

# MATERIAL HANDLING EQUIPMENT



CATALOGUE VOL.5



# I N D E X

搬送機器

03-18



**P03**  
コンビテナー／  
LRC-P



**P04**  
コンビテナー／  
LRC-S



**P05**  
コンビテナー／  
KRC (観音扉)



**P06**  
コンビテナー／  
LRC・KRC-(HA)



**P07**  
コンビテナー／  
LRC-(KA)



**P08**  
コンビテナー／  
LRC-(WG)



**P09**  
アルミ製  
コンビテナー



**P10**  
コンビテナー／  
LRC



**P11**  
コンビテナー／  
LRC21-RS (静)



**P12**  
コンビテナー／  
LRC21-R



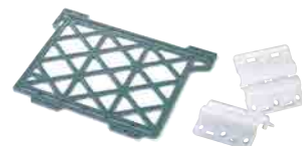
**P13** セキュリティコンビテナー／  
L型スマートテナー



**P14** 溶融亜鉛メッキコンビテナー／  
ステンレス製機器



**P15** LRCオプション



**P16** LRCオプション



**P17**  
スルーテナー／  
6輪台車



**P18**  
ミニスルーテナー／  
4輪台車

カバー

19-20



P19  
クールカバー



P20  
防塵カバー

保管機器

21-22



P21  
M型コンビテナー/  
F型コンビテナー



P22  
ネスラック/  
メッシュパレット

固定ラック

23-24



P23-24  
固定ラック

台車

25-26



P25-26  
樹脂手押運搬車/  
大型手押運搬車

台車

27



P27  
ドーリー

パレット・コンテナ

28



P28  
プラスチックコンテナ  
樹脂パレット

リフター

29



P29  
ハンドリフター



P29  
ハンドパレットトラック

シートパレット・  
オスカルボード

30-31



P30  
シートパレット



P31  
オスカルボード

レンタル

32



P32  
レンタル

メンテナンス

33



P33  
メンテナンス

各部名称・  
測定方法

34



P34  
各部名称



P34  
測定方法

流通現場で最も使われているスタンダードタイプ



LRC60-PI



片手でロックハンドル解除。  
パレット板を降ろして確実ロック。  
ワンタッチ式で操作性UP!



先端がストレート仕様なので  
積荷に傷がつきにくい形状。

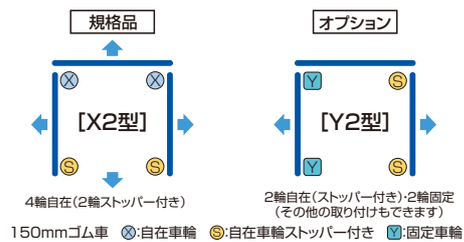


LRC60-PG



**特長**

- ・床板プラスチック製の為、軽量・静か・サビ問題解決。
- ・床板ワンタッチロックの為、作業効率アップ。



動画公開中

品番	外寸(mm) W×D×H	内寸(mm) W×D×H	本体色	自重 kg	床板	タイプ	最大積載荷重 kgf
LRC50	800×600×1700	730×545×1457	グリーン	37.0	樹脂製 パレット	鉄ジョイント	500
-PI			アイボリー				
LRC55	850×600×1700	780×545×1457	アイボリー	37.5			
LRC60	850×650×1700	780×595×1457	グリーン	38.0			
-PI			アイボリー				
LRC65	950×800×1700	880×745×1449	アイボリー	46.0			
LRC66	1000×600×1700	930×545×1449	アイボリー	43.5			
LRC70	1000×800×1700	930×745×1449	アイボリー	46.5			
LRC80	1100×800×1700	1030×745×1449	グリーン	47.5			
-PI			アイボリー				
※ LRC85	1140×800×1700	1070×745×1449	グリーン	48.5			
-PI			アイボリー				
LRC90	1100×1100×1700	1030×1045×1449	グリーン	58.5			

※印はロット生産品  
オプションはP15、16ご覧下さい。



# LRC-S シリーズ

規格在庫品

## 床板スチール製コンビテナー



LRC80-SI



床板倒れ止めロックピン付き。



L型に折りたたみ可能。



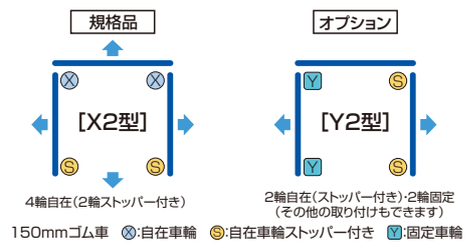
LRC80-SG



L型に折りたたみ可能。

**特長**

- ・積載面がフラットで商品の出し入れがスムーズ。
- ・床板の上げ下げが、ワンタッチで操作性UP。



動画公開中

品番	外寸(mm) W×D×H	内寸(mm) W×D×H	本体色	自重 kg	床板	タイプ	最大積載荷重 kgf
LRC80	1100×800×1700	1030×745×1451	-SG	54.5	スチール製 パレット	鉄ジョイント	500
-SI							

オプションはP15、16をご覧ください。

### 観音扉付コンビテナー

3面から4面へ「後付け交換観音扉」としても使用可能



KRC50-PI



KRC80-PG



L型に折りたたみ可能。



扉開き止め金具付。



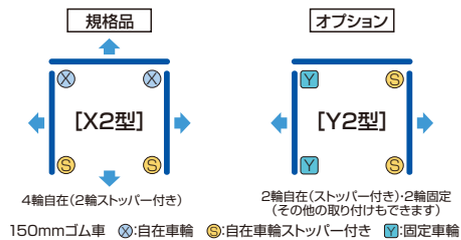
扉ヒンジは樹脂製。  
不快なキーキー音防止。



KRC80-SG

**特長**

・業界初樹脂製扉ヒンジ。  
(動きがスムーズで静音性に優れています)



動画公開中

品番	外寸(mm) W×D×H	内寸(mm) W×D×H	本体色	自重 kg	床板	タイプ	最大積載荷重 kgf
KRC50	800×600×1700	730×538×1457	アイボリー	44.5	樹脂製 パレット	鉄ジョイント	500
KRC55	850×600×1700	780×538×1457		45.5			
KRC60	850×650×1700	780×588×1457		46.0			
KRC65	950×800×1700	880×738×1449		54.0			
KRC80	1100×800×1700	1030×738×1449	グリーン	56.5	スチール製 パレット		
		1030×738×1451	アイボリー	63.5			
			グリーン				
		アイボリー					
KRC90	1100×1100×1700	1030×1038×1449	グリーン	67.5	樹脂製パレット		

後付けで扉のみを出荷する場合は、当社の製品(LRC-Pシリーズ、LRC-Sシリーズ)に限ります。  
オプションはP15、16をご覧ください。



# LRC・KRC-(HA) シリーズ

## 規格在庫品

### 跳ね上げ中間棚付コンビテナー



LRC80-PI (HA)



中間棚設置



中間棚収納



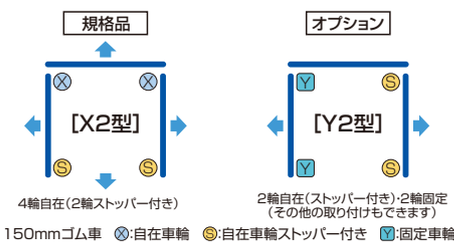
中間棚を背面に収納すれば、一般的なコンビテナーと同様に大きな荷物も積載可能。



観音扉付タイプ。  
KRC80-PI(HA)

#### 特長

- ・中間棚の設置時間を短縮。(作業性UP!)
- ・作業者の負担を軽減。
- ・本体一体型の為、中間棚の紛失の心配なし。
- ・中間棚は、メッシュタイプ、グレー色。



動画公開中

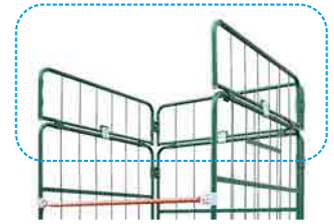
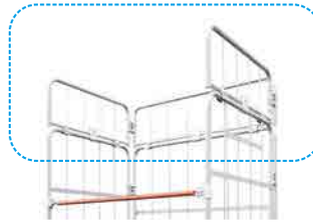
品番		外寸(mm) W×D×H	内寸(mm) W×D×H	本体色	自重 kg	床板	タイプ	最大積載荷重 kgf	
LRC50	-PG -PI	800x600x1700	730x545(480)x1457	グリーン	41.0	樹脂製 パレット	鉄ジョイント	500	
LRC60	-PG -PI			アイボリー					
LRC80	-PG -PI	1100x800x1700	1030x745(680)x1449	グリーン	54.0				
KRC50	-PI	800x600x1700	730x538(473)x1457	アイボリー	48.5				
KRC60	-PI	850x650x1700	780x588(523)x1457	アイボリー	50.0		観音扉付き 鉄ジョイント		
KRC80	-PG -PI	1100x800x1700	1030x738(673)x1449	グリーン	63.0				
				アイボリー					

※ 内寸: D( )は 中間棚収納時の寸法です。  
 ※ 最大積載荷重500kgfの内 中間棚の最大積載荷重は100kgfです。  
 オプションはP15、16をご覧ください。

### 嵩上げH2000コンビテナー



LRC90-PG (KA)



従来品H1700に300mmかさ上げ。  
ご使用場所の上部スペースも有効活用できます。



LRC80-SI (KA)



L型に折りたたみ可能。



LRC80-PI (KA/SB2)

