ※対角ストッパー付き



※材質：ポール/SUS304
棚板/スチールワイヤー、クロームメッキ、抗菌クリアコーティング仕上げ

2 ワーキングカート2型

NWT2MU	D461×W606×H923mm
NWT2AU	D461×W759×H923mm
NWT2BU	D461×W911×H923mm
NWT2CU	D461×W1213×H923mm
NWT2DU	D614×W759×H923mm
NWT2EU	D614×W911×H923mm
NWT2FU	D614×W1213×H923mm

※φ125mm4輪自在エラストマー車 ※対角ストッパー付き

NWT2MU-S	D461×W606×H815mm
NWT2AU-S	D461×W759×H815mm
NWT2BU-S	D461×W911×H815mm
NWT2CU-S	D461×W1213×H815mm
NWT2DU-S	D614×W759×H815mm
NWT2EU-S	D614×W911×H815mm
NWT2FU-S	D614×W1213×H815mm

※φ100mm4輪自在エラストマー車 ※対角ストッパー付き



NBKBU-S

※材質:ポール/SUS304
棚板/スチールワイヤー、クロームメッキ、抗菌クリアコーティング仕上げ

1 万能カート

NBKMU	D460×W605×H1072mm
NBKAU	D460×W758×H1072mm
NBKBU	D460×W910×H1072mm
NBKCU	D460×W1062×H1072mm
NBKDU	D613×W758×H1072mm
NBKEU	D613×W910×H1072mm
NBKFU	D613×W1062×H1072mm

※φ125mm4輪自在エラストマー車 ※対角ストッパー付き

NBKMU-S	D460×W605×H963mm
NBKAU-S	D460×W758×H963mm
NBKBU-S	D460×W910×H963mm
NBKCU-S	D460×W1062×H963mm
NBKDU-S	D613×W758×H963mm
NBKEU-S	D613×W910×H963mm
NBKFU-S	D613×W1062×H963mm

※φ100mm4輪自在エラストマー車 ※対角ストッパー付き



NMCCU-S

※材質:ポール/SUS304
棚板/スチールワイヤー、クロームメッキ、抗菌クリアコーティング仕上げ

2 ミニカート

NMCAU	D460×W605×H923mm
NMCBU	D460×W758×H923mm
NMCCU	D460×W910×H923mm
NMCEU	D613×W758×H923mm
NMCFU	D613×W910×H923mm

※φ125mm4輪自在エラストマー車 ※対角ストッパー付き

NMCAU-S	D460×W605×H815mm
NMCBU-S	D460×W758×H815mm
NMCCU-S	D460×W910×H815mm
NMCEU-S	D613×W758×H815mm
NMCFU-S	D613×W910×H815mm

※φ100mm4輪自在エラストマー車 ※対角ストッパー付き



NUTT2U-S

※材質:ポール/SUS304
棚板/スチールワイヤー、クロームメッキ、抗菌クリアコーティング仕上げ

3 UTTカート1型

NUTTOU	D461×W606×H1072mm
NUTT1U	D461×W759×H1072mm
NUTT2U	D461×W911×H1072mm
NUTT3U	D614×W759×H1072mm
NUTT4U	D614×W911×H1072mm

※φ125mm4輪自在エラストマー車 ※対角ストッパー付き

NUTTOU-S	D461×W606×H963mm
NUTT1U-S	D461×W759×H963mm
NUTT2U-S	D461×W911×H963mm
NUTT3U-S	D614×W759×H963mm
NUTT4U-S	D614×W911×H963mm

※φ100mm4輪自在エラストマー車 ※対角ストッパー付き



NUTT2U-2S

※材質:ポール/SUS304
棚板/スチールワイヤー、クロームメッキ、抗菌クリアコーティング仕上げ

4 UTTカート2型

NUTTOU-2	D461×W606×H1072mm
NUTT1U-2	D461×W759×H1072mm
NUTT2U-2	D461×W911×H1072mm
NUTT3U-2	D614×W759×H1072mm
NUTT4U-2	D614×W911×H1072mm

※φ125mm4輪自在エラストマー車 ※対角ストッパー付き

NUTTOU-2S	D461×W606×H963mm
NUTT1U-2S	D461×W759×H963mm
NUTT2U-2S	D461×W911×H963mm
NUTT3U-2S	D614×W759×H963mm
NUTT4U-2S	D614×W911×H963mm