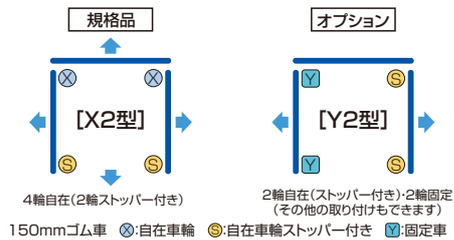


LRC90-PG (KA/SB2)

サイドバー2本タイプ。  
カゴ車上部の荷崩れ対策として2本タイプもラインナップ。

### 特長

- ・当社コンビテナー専用嵩上げ枠。
- ・従来のH1700より積載量20%UP。
- ・従来品「LRC80-PI・SI / LRC90-PG」への後付けも可能。



動画公開中

品番		外寸(mm) W×D×H	内寸(mm) W×D×H	本体色	自重 kg	床板	タイプ	最大積載荷重 kgf
LRC80	-PI (KA) (KA/SB2)	1100×800×2000	1028×739×1749	アイボリー	56.0	樹脂製 パレット	鉄ジョイント	500
	-SI (KA) (KA/SB2)		1028×739×1751		63.0	スチール製 パレット	鉄ジョイント (バー2本)	
LRC90	-PG (KA) (KA/SB2)	1100×1100×2000	1028×1039×1749	グリーン	70.0	樹脂製 パレット	鉄ジョイント	
					71.2		鉄ジョイント (バー2本)	

オプションはP15、16をご覧ください。



# LRC-(WG)シリーズ

規格在庫品

## ダブルゲート付コンビテナー



LRC80-PI (WG)



上部が開閉するので商品の出し入れが容易です。



締め金具は横スライド方式にて取り付け。



LRC80-SG (WG)



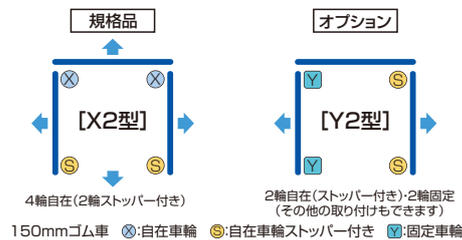
LRC80-SI (WG)



LRC90-PG (WG)

**特長**

- ・前面着脱式ダブルゲートで積載商品の荷崩れを防止。
- ・当社製の適応機種であればサイドバーを本体から取り外して後付け可能。



動画公開中

品番	外寸(mm) W×D×H	内寸(mm) W×D×H	本体色	自重 kg	床板	タイプ	最大積載荷重 kgf
LRC80	1100×800×1700	1030×735×1449	本体グリーン、WGアイボリー アイボリー	60.0	樹脂製 パレット	鉄ジョイント	500
		1030×735×1451	本体グリーン、WGアイボリー アイボリー	67.0	スチール製 パレット		
LRC90	1100×1100×1700	1030×1035×1449	本体グリーン、WGアイボリー	71.0	樹脂製パレット		

オプションはP15、16をご覧ください。

軽さ・衛生面を兼ね備えたコンビテナー！  
リネン・食品・園芸・病院・簡易クリーンルーム関連



LRC80-AL



L型に折畳可能。



中間棚は、側面に引掛けて収納することができます。



床板は片手でワンタッチ操作。



サイドバー先端は、安心のストレート形状。



グレーウレタン車採用  
床マーキング対策済。



床板5枚板 (80AL)  
(50ALは、4枚)

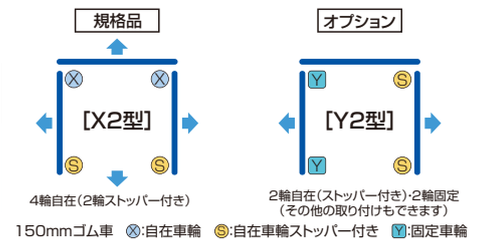


縦横材をリベットでしっかり固定。  
操作性UP。走行時の騒音を低減。



動画公開中

品番	外寸 (mm) W × D × H	内寸 (mm) W × D × H	自重 kg	タイプ	最大積載荷重 kgf
LRC50-AL	812 × 618 × 1700	710 × 510 × 1455	30.0	アルミ製	500
LRC80-AL	1112 × 818 × 1700	1010 × 710 × 1455	37.0		



### オプション

- アルミ製看板 50用 (250×140) 80用 (250×175) ※社名ステッカー付等も可能



- ゴムベルト



- カードポケット (A5用紙サイズ)



- アルミ製中間棚





# LRC シリーズ

★受注生産品

## 床板スチールタイプ



★ダブルゲート付タイプ



上段扉を手前に倒し使用可能。  
折りたたみ格子を取り外すと、  
本体側はL型に折りたたみ可能。

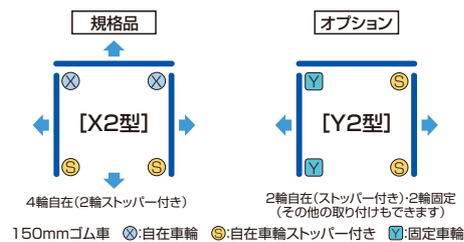


★観音扉タイプ



★ステンレス製ロールボックスパレット  
(受注生産品・P14掲載中)

- 特長**
- ・お客様のニーズに合わせてサイズを設定できます。(受注生産品)
  - ・床板がフラットで、荷物の落下防止に最適。



品番	外寸(mm) W×D×H	内寸(mm) W×D×H	本体色	自重 kg	床板	タイプ	最大積載荷重 kgf
★ LRC50	800 × 600 × 1700	730 × 545 × 1473	グリーン	43.0	スチール製 パレット	鉄ジョイント	500
-I			アイボリー				
★ LRC55	850 × 600 × 1700	780 × 545 × 1473	グリーン	44.0			
-I			アイボリー				
★ LRC60	850 × 650 × 1700	780 × 595 × 1473	グリーン	45.0			
-I			アイボリー				
★ LRC65	950 × 800 × 1700	880 × 745 × 1473	グリーン	48.0			
-I			アイボリー				
★ LRC70	1000 × 800 × 1700	930 × 745 × 1472	グリーン	51.0			
-I			アイボリー				
★ LRC80	1100 × 800 × 1700	1030 × 745 × 1472	グリーン	53.0			
-I			アイボリー				
★ LRC90	1100 × 1100 × 1700	1030 × 1045 × 1469	グリーン	60.0			
-I			アイボリー				

★印は受注生産品  
オプションはP15、16をご覧ください。

# LRC21-RS シリーズ 『静Kago車』 規格在庫品 (特許登録済)

騒音環境基準値A地区 (夜間45dB以下) 対応品



LRC21-RS60



従来の鉄ジョイントから樹脂ジョイントへ壁への衝撃を和らげます。



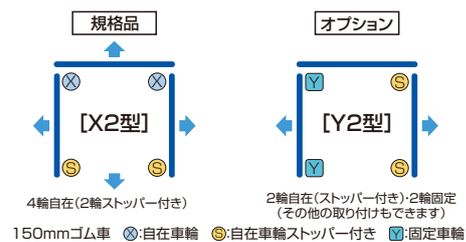
先端がストレート仕様なので積荷に傷がつきにくい形状。



スチール製静音タイプキャスターを採用。特殊ベアリング採用の為荷物を積んだ状態でも軽く動きます。

**特長**

- ・ 早朝、夜間配送の際、荷下しに伴う騒音問題を解決。
- ・ 操作の軽さは25%アップ (当社比)。
- ・ グレー車輪標準装備。



動画公開中

品番	外寸 (mm) W × D × H	内寸 (mm) W × D × H	本体色	自重 kg	床板	タイプ	最大積載荷重 kgf
LRC21	-RS50	800 × 600 × 1700	アイボリー	37.5	樹脂製 パレット	静Kago車 樹脂ジョイント	350
	-RS55	850 × 600 × 1700		38.0			
	-RS60	850 × 650 × 1700		38.5			
	-RS65	950 × 800 × 1700		44.0			
	-RS80	1100 × 800 × 1700		45.5			

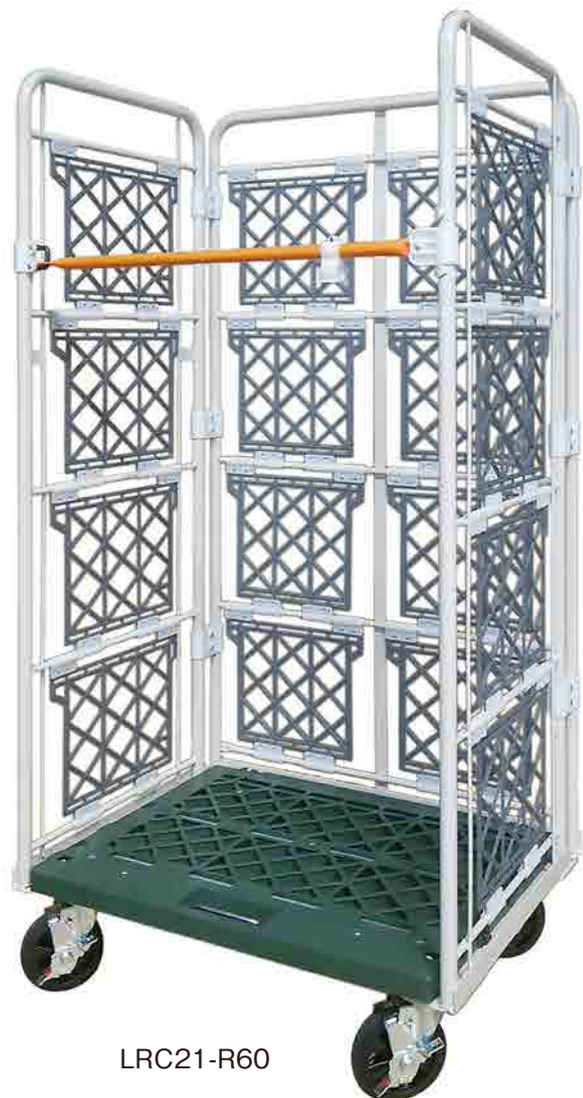
オプションはP15、16をご覧ください。



# LRC21-R シリーズ

規格在庫品 (特許登録済)