※φ100mm4輪自在エラストマー車 ※対角ストッパー付き



※返品不可商品になります。



1 弁慶 カップラック

	収容数	仕切内寸法(mm)	有効深さ(mm)	外形寸法(mm)
カップ・16-75	16	109×109	76	500×500×100H
カップ・16-95	16	109×109	96	500×500×130H
カップ・16-115	16	109×109	116	500×500×150H
カップ・20-75	20	87×109	76	500×500×100H
カップ・20-95	20	87×109	96	500×500×130H
カップ・20-115	20	87×109	116	500×500×150H

2 弁慶 デミタスカップ

	収容数	仕切内寸法(mm)	有効深さ(mm)	外形寸法(mm)
デミタスカップ・25-75	25	87×87	76	500×500×110H
デミタスカップ・36-75	36	72×72	76	500×500×110H



3 弁慶 ブイヨンカップ

	収容数	仕切内寸法(mm)	有効深さ(mm)	外形寸法(mm)
ブイヨンカップ・9-75	9	149×149	76	500×500×110H
ブイヨンカップ・16-55	16	109×109	56	500×500×90H
ブイヨンカップ・16-75	16	109×109	76	500×500×110H

仕切対角線内寸法/16仕切:150mm・8仕切:200mm

4 弁慶 オープンラック

	有効深さ(mm)	外形寸法(mm)
オープン-55	56	500×500×90H
オープン-85	86	500×500×115H
オープン-95	96	500×500×130H
オープン-105	106	500×500×140H
オープン-115	116	500×500×150H
オープン-135	136	500×500×170H
オープン-155	156	500×500×190H
オープン-175	176	500×500×210H
オープン-195	196	500×500×230H
オープン-215	216	500×500×250H

仕切内寸法:458×458mm



5 弁慶 フラットウェアラック

	有効深さ(mm)	外形寸法(mm)
フラット-55	56	500×500×90H
フラット-85	86	500×500×115H
フラット-95	96	500×500×130H

仕切内寸法:458×458mm

6 弁慶 プレートトレーラック

	収容数	有効深さ(mm)	外形寸法(mm)
プレートトレー-85A	8列(お盆8ヶ)	86	500×500×115H
プレートトレー-85L	8列(お盆8ヶ)	86	500×500×115H

※返品不可商品になります。

1 弁慶 9仕切りガラスラック

	有効深さ (mm)	外形寸法 (mm)
G-9-75	76	500×500×110H
G-9-95	96	500×500×130H
G-9-115	116	500×500×150H
G-9-135	136	500×500×170H
G-9-155	156	500×500×190H
G-9-195	196	500×500×230H

仕切内寸法: 149×149mm



2 弁慶 16仕切りガラスラック

	有効深さ (mm)	外形寸法 (mm)
G-16-75	76	500×500×110H
G-16-95	96	500×500×130H
G-16-105	106	500×500×140H
G-16-115	116	500×500×150H
G-16-125	126	500×500×160H
G-16-135	136	500×500×170H
G-16-145	146	500×500×180H
G-16-155	156	500×500×190H

仕切内寸法: 109×109mm



3 弁慶 25仕切りガラスラック

	有効深さ (mm)	外形寸法 (mm)
G-25-75	76	500×500×110H
G-25-95	96	500×500×130H
G-25-105	106	500×500×140H
G-25-115	116	500×500×150H
G-25-125	126	500×500×160H
G-25-135	136	500×500×170H
G-25-145	146	500×500×180H
G-25-155	156	500×500×190H

仕切内寸法: 89×89mm



4 弁慶 36仕切りガラスラック

	有効深さ (mm)	外形寸法 (mm)
G-36-75	76	500×500×110H
G-36-95	96	500×500×130H
G-36-105	106	500×500×140H
G-36-115	116	500×500×150H
G-36-125	126	500×500×160H
G-36-135	136	500×500×170H
G-36-145	146	500×500×180H
G-36-155	156	500×500×190H

仕切内寸法: 72×72mm



5 弁慶 49仕切りガラスラック

	有効深さ (mm)	外形寸法 (mm)
G-49-75	76	500×500×110H
G-49-95	96	500×500×130H
G-49-105	106	500×500×140H
G-49-115	116	500×500×150H
G-49-125	126	500×500×160H
G-49-135	136	500×500×170H
G-49-145	146	500×500×180H
G-49-155	156	500×500×190H