環境・騒音・積荷に配慮したコンビテナー



LRC21-R60



従来の鉄ジョイントから樹脂ジョイントへ  
壁への衝撃を和らげます。



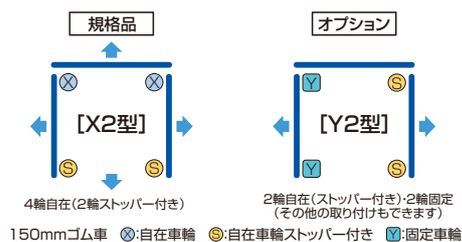
先端がストレート仕様なので  
積荷に傷がつきにくい形状。



片手でロックハンドル解除。  
パレット板を降ろして確実ロック。  
ワンタッチ式で操作性UP!

**特長**

- 簡単にメンテナンス可能な樹脂面材プレート採用。
- 樹脂面材プレートの為、荷当たりがソフトになり、積荷を傷つけません。



品番	外寸(mm) W×D×H	内寸(mm) W×D×H	本体色	自重 kg	床板	タイプ	最大積載荷重 kgf
LRC21	-R50	800×600×1700	アイボリー	37.5	樹脂製 パレット	樹脂面材 樹脂ジョイント	500
	-R55	850×600×1700		38.0			
	-R60	850×650×1700		38.5			
	-R65	950×800×1700		44.0			
	-R80	1100×800×1700		45.5			

オプションはP15、16をご覧ください。

# セキュリティコンビテナー

★受注生産品

## 商品・荷物の盗難防止用コンビテナー



網目(mm)  
50×50ピッチ

※中間棚・看板は、オプション品です。



折畳み収納時

天井



掛け金具 オープン・クローズ  
(南京錠は含みません)

側面

品番	外寸(mm) W×D×H	本体色	床板	タイプ	最大積載荷重 kgf
LRC60P-SEC	850×650×1700	アイボリー	樹脂パレット※スチール製も対応可能	セキュリティ	500
LRC80P-SEC	1100×800×1700				

オプションはP15、16をご覧ください。

# L型スマートテナー 『転倒防止 Kago車』 ★受注生産品

## 床板を側面収納し、転倒角度が50%向上(当社比)



床板に滑り止め  
4ヶ所付



床板操作棒を引き、  
床板を跳ね上げます。



床板受けフック



ワンタッチで床板受けフックにロックできます。



- ・床板を左側面に跳ね上げるタイプ。重心が背面に偏らない為、転倒防止になります。
- ・床板には大きな穴が空いていません。地面からの泥ハネによる荷物の汚れを防止します。
- ・サイドバーは、一般的なコンビテナーと反対側、向かって右側に取付されています。

品番	外寸(mm) W×D×H	内寸(mm) W×D×H	本体色	自重 kg	床板	タイプ	最大積載荷重 kgf
LST50-P	800×600×1700	730×545×1457	アイボリー	39.0	樹脂製パレット	転倒防止	500

オプションはP15、16をご覧ください。



# 溶融亜鉛メッキコンビテナー

★受注生産品

●食品流通会社様等の防錆対策品として



品番	外寸(mm) W×D×H	内寸(mm) W×D×H	床板	タイプ	最大積載荷重 kgf
LRC50-PZ	800×600×1700	730×545×1457	樹脂製 パレット	溶融 亜鉛 メッキ	500
LRC55-PZ	850×600×1700	780×545×1457			
LRC60-PZ	850×650×1700	780×595×1457			
LRC65-PZ	950×800×1700	880×745×1449			
LRC66-PZ	1000×600×1700	930×545×1449			
LRC70-PZ	1000×800×1700	930×745×1449			
LRC80-PZ	1100×800×1700	1030×745×1449			
LRC90-PZ	1100×1100×1700	1030×1045×1449			

※床板樹脂製  
オプションはP15、16をご覧ください。

# ステンレス製機器シリーズ

★受注生産品

防錆対策の決定版!  
食品製造・製薬・理化学関連分野で採用多数!

- キャスターを除く全ての部品はSUS304製ですのでサビや汚れに耐え清潔にご利用いただけます。
- キャスター部、末尾Eはスチール製金具、末尾DはSUS製金具です。

●ロールボックスパレットタイプ



型 式	外形寸法 (/mm)			荷台有効寸法 (/mm)				自重 kg	標準キャスター		均等積載荷重
	間口	奥行	高さ	間口	奥行	高さ	底板高		金 具	車 輪	
MC-1E	800	610	1700	740	570	1470	233	38	スチール SUS	φ150自在ゴム車輪 内2輪ストッパー付き	500kg
MC-1D									SUS		
MC-2E	950	610	1700	890	570	1470	233	41	スチール SUS		
MC-2D									SUS		
MC-3E	950	810	1700	890	770	1470	233	45	スチール SUS		
MC-3D									SUS		
MC-4E	1100	810	1700	1040	770	1470	233	48	スチール SUS		
MC-4D									SUS		
MC-5E	850	660	1700	790	620	1470	233	40	スチール SUS		
MC-5D									SUS		

●観音扉タイプ



型 式	外形寸法 (/mm)			荷台有効寸法 (/mm)				自重 kg	標準キャスター		均等積載荷重		
	間口	奥行	高さ	間口	奥行	高さ	底板高		金 具	車 輪			
MCK-3E	950	810	1700	890	750	1470	233	53	スチール SUS	φ150自在ゴム車輪 内2輪ストッパー付き	500kg		
MCK-3D													SUS
MCK-4E	1100	810		1040	750							56	スチール SUS
MCK-4D								SUS					
MCK-5E	850	660		790	600			48	スチール SUS				
MCK-5D									SUS				

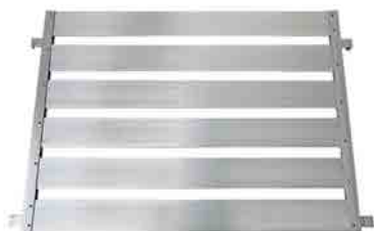
●オプション中間棚



型 式	外形寸法 (/mm)			自重 kg	適応機種	均等積載荷重
	間口	奥行	高さ			
TN-1F	734	518	30	3.4	MC-1	100kg/枚
TN-2F	884			4.0	MC-2	
TN-3F	884	5.7		MC-3, MCK-3		
TN-4F	1034	6.9		MC-4, MCK-4		
TN-5F	784	568		3.9	MC-5, MCK-5	

# LRCオプション

## L型ロールコンビテナー用オプション



● アルミ中間棚



● スチール中間棚



● 合板中間棚 (受注生産品)  
(鉄パイプの枠組みに合板を取り付けています)



アルミ中間棚 取付例



スチール中間棚 取付例



合板中間棚 取付例

品名	アルミ	スチール(アイボリー色)	合板	最大積載荷重
LRC50用中間棚	3.2	5.5	★	100kg
LRC50-AL用中間棚	3.2	-	-	
LRC55用中間棚	3.3	★	★	
LRC60用中間棚	3.4	6.2	★	
LRC65用中間棚	★	8.0	★	
LRC66用中間棚	-	★	★	
LRC70用中間棚	★	8.4	★	
LRC80用中間棚	5.1	9.2	★	
LRC90用中間棚	★	12.0	★	

表中の数値は、規格品の自重 (kg) を表しています。  
★印は、受注生産品となります。  
KRC (観音扉) シリーズにも兼用できます。



● ビニールポケット  
180 × 265  
(内寸155 × 200)  
※A5サイズの用紙が入ります。



● 前格子



セット例



締め金具解除



締め金具セット

品名	溶融亜鉛メッキ
LRC50用前格子	★ (塗装タイプ)
LRC55・60用前格子	5.9
LRC65用前格子	★ (塗装タイプ)
LRC66・70用前格子	6.6
LRC80・90用前格子	7.6

表中の数値は、規格品の自重 (kg) を表しています。  
★印は、受注生産品の塗装タイプとなります。



中間棚 & 前格子  
動画公開中



# LRCオプション

## L型ロールコンビテナー用オプション



● 看板 (黒板)



● 看板 (白板)

● ホワイトボード用シール  
240 × 140  
(マーカーの種類により  
文字が消えにくい場合があります)

対応機種	ヨコ×タテ (mm)
LRC21用	220 × 270
LRC-P用	270 × 220
LRC床板スチール用 セキュリティコンビテナー用	250 × 300

※白板はホワイトボードではありません。  
台車の保管状況・マーカーの種類により  
文字が消えにくい場合があります。



● 樹脂フック付スチール製看板  
250×180 (フック部除く)  
インチパイプ用



(取付例)



● ゴムベルト  
※フック、コキの形状が変更になる  
場合がございます。

対応機種	サイズ
LRC50~60	約 750 × 30 × t2
LRC65~90	約 1000 × 30 × t2



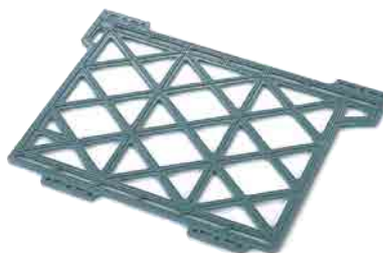
外側



内側

● アルミクランプ

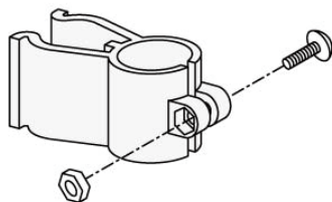
左側フレームに看板取付可能。  
アルミクランプで巻き、リベットとめします。



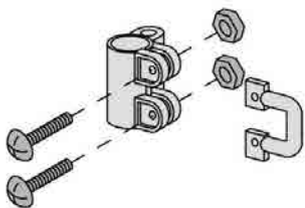
● 面材 (LRC21用)



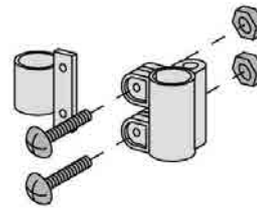
● 面材止め具 (LRC21用)



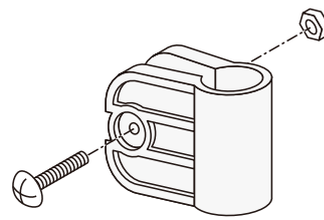
● 静音パーツパー止め  
(サイドバーに取付けます)



● 樹脂回転ホルダー  
Aセット  
樹脂回転ホルダーの組み合わせ  
A+B=Cセット  
A+D=Eセット



● 樹脂回転ホルダー  
Bセット  
(サイドバー 先端L字タイプの受け側)



● 樹脂回転ホルダー  
Dセット  
(サイドバー 先端ストレートタイプの受け側)

### 作業負担軽減品



※中間棚・看板はオプションとなります。



大型ブレーキで操作性がUP



ネスティング時

### 特長

- ・直進性に優れ、フラつかない!
- ・押しやすく、小回り抜群!
- ・L型バンパー採用により、安全性UP!



動画公開中

品番	外寸(mm) W×D×H	内寸(mm) W×D×H	本体色	自重 kg	キャスター	タイプ	最大積載荷重 kgf
SRC-3	1280×425×1600	1125×425×1323	グレー	37(本体) 4(棚)	固定車輪 125mmゴム車 自在車輪 100mmゴム車	6輪台車(カート)	400

### SRC-3/Mオプション

- SRC-3用中間棚  
スチールフラットタイプ



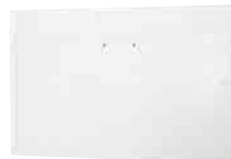
- SRC用看板(白板)  
SRC-3 250×180  
SRC-M 180×250



- パレット倒れ止め  
(補修用交換部品)



- SRC用樹脂看板(引掛け式)



350×230

- SRC用樹脂看板クリップ付  
(引掛け式)



350×230



SRC-M樹脂看板取付例



# SRC-M (ミニスルーテナー：4輪台車)

規格在庫品

コンパクトボディのオールラウンダー



※中間棚・看板はオプションとなります。



側面ガード (中間棚と兼用できます)



ネスティング時

## 特長

- ・自在・固定変換装置付なので、用途に合わせて自由自在！
- ・物流センターから店内展示まで積替えなしで作業ラクチン！
- ・棚はメッシュで軽量！側面ガードにも兼用できて便利！



動画公開中

品番	外寸(mm) W×D×H	内寸(mm) W×D×H	本体色	自重 kg	キャスター	タイプ	最大積載荷重 kgf
SRC-M	1030×480×1650	925×480×1357	グレー	30(本体) 3.4(メッシュ棚)	125mmグレーゴム車 (2輪自在固定変換・2輪自在ストッパー付)	4輪台車(カート)	300

## SRC-3/Mオプション

- SRC-M用中間棚  
丸棒メッシュタイプ



スチールフラットタイプ



- 荷こぼれ防止用シート



- 米用シート



折畳時マジックベルト取外し不要のセパレートタイプ！  
温度を保つ、鮮度を保つ、定温輸送の優れもの



**特長**

- ・マジックベルトで簡単装着。
- ・カバーをL型コンビテナーに装着したまま折畳みができるので場所を取りません。
- ・夏は保冷コンテナ、冬は通常(保温)コンテナとして四季を通して利用できます。



※折畳時、本体側マジックベルト取外し不要。  
※床面カバーが外れますのでそのまま背面に収納できます。



※オプション品として蓄冷材ポケットを内部に取付ける事ができます。

### ●セパレート式クールカバー

品番	外寸(mm) W×D×H	対応機種	厚み
CC50-SPR	750 × 550 × 1450	LRC50用	4mm
CC55-SPR	800 × 550 × 1450	LRC55用	4mm
CC60-SPR	800 × 600 × 1450	LRC60用	4mm
CC65-SPR	900 × 750 × 1450	LRC65用	4mm
CC70-SPR	950 × 750 × 1450	LRC70用	4mm
CC80-SPR	1050 × 750 × 1450	LRC80用	4mm
CC90-SPR	1050 × 1050 × 1450	LRC90用	4mm



動画公開中

### クールボックス

#### ●BOXタイプ



品番	内寸(W×D×H)
CB-1	400 × 400 × 450
CB-2	500 × 400 × 450
CB-3	600 × 500 × 450
CB-4	700 × 500 × 500

#### ●前開きタイプ



品番	内寸(W×D×H)
MCB-1	450 × 350 × 450
MCB-2	550 × 350 × 450
MCB-3	650 × 450 × 450
MCB-4	750 × 450 × 450

### 使用例

#### ●SRC用クールカバー





# 防塵カバー シリーズ

★受注生産品

チリ・雨・埃、保管物のガードカバー



●透明タイプ



●透明糸入りタイプ



●グレータイプ



動画公開中

品 番			外寸(mm) W × D × H	対応機種
透明タイプ	透明糸入りタイプ	グレータイプ		
DC50-T	DC50-T(糸入り)	DC50-S	815 × 615 × 1500	LRC50用
DC55-T	DC55-T(糸入り)	DC55-S	865 × 615 × 1500	LRC55用
DC60-T	DC60-T(糸入り)	DC60-S	865 × 665 × 1500	LRC60用
DC65-T	DC65-T(糸入り)	DC65-S	965 × 815 × 1500	LRC65用
DC70-T	DC70-T(糸入り)	DC70-S	1015 × 815 × 1500	LRC70用
DC80-T	DC80-T(糸入り)	DC80-S	1115 × 815 × 1500	LRC80用
DC90-T	DC90-T(糸入り)	DC90-S	1115 × 1115 × 1500	LRC90用

## 使用例

● SRC用防塵カバー透明



● SRC用防塵カバーグレー



● SRC用米シート



● SRC用荷こぼれ防止シート



## ●M型コンビテナー

**特長**

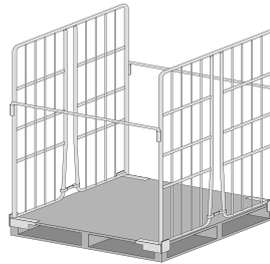
- ・工具不要でパレットへ簡単装着・取外し!
- ・分解式の為、コンパクト格納!
- ・現在使用のパレットに合わせて製作致します!



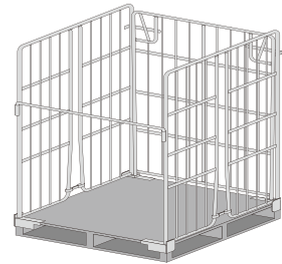
スタッキングプレート  
(オプション)



MC-4



MC-2



MC-3

品番	タイプ	仕様
MC-2	2面式	サポート×2 / サイドバー×2
MC-3	3面式	サポート×2 / 格子×1 / サイドバー×1
MC-4	4面式	サポート×2 / 格子×1 / 折りたたみ格子×1



動画公開中

※サポート以外は組み合わせを変える事が可能です。  
※観音扉や片扉も製造可能です。

## ●F型コンビテナー

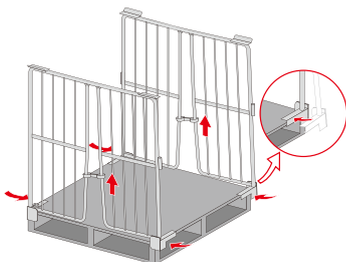
**特長**

- ・積み重ね専用のコンビテナー!
- ・2面タイプの為、円筒形や長尺物等にも使用可能!
- ・M型コンビテナーよりも1ランク上の重量物を!