仕切内寸法: 60×60mm



6 弁慶 シルバーラック用フルサイズ

	外形寸法 (mm)
FB-16-155	500×500×190H

有効深さ: 156mm



7 弁慶 シルバーラック用ハーフサイズ

	外形寸法 (mm)
HB-8-155	250×500×185H

有効深さ: 158mm



※返品不可商品になります。



1 弁慶 9仕切ステムウェアラック

仕切り内寸法：149×149mm

	有効深さ (mm)	外形寸法 (mm)
S-9-75	76	500×500×110H
S-9-115	116	500×500×150H
S-9-125	126	500×500×160H
S-9-135	136	500×500×170H
S-9-145	146	500×500×180H
S-9-155	156	500×500×190H
S-9-165	166	500×500×200H
S-9-175	176	500×500×210H
S-9-185	186	500×500×220H
S-9-195	196	500×500×230H
S-9-215	216	500×500×250H
S-9-235	236	500×500×270H
S-9-255	256	500×500×290H
S-9-275	276	500×500×310H



2 弁慶 16仕切ステムウェアラック

仕切り内寸法：111×111mm

	有効深さ (mm)	外形寸法 (mm)
S-16-115	116	500×500×150H
S-16-125	126	500×500×160H
S-16-135	136	500×500×170H
S-16-145	146	500×500×180H
S-16-155	156	500×500×190H
S-16-165	166	500×500×200H
S-16-175	176	500×500×210H
S-16-185	186	500×500×220H
S-16-195	196	500×500×230H
S-16-215	216	500×500×250H
S-16-235	236	500×500×270H
S-16-255	256	500×500×290H



3 弁慶 25仕切ステムウェアラック

仕切り内寸法：89×89mm

	有効深さ (mm)	外形寸法 (mm)
S-25-75	76	500×500×110H
S-25-115	116	500×500×150H
S-25-125	126	500×500×160H
S-25-135	136	500×500×170H
S-25-145	146	500×500×180H
S-25-155	156	500×500×190H
S-25-165	166	500×500×200H
S-25-175	176	500×500×210H
S-25-185	186	500×500×220H
S-25-195	196	500×500×230H
S-25-215	216	500×500×250H
S-25-235	236	500×500×270H
S-25-255	256	500×500×290H



4 弁慶 36仕切ステムウェアラック

仕切り内寸法：74×74mm

	有効深さ (mm)	外形寸法 (mm)
S-36-115	116	500×500×150H
S-36-125	126	500×500×160H
S-36-135	136	500×500×170H
S-36-145	146	500×500×180H
S-36-155	156	500×500×190H
S-36-165	166	500×500×200H
S-36-175	176	500×500×210H
S-36-185	186	500×500×220H
S-36-195	196	500×500×230H
S-36-215	216	500×500×250H
S-36-235	236	500×500×270H
S-36-255	256	500×500×290H



5 弁慶 49仕切ステムウェアラック

仕切り内寸法：62×62mm

	有効深さ (mm)	外形寸法 (mm)
S-49-115	116	500×500×150H
S-49-125	126	500×500×160H
S-49-135	136	500×500×170H
S-49-145	146	500×500×180H
S-49-155	156	500×500×190H
S-49-165	166	500×500×200H
S-49-175	176	500×500×210H
S-49-185	186	500×500×220H
S-49-195	196	500×500×230H
S-49-215	216	500×500×250H
S-49-235	236	500×500×270H
S-49-255	256	500×500×290H



6 弁慶 ラック樹脂蓋

サイズ (mm)