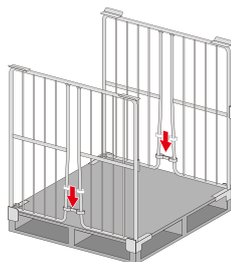


品番	タイプ	仕様
FC	2面式	サポート×2 / サイドバー×2

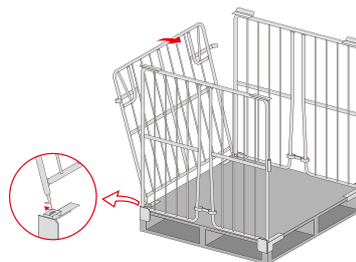
### 組立方法(M型／F型コンビテナー)



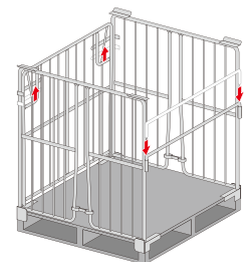
サポートの一方のアンクル板をパレットのエッジにかませ、締め帯を上げながらもう一方の端を引いて、手前のパレットのエッジにアンクル板をかませます。



両端のアンクル板がパレットにきちんと嵌合したら、しっかり締め帯を踏み込みます。



格子を手前に傾斜させながら、格子の下部にある植え込みボルトを、サポートのアンクル板の止め金具に差し込みます。



締め金具のバンドをあげながら、格子を2枚のサポートの間に押し込み、バンドの先端でサポートの外部支柱をかかえこみ、下に締め込みます。



# 移動式段積み シリーズ

## コンテナと保管棚の2つの機能

### ●ネスラック



- 特長**
- ・安全性の高い積重ね接合方式
  - ・不要時のスペース効率抜群!



品番	適用 パレットサイズ	外寸 W × D × H	内寸 W × D × H	自重 kg	耐荷重 kgf	段積数 (天地)
NR32	1100 × 1100	1350 × 1200 × 1200	1250 × 1150 × 1000	53	1000	4
NR34	1100 × 1100	1350 × 1200 × 1400	1250 × 1150 × 1200	60	1000	4
NR37	1100 × 1100	1350 × 1200 × 1700	1250 × 1150 × 1500	58	1000	3
NR64	1400 × 1100	1650 × 1200 × 1400	1550 × 1150 × 1200	64	1000	4
NR67	1400 × 1100	1650 × 1200 × 1700	1550 × 1150 × 1500	62	1000	3

### ●逆ネスラック



- 特長**
- ・商品を直置きできる為、本体が1台少なくすみます。
  - ・接合部は新開発のプラグ方式を採用!



品番	適用 パレットサイズ	外寸 W × D × H	内寸 W × D × H	自重 kg	耐荷重 kgf	段積数 (天地)
NRP327	1100 × 1100	1350 × 1200 × 1270	1250 × 1150 × 1200	46	1000	4
NRP340	1100 × 1100	1350 × 1200 × 1400	1250 × 1150 × 1330	46	1000	3
NRP357	1100 × 1100	1350 × 1200 × 1570	1250 × 1150 × 1500	47	1000	3
NRP377	1100 × 1100	1350 × 1200 × 1770	1250 × 1150 × 1700	51	1000	3
NRP627	1400 × 1100	1650 × 1200 × 1270	1550 × 1150 × 1200	50	1000	4
NRP657	1400 × 1100	1650 × 1200 × 1570	1550 × 1150 × 1500	50	1000	3
NRP677	1400 × 1100	1650 × 1200 × 1770	1550 × 1150 × 1700	55	1000	3

## オプション

### ●ネスバンド

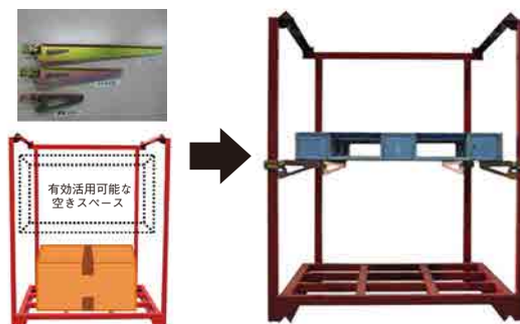
※倉庫内でのネスラックのズレ防止  
※空荷での転倒防止



### ●ネスサポート

2段仕切り金具

デッドスペースを有効活用できます。



### ●メッシュパレット



- 特長**
- ・環境に優しいクロムフリー!



タイプ	型式	線径 (mm)	編目ピッチ (mm)	外形寸法(mm) ( )内有効内寸(mm)			脚高 (mm)	自重 (kg)	質量 (kg)	積載段数	扉
				奥行	間口	全高					
標準品	810	6.0	50 × 50	800(760)	1000(950)	850(700)	100	50	1500	4	半開
	810L	6.0	50 × 100	800(760)	1000(950)	850(700)	100	44	1000	4	半開
	810S	6.0	50 × 50	800(760)	1000(950)	490(340)	100	36	1000	4	全開
	1012	6.0	50 × 50	1000(950)	1200(1150)	895(740)	100	75	2000	4	半開
	1012L	6.0	50 × 100	1000(950)	1200(1150)	890(740)	100	58	1000	4	半開
	1010L	6.0	50 × 100	1050(1000)	1050(1000)	1000(850)	100	63	1000	4	半開
	508S	3.1	15 × 15	500(460)	800(760)	530(390)	100	25	500	4	全開
	508E	4.9	25 × 50	500(475)	800(760)	530(390)	100	24	500	4	全開

- 質量・積載段数を厳守願います。
- 危険防止のため、積み重ね時にゲート下段のハンドルを取り外すことはできません。
- 外形寸法は最外形寸法ではありません。

# ボルトレスラック

## ●軽量ボルトレスラック/150kg/段 タイプ

用途スペースにあわせて設計・施工致します。

- 仕様**
- ボルトレス構造で、分解・組立作業が簡単。
  - 25mm単位の段ピッチの為、棚板段変更を自由に調整。

※棚間口寸法Wは、柱芯々 (mm) です。  
 ※本体外寸法は、W=+45mm・D=+5mm・H=+8mm  
 ※有効間口寸法は、W=-44mm / 有効奥行寸法は、D=-15mm  
 ※有効棚段間隔寸法=棚段間隔寸法-35mm (最上段のみ-60mm)  
 ※支柱寸法=H×40mm×30mm  
 ※単体・連結有。



●設置例画像



スペック			H1200	H1500	H1800		H2100		H2400	
W	D	本体色	3段	4段	4段	5段	4段	5段	5段	6段
860	295	サングレー								
	445									
	595									
1160	295									
	445									
	595									
1460	295									
	445									
	595									
1760	295									
	445									
	595									

## ●中量ボルトレスラック/300kg/段 タイプ

用途スペースにあわせて設計・施工致します。

- 仕様**
- ボルトレス構造で、分解・組立作業が簡単。
  - 50mm単位の段ピッチの為、棚板段変更を自由に調整

※棚間口寸法Wは、柱芯々 (mm) です。  
 ※本体外寸法は、W=+60mm・D=+5mm・H=+10mm  
 ※有効間口寸法は、W=-60mm / 有効奥行寸法は、D=-21mm  
 ※有効棚段間隔寸法=棚段間隔寸法-40mm (最上段のみ-75mm)  
 ※支柱寸法=H×55mm×55mm  
 ※単体・連結有。



●設置例画像

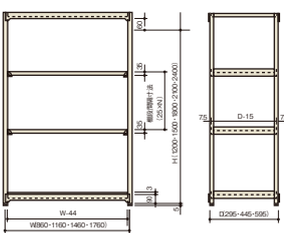


スペック			H1200	H1500	H1800		H2100		H2400	
W	D	本体色	3段	4段	4段	5段	4段	5段	5段	6段
900	471	サングレー								
	571									
	721									
	921									
1200	471									
	571									
	721									
1500	471									
	571									
	721									
	921									
1800	471									
	571									
	721									
	921									

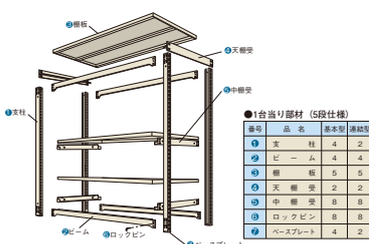
### 標準寸法・構成部品

#### ●軽量ボルトレスラック

##### ●標準寸法

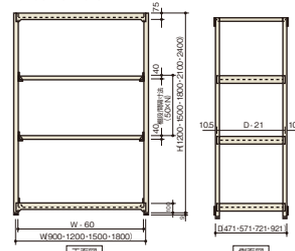


##### ●基本構成部品

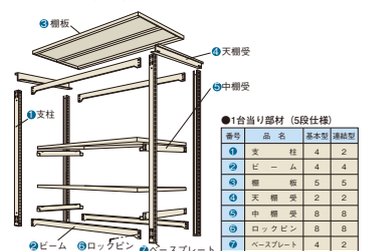


#### ●中量ボルトレスラック

##### ●標準寸法



##### ●基本構成部品





# パレットラック



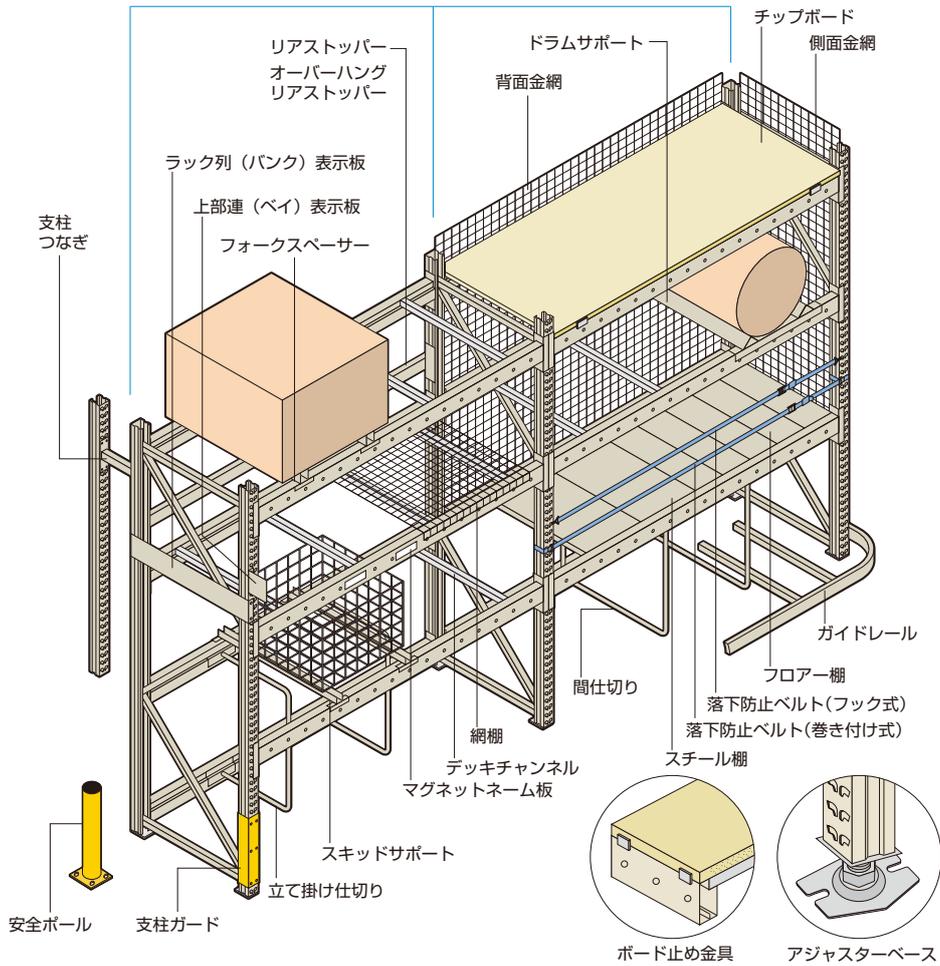
## パレットごとそのまま保管

### 特長

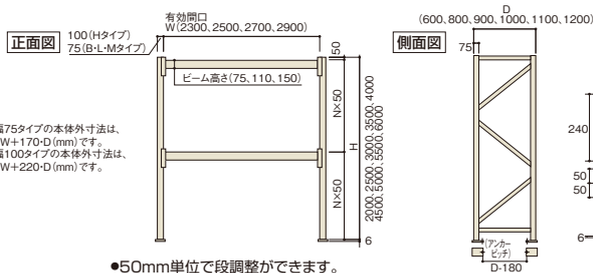
- ・優れた強度
- ・段替えはボルトレスにより、組立だけでなく使用途中のビームの段変更も簡単

### 基本型

### 連結型



## 標準寸法



- 支柱幅75タイプの本体外寸法は、H+6・W+170・D(mm)です。
- 支柱幅100タイプの本体外寸法は、H+6・W+220・D(mm)です。

●50mm単位で段調整ができます。

## ●設置例画像



# 樹脂手押運搬車 シリーズ

軽く動いて音も静か。夜間配送・室内作業に最適！  
騒音環境基準値AA地区 夜間40dBクリア品

## ●サイレントマスター運搬車（グレーゴム車輪仕様）

● DSK-301B2



● DSK-301



● DSK-302



● DSK-302B



品番	積載荷重 kgf	積載面 W×D	床面高 mm	ハンドル高 mm	キャスター mm	種類	ブレーキ
DSK-301B2	300	900×600	203	861	125	オリタタミ式	○
DSK-301	300	900×600	203	861	125	オリタタミ式	
DSK-302	300	900×600	203	861	125	固定式	
DSK-302B	300	900×600	203	861	125	固定式	○

※固定式はお客様での組立となります。  
※B2タイプは踏んでON、踏んでOFFのブレーキです。

● LSK-201



● LSK-211G



● LSK-211Y



● LSK-211R



品番	積載荷重 kgf	積載面 W×D	床面高 mm	ハンドル高 mm	キャスター mm	種類	ブレーキ
LSK-201	120	600×400	141	775	100	オリタタミ式	
LSK-211G	120	600×400	141	775	100	オリタタミ式	
LSK-211Y	120	600×400	141	775	100	オリタタミ式	
LSK-211R	120	600×400	141	775	100	オリタタミ式	

※LSK-211シリーズは標準キャスターとなります。

● DSK-101



● DSK-101B



● DSK-104



品番	積載荷重 kgf	積載面 W×D	床面高 mm	ハンドル高 mm	キャスター mm	種類	ブレーキ
DSK-101	150	715×460	146	860	100	オリタタミ式	
DSK-101B	150	715×460	146	860	100	オリタタミ式	○
DSK-104	150	715×460	146	915	100	固定式	



# 樹脂手押運搬車 シリーズ

## 持ち運び・収納が簡単な小型樹脂運搬車

●サイレントマスター（グレーゴム車輪）

●NCC-101B2



●標準キャスター（エラストマー車輪）

●CC-211K



品番	積載荷重 kgf	積載面 W × D	床面高 mm	ハンドル高 mm	キャスター mm	種類	ブレーキ
NCC-101B2	150	720 × 460	160	920	100	オリタタミ式	○
CC-211K	100	600 × 390	125	820	75	オリタタミ式	

●金網付運搬車

●DSK-306



●SONAE

●DSK-R301B2



品番	積載荷重 kgf	積載面 W × D	床面高 mm	ハンドル高 mm	キャスター mm	種類	ブレーキ
DSK-306	300	900 × 600	203	914	125	固定式	
DSK-R301B2	300	900 × 600	203	861	125	オリタタミ式	○

# 大型手押運搬車

★受注生産品

## ネスティング式コンビカート

※ご希望のサイズを製造致します。



## アングル製合板運搬車

※ご希望のサイズを製造致します。



# ドーリー シリーズ

## 機能満載、縦横連結！

● PD-427



● PD-406



横連結



スタッキング

● PD-403-2SN



品番	積載荷重 kgf	寸法 W × D × H	キャスター
PD-406-3E	150	600 × 400 × 120	75mmエラストマー
PD-406-3N	150	600 × 400 × 120	75mmナイロン
PD-427-3SG	100	680 × 420 × 120	75mm微音ゴム
PD-427-3SN	100	680 × 420 × 120	75mm微音ナイロン
PD-403-2SN	120	416 × 277 × 80	50mm微音ナイロン

## 用途と積載物に合わせた仕様をご提案致します

● コーナー樹脂アルミドーリー



品番	積載荷重 kgf	寸法 W × D	キャスター
PC-50-3N	150	557 × 394	75mmナイロン
PC-50-3SE	150	557 × 394	75mm微音エラストマー
PC-75-3N	150	678 × 468	75mmナイロン
PC-75-3SE	150	678 × 468	75mm微音エラストマー

● アルミドーリー



品番	積載荷重 kgf	寸法 W × D	キャスター
★ AD-5438E	150	540 × 380	75mmエラストマー
★ AD-5438N	150	540 × 380	75mmナイロン

※上記以外の寸法も製造致します。  
★印は受注生産品となります。

● 合板ドーリー



品番	積載荷重 kgf	寸法 W × D	キャスター
★ WD-456	150	600 × 450	75mmエラストマー
★ WD-459	150	900 × 450	75mmエラストマー
★ WD-609-4	200	900 × 600	100mm エラストマー(B入)

※上記以外の寸法も製造致します。  
★印は受注生産品となります。



# コンテナ／パレット シリーズ

流通の合理化の決定版！空箱時はわずか1/4

## ●オリタタミコンテナ



※各種サイズを取り揃えております。ご相談下さい。

## ●プラスチックコンテナ



※各種サイズを取り揃えております。ご相談下さい。

# パレット シリーズ

## ●樹脂パレット

●Y-J-D4-1111F

●Y-R4-1111-2

●Y-AZFD-1111FE



品番	外寸(mm) W×D×H	材質	重量 kg	型式	積載荷重 kgf
Y-J-D4-1111F	1100×1100×150	PP	15.8	片面四方差	1000
Y-R4-1111-2	1100×1100×150	PP	23.0	両面四方差	1000
Y-AZFD-1111FE	1100×1100×150	PP	14.9	片面四方差	1000

※各種サイズを取り揃えております。ご相談下さい。

# ハンドリフター GLHスタンダードシリーズ

低い位置から高い位置まで作業環境に合わせて  
昇降可能で移動も自由



GLH-500M



アルミ製ポンプ

## 高さ調整楽々のフットペダル

ペダルを踏むだけで、作業ラインに合わせた高さ調整が可能。現場の効率アップに役立ちます。

## 特長

- ・油圧シリンダー
- ・ブレーキ付自在キャスター
- ・フットペダル式
- ・過負荷防止装置付 ※1
- ・早送り装置付(約20%の荷重で自動的に切り替わります。) ※2
- ・急降下防止バルブ付
- ・リリースハンドルにスプリングバック機構をつけました。緊急時に手を放すだけで、下降が停止します。

注) 完全にリリースハンドルを締め切るものではありません。締めきっていない場合は手で締めなおしてください。

※ 1 荷重オーバーの時は上昇しません。

※ 2 詳細は仕様表を参照ください。

## おもな仕様

使用油	タービン油：ISO VG22
材質	ポンプ部：アルミ シリンダー部：スチール(ウレタン系樹脂吹きつけ塗装) 本体部：スチール(粉体塗装)