FP-1	クリアー	500×500
------	------	---------

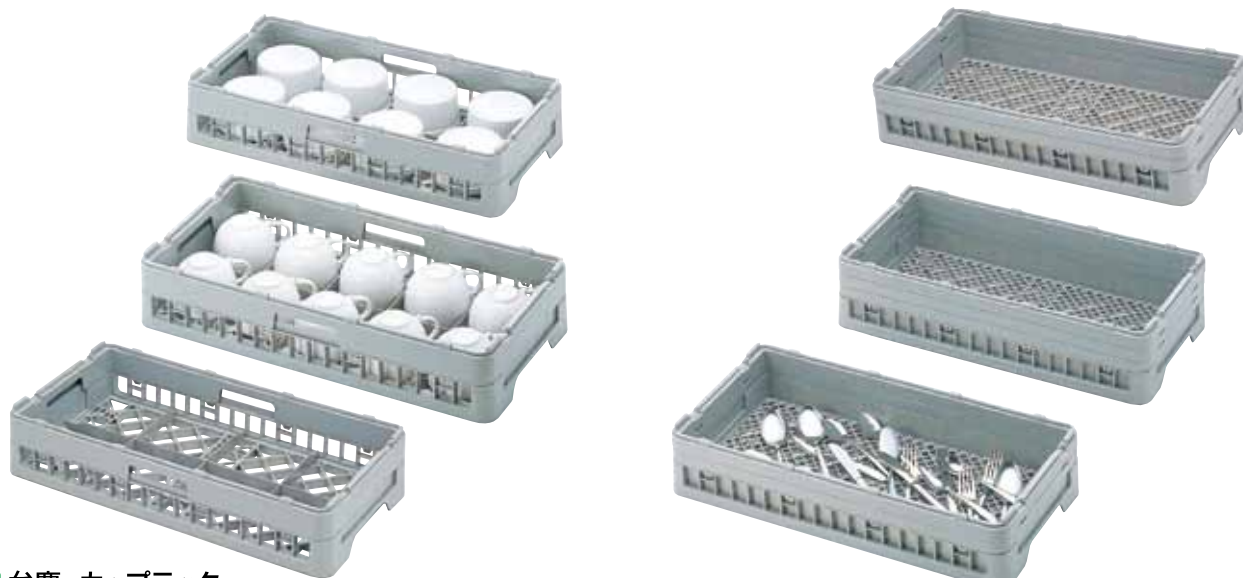
※返品不可商品になります。

**1 弁慶 オープンラック**

仕切り内寸法：225×455mm

	有効深さ (mm)	外形寸法 (mm)
H-オープン- 55	58	250×500× 85H
H-オープン- 75	78	250×500×105H
H-オープン- 95	98	250×500×125H
H-オープン-105	108	250×500×135H
H-オープン-115	118	250×500×145H
H-オープン-135	138	250×500×165H

	有効深さ (mm)	外形寸法 (mm)
H-オープン-155	158	250×500×185H
H-オープン-175	178	250×500×205H
H-オープン-195	198	250×500×225H
H-オープン-215	218	250×500×245H

**2 弁慶 カップラック**

H-カップ-8-タイプ

仕切り内寸法：110×110mm

	有効深さ (mm)	外形寸法 (mm)
H-カップ-8- 55	58	250×500× 85H
H-カップ-8- 75	78	250×500×105H
H-カップ-8- 95	98	250×500×125H

4 弁慶 フラットウェアラック

仕切り内寸法：225×455mm

	有効深さ (mm)	外形寸法 (mm)
H-フラット- 55	58	250×500× 85H
H-フラット- 75	78	250×500×105H
H-フラット- 95	98	250×500×125H

3 弁慶 カップラック

H-カップ-10-タイプ

仕切り内寸法：87×110mm

	有効深さ (mm)	外形寸法 (mm)
H-カップ-10-55	58	250×500× 85H
H-カップ-10-75	78	250×500×105H
H-カップ-10-95	98	250×500×125H