型式	積載荷重 kg	テーブル寸法 W × L (mm)	ストローク ST (mm)	テーブル高さ H~H1 (mm)	全長 LL (mm)	車輪	足踏みポンプ回数		自重 kg
							無負荷時 (早送り)	全負荷時 (標準)	
GLH-150	150	400 × 720	485	235~720	950	φ100ゴム	-	22回	30
GLH-250	250	500 × 800	540	260~800	1020	φ100ゴム	-	36回	45
GLH-500M	500	600 × 900	600	325~925	1130	φ150ゴム	24回	63回	75

# ハンドパレットトラック NDシリーズ

積載荷重 1000~2500kg  
最も安価なマンパワーリフト

## 特長

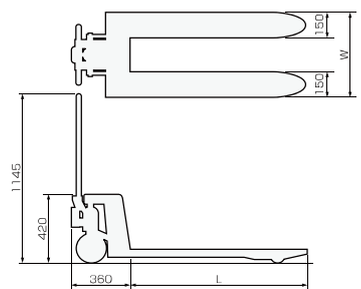
- ・駐車ブレーキ全車標準設備
- ・ニュートラル装置付き油圧ポンプですからハンドルレバーを中立位置にいたしますと、軽いハンドル操作で運搬ができます。
- ・過負荷防止付
- ・下降スピードはレバーの引き加減で調整できますので、荷を痛めません。
- ・板厚4.5mmの強力フォーク材を使用しています。
- ・ウレタンタイヤを使用していますので、軽く静かな走行ができ、耐久性も抜群です。

手押し

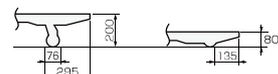
手動昇降



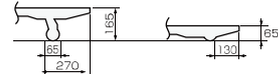
ND10-510



●ND10・15・25標準式



●NDL10・15・25低床式



型式	積載荷重 kg	フォーク巾 W (mm)	フォーク長 L (mm)	最低位 (mm)	最高位 (mm)	ステアリングホイール (mm)	ロードホイール (mm)	自重 kg
標準 ND10-510	1000	520	1070	80	200	ポリウレタンφ180×50	ポリウレタンφ76×85	70
標準 ND15-59	1500	520	980					69
標準 ND25-712	2500	685	1220					79
低床 NDL10-712	1000	685	1220	65	165	ポリウレタンφ180×50	ポリウレタンφ65×85	78
低床 NDL15-510	1500	520	1070					70
低床 NDL15-69※	1500	630	980					76
低床 NDL25-510	2500	520	1070					71

<低床式> ※ 樹脂製ビールパレット(900×1100)適用車です。



# シートパレット

★受注生産品

## 取り扱いが簡単で経済的

### 特長

#### ・保管と輸送の効率化

取り扱いが簡単で保管場所を取りません。  
一般パレット (H150) 利用時と比べて約10%積載効率が増加します。

#### ・コストダウン

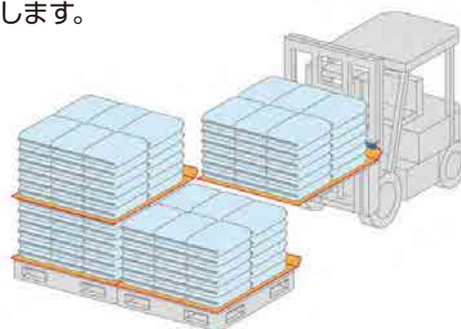
木製パレットより安価で、保管・輸送コストも経済的です。

#### ・衛生的

水や薬品に強く、汚れた場合でも水洗いが可能で衛生的です。

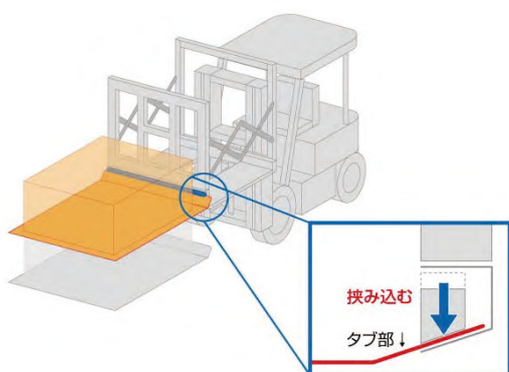
#### ・安全性

釘の飛び出しやささくれがないので破袋を減少できます。

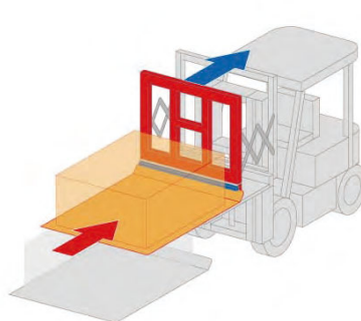


色	表面	材質	厚み	コーナー部	生産ロット
ナチュラル・グレー	梨地シボ・皮シボ	PP	0.7~3.0mm	R加工	500枚~

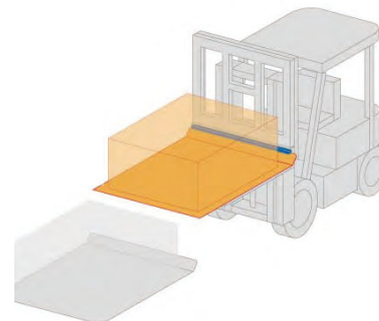
### 使用例 (プッシュプルアタッチメントが取り付けられているものに限ります)



アタッチメントがシートパレットタブをくわえ込みます。



アタッチメントがタブをくわえたまま後退することにより、荷物が乗ったままフォークリフトのツメに乗り上げます。

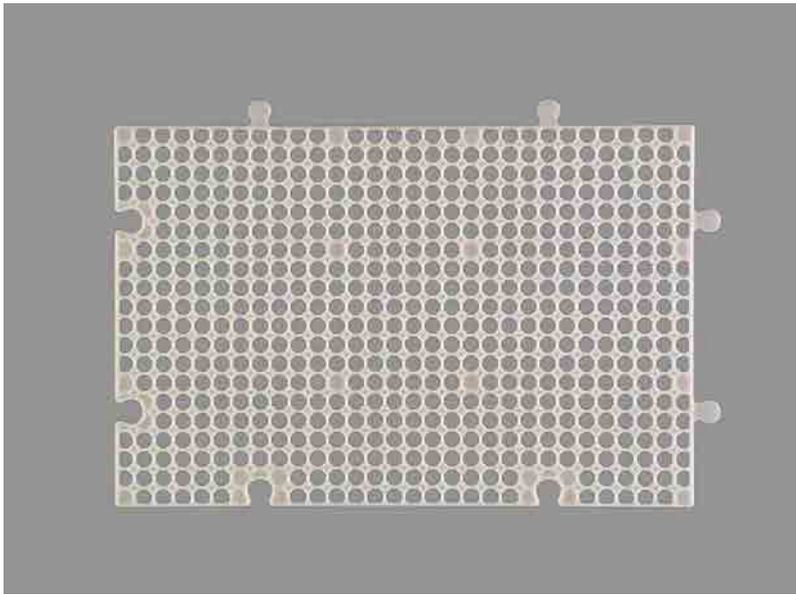


アタッチメントが後退し終わると荷物がフォークリフトのツメに乗り上げ、移動が可能となります。

# 押軽ボード（オスカルボード）

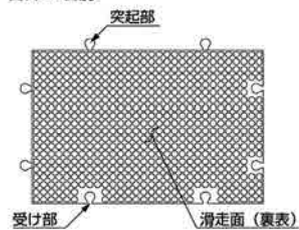
★受注生産品

作業負担軽減アイテム！



## ●仕様

各部の名前



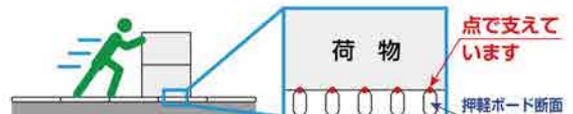
- ・品名 オスカル 押軽ボード
- ・型番 M-3020
- ・寸法 W300×H200×t4  
W314×H214 (突起部含む)
- ・重量 135g/枚
- ・材料 POM
- ・最少出荷単位 50枚 (1梱包)
- ・耐荷重 150kg (1枚)
- ・使用温度帯 -20℃～70℃

※製品改良の為、予告なしに仕様変更する場合がありますので予めご了承ください。

## ●押軽ボードとは？

- ・メッシュ状のプラスチック製ボードです。
- ・荷物の下に敷くことにより重量物でも楽々移動！
- ・作業者の負担を大幅に軽減し、作業効率向上！

## ●なぜ滑りやすいのか



荷物を“点”で支えているので、接する面積が極めて小さく摩擦抵抗力が低いため、少ない始動力で荷物を押し引きすることが出来ます。



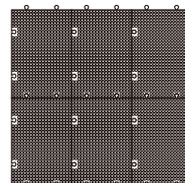
動画公開中

## 使用例

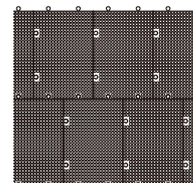


## 連結方法

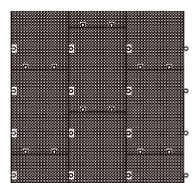
【標準】連結方法



【短方向】ずらした連結方法



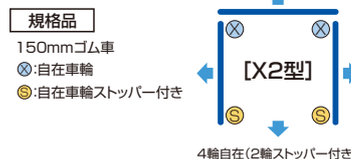
【長方向】ずらした連結方法





# レンタル商品

必要な時に、必要な分だけ！  
廃棄処分がなくなり、環境対策に貢献！



## ●ロールボックスパレット



品番	外寸(mm) W × D × H	内寸(mm) W × D × H	積載荷重 kgf
レンタルLRC60P	850 × 650 × 1700	780 × 595 × 1457	500
レンタルLRC80P	1100 × 800 × 1700	1030 × 745 × 1449	500

## ●スルーテナー(6輪台車)



品番	外寸(mm) W × D × H	内寸(mm) W × D × H	積載荷重 kgf
レンタルSRC-3	1280 × 425 × 1600	1125 × 425 × 1323	400

※中間棚はオプションになります。

## ●逆ネスティングラック



品番	外寸(mm) W × D × H	内寸(mm) W × D × H	耐荷重 kgf	段積数 (天地)
レンタルNRP327	1350 × 1200 × 1270	1250 × 1150 × 1200	1000	4
レンタルNRP357	1350 × 1200 × 1570	1250 × 1150 × 1500	1000	3
レンタルNRP377	1350 × 1200 × 1770	1250 × 1150 × 1700	1000	3
レンタルNRP657	1650 × 1200 × 1570	1550 × 1150 × 1500	1000	3

## ●正ネスティングラック



品番	外寸(mm) W × D × H	内寸(mm) W × D × H	耐荷重 kgf	段積数 (天地)
レンタルNR34	1350 × 1200 × 1400	1250 × 1150 × 1200	1000	4
レンタルNR37	1350 × 1200 × 1700	1250 × 1150 × 1500	1000	3

# メンテナンスサービス



地球環境を考えた新しい動きです

## 1 経費削減

定期的メンテナンスを行って製品寿命をアップ

## 2 廃棄物の軽減

部材の再利用を行い産廃費用を減少、環境へ配慮

## 3 安全管理対策

引っ掛けや転倒によるケガ及び商品破損の防止

※自社製品以外でも承ります。

※通常、塗装は行いません。

※廃棄処理も承ります。(台数により費用変動有り)

修理前



LRC



SRC-3



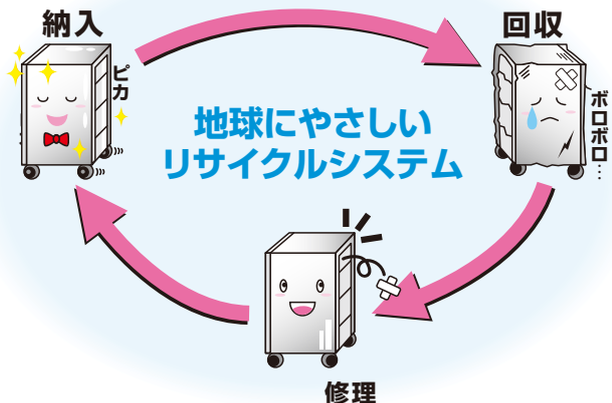
クールカバー

修理後(イメージ)



- 部材の再溶接
- キャスター新品交換及び廃棄物より付替え
- パイプ・フレームのねじれ・枠変形矯正
- 各ヒンジ部への注油
- 底板プラスチックの交換
- ファスナー交換

...etc





# コンビテナー 各部名称・測定方法

## ①外部支柱

(標準品は、  
パイプ外径25.4mm)

## ②丸棒

(約120~170mm間隔)

## ③サイドバー根元パーツ

(樹脂回転ホルダーAセット)

## ④フラットバー

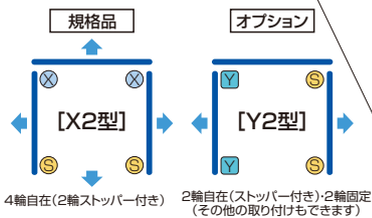
(中間棚を設置します)

## ⑤床板

写真は樹脂製  
スチール製もございます

## ⑥キャスター

### ⑥-a) 取付



### ⑥-b) 材質

(本体写真はゴム車)

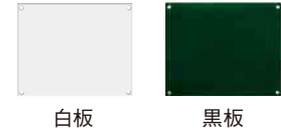


ウレタン車



ナイロン車

## ⑦看板取付位置



白板

黒板

## ⑧ジョイント金具

スチール製

樹脂製



LRC用  
KRC用



LRC21用

## ⑨サイドバー受けパーツ

(樹脂回転ホルダーB or Dセット)

## ⑩サイドバー

⑩-a) 先端ストレート型  
(受け Dセット)



⑩-b) 先端L字型  
(受け Bセット)



## ⑪底部枠

(L型アングルレール)

## ⑫全高H

(標準品は1700mm)

## ⑬積載荷重

(標準品は500kg)

## ⑭奥行(D)の測り方 ※注) 底部枠を測ります



間口側の底部枠の端から→



→背面側底部枠まで

## ⑮間口(W)の測り方 ※注) 背面の底部枠を測ります



背面の底部枠の左端から→



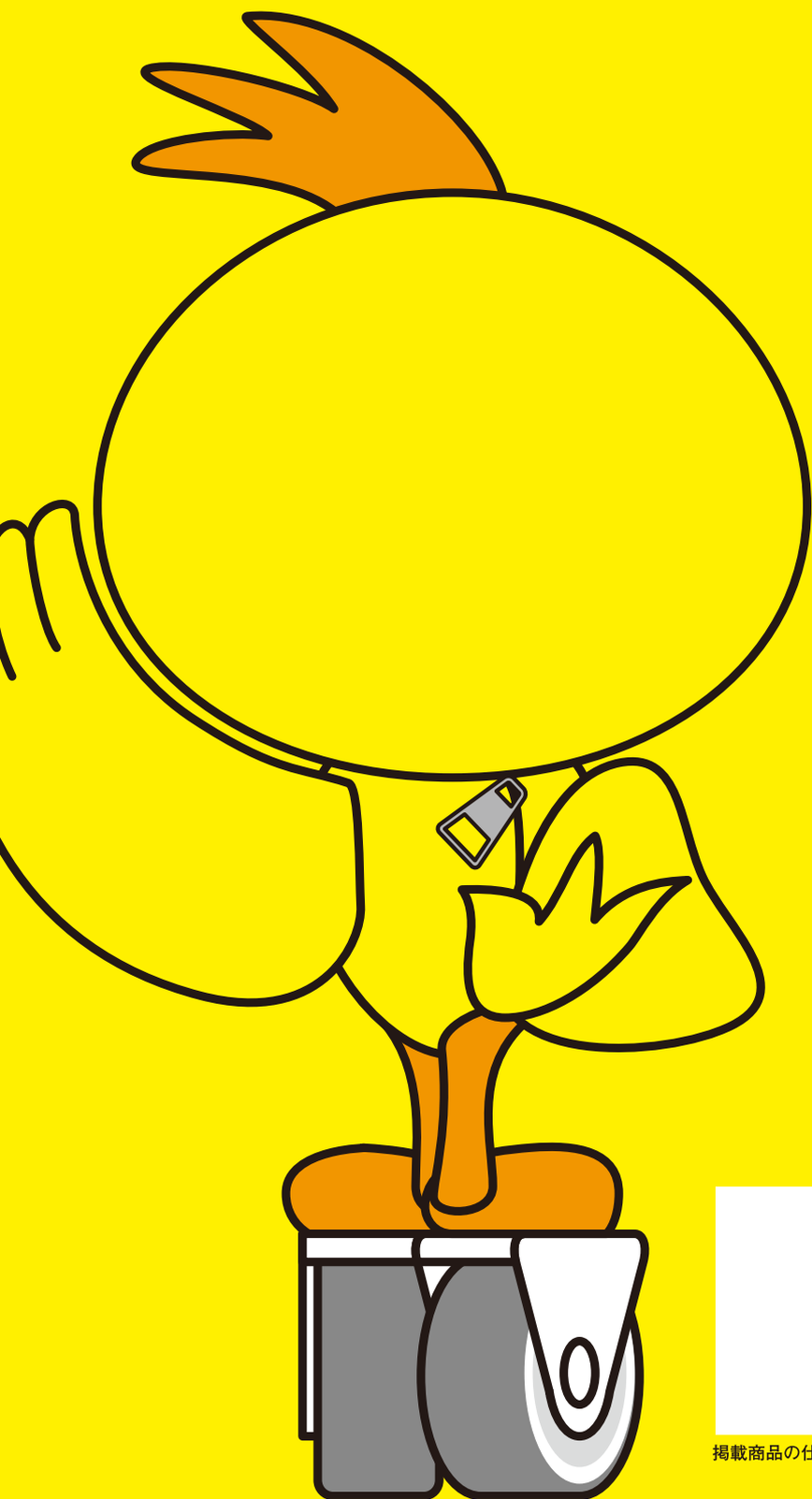
→右端まで

東京営業グループ 〒110-0015 東京都台東区東上野2-14-1  
TEL 03-3834-3113 FAX 03-3834-4027  
大阪営業グループ 〒541-0047 大阪市中央区淡路町1-4-10 森井ビル  
TEL 06-6208-3191 FAX 06-6208-3194

スマホ版ダウンロードはこちら



<https://www.yamato-in.co.jp/>



掲載商品の仕様は、品質の改善などにより予告無しに変更させて頂く場合があります。