**5 弁慶 テーブルウェアラック**

HT-5-タイプ

仕切り内寸法：87×225mm

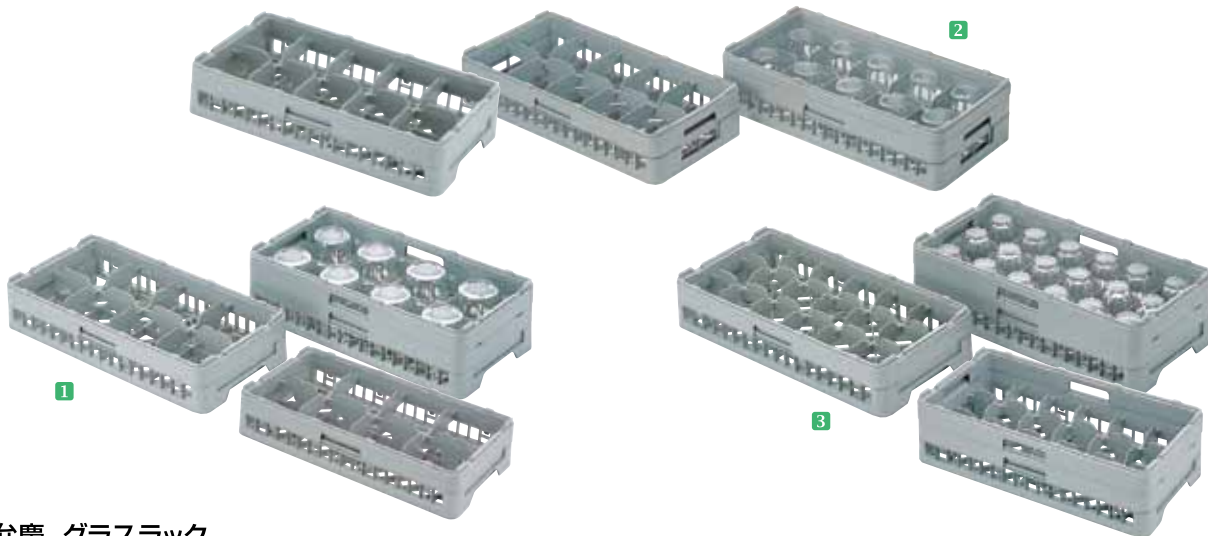
	有効深さ (mm)	外形寸法 (mm)
HT-5- 75	78	250×500×105H
HT-5- 115	118	250×500×145H
HT-5- 155	158	250×500×185H
HT-5- 195	198	250×500×225H

6 弁慶 テーブルウェアラック

HT-6-タイプ

仕切り内寸法：70×225mm

	有効深さ (mm)	外形寸法 (mm)
HT-6- 75	78	250×500×105H
HT-6- 115	118	250×500×145H
HT-6- 155	158	250×500×185H
HT-6- 195	198	250×500×225H



弁慶 グラスラック

1 8仕切りタイプ

仕切り内寸法：110×110mm

	有効深さ (mm)	外形寸法 (mm)
HG-8- 75	78	250×500×105H
HG-8- 95	98	250×500×125H
HG-8-105	108	250×500×135H
HG-8-115	118	250×500×145H
HG-8-125	128	250×500×155H
HG-8-135	138	250×500×165H
HG-8-145	148	250×500×175H
HG-8-155	158	250×500×185H
HG-8-165	168	250×500×195H
HG-8-175	178	250×500×205H
HG-8-185	188	250×500×215H
HG-8-195	198	250×500×225H
HG-8-215	218	250×500×245H

2 10仕切りタイプ

仕切り内寸法：87×109mm

	有効深さ (mm)	外形寸法 (mm)
HG-10- 75	78	250×500×105H
HG-10- 95	98	250×500×125H
HG-10-105	108	250×500×135H
HG-10-115	118	250×500×145H
HG-10-125	128	250×500×155H
HG-10-135	138	250×500×165H
HG-10-145	148	250×500×175H
HG-10-155	158	250×500×185H
HG-10-165	168	250×500×195H
HG-10-175	178	250×500×205H
HG-10-185	188	250×500×215H
HG-10-195	198	250×500×225H
HG-10-215	218	250×500×245H

3 18仕切りタイプ

仕切り内寸法：74×74mm

	有効深さ (mm)	外形寸法 (mm)
HG-18- 75	78	250×500×105H
HG-18- 95	98	250×500×125H
HG-18-105	108	250×500×135H
HG-18-115	118	250×500×145H
HG-18-125	128	250×500×155H
HG-18-135	138	250×500×165H
HG-18-145	148	250×500×175H
HG-18-155	158	250×500×185H
HG-18-165	168	250×500×195H
HG-18-175	178	250×500×205H
HG-18-185	188	250×500×215H
HG-18-195	198	250×500×225H
HG-18-215	218	250×500×245H



弁慶 ステムウェアラック

4 8仕切りタイプ

仕切り内寸法：110×110mm

	有効深さ (mm)	外形寸法 (mm)
HS-8-115	118	250×500×145H
HS-8-125	128	250×500×155H
HS-8-135	138	250×500×165H
HS-8-145	148	250×500×175H
HS-8-155	158	250×500×185H
HS-8-165	168	250×500×195H
HS-8-175	178	250×500×205H
HS-8-185	188	250×500×215H
HS-8-195	198	250×500×225H
HS-8-215	218	250×500×245H
HS-8-235	238	250×500×265H
HS-8-255	258	250×500×285H

5 10仕切りタイプ

仕切り内寸法：87×109mm

	有効深さ (mm)	外形寸法 (mm)
HS-10-115	118	250×500×145H
HS-10-125	128	250×500×155H
HS-10-135	138	250×500×165H
HS-10-145	148	250×500×175H
HS-10-155	158	250×500×185H
HS-10-165	168	250×500×195H
HS-10-175	178	250×500×205H
HS-10-185	188	250×500×215H
HS-10-195	198	250×500×225H
HS-10-215	218	250×500×245H
HS-10-235	238	250×500×265H
HS-10-255	258	250×500×285H

6 18仕切りタイプ

仕切り内寸法：74×74mm

	有効深さ (mm)	外形寸法 (mm)
HS-18-115	118	250×500×145H
HS-18-125	128	250×500×155H
HS-18-135	138	250×500×165H
HS-18-145	148	250×500×175H
HS-18-155	158	250×500×185H
HS-18-165	168	250×500×195H
HS-18-175	178	250×500×205H
HS-18-185	188	250×500×215H
HS-18-195	198	250×500×225H
HS-18-215	218	250×500×245H
HS-18-235	238	250×500×265H
HS-18-255	258	250×500×285H



1 三甲超特大番重 A

内容量(ℓ)

35.2

外形寸法：650×440×152mm
内形寸法：610×400×148mm
有効内寸：599×387×134mm

2 三甲特大番重 A

内容量(ℓ)

36.2

外形寸法：684×423×160mm
内形寸法：644×383×147mm
有効内寸：640×379×138mm

3 三甲特大番重 B

内容量(ℓ)

21.4

外形寸法：684×423×100mm
内形寸法：644×383×87mm
有効内寸：640×379×78mm



4 三甲大型番重 A

内容量(ℓ)

32.7

外形寸法：643×417×160mm
内形寸法：603×377×145mm
有効内寸：599×373×133mm

5 三甲大型番重 B

内容量(ℓ)

16.9

外形寸法：643×417×90mm
内形寸法：603×377×75mm
有効内寸：599×373×63mm

6 三甲番重 A

内容量(ℓ)

16.6

外形寸法：574×388×105mm
内形寸法：534×348×90mm
有効内寸：532×346×80mm

7 三甲番重 B

内容量(ℓ)

11.1

外形寸法：574×388×73mm
内形寸法：534×348×60mm
有効内寸：531×345×50mm



8 三甲中型番重

内容量(ℓ)

8.3

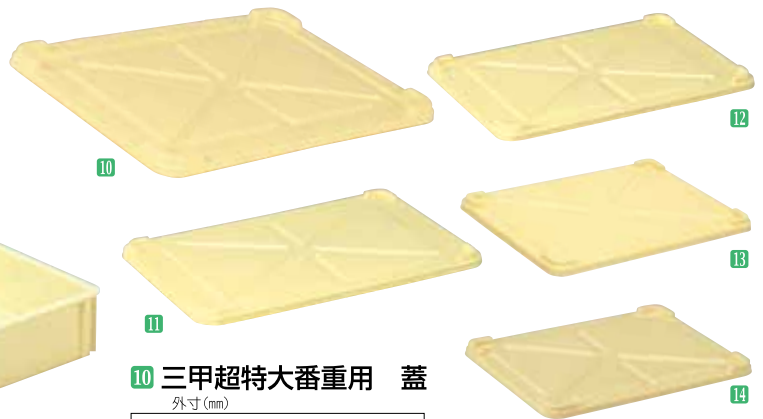
外形寸法：484×334×74mm
内形寸法：450×300×62mm
有効内寸：447×297×53mm

9 三甲油脂箱

内容量(ℓ)

22.0

外形寸法：573×386×130mm
内形寸法：534×348×120mm
有効内寸：528×342×112mm



10 三甲超特大番重用 蓋

外寸(mm)

661×451×30

11 三甲特大番重用 蓋

外寸(mm)

694×434×29

13 三甲番重用 蓋

外寸(mm)

584×399×30

12 三甲大型番重用 蓋

外寸(mm)

652×425×32

14 三甲中型番重用 蓋

外寸(mm)

494×344×24