

S-LOGI

# 物流機器・商品 CATALOG





# INDEX

**VANNING  
SLOPE**

バンニングスロープ

バンニングスロープ/特注品 (納入事例)

P3

**MESH  
PALETTE**

メッシュパレット

メッシュパレット/オプション

P7

**MEDIUM/WEIGHT  
SHELVES**

中量・重量棚

中量・重量棚

P11

**NESTING  
RACK**

ネスティングラック

逆ネスティングラック/正ネスティングラック/オプション

P14

**SUPPORTER**

サポーター

サポーター

P18

**POST  
PALETTE**

ポストパレット

ポストパレット

P20

**BAKKAN  
BOX**

バツカンボックス

バツカンボックス

P22

**BASKET  
TROLLEY**

カゴ台車

カゴ台車/オプション

P24

**CUSTOM-MADE  
PALETTE**

専用パレット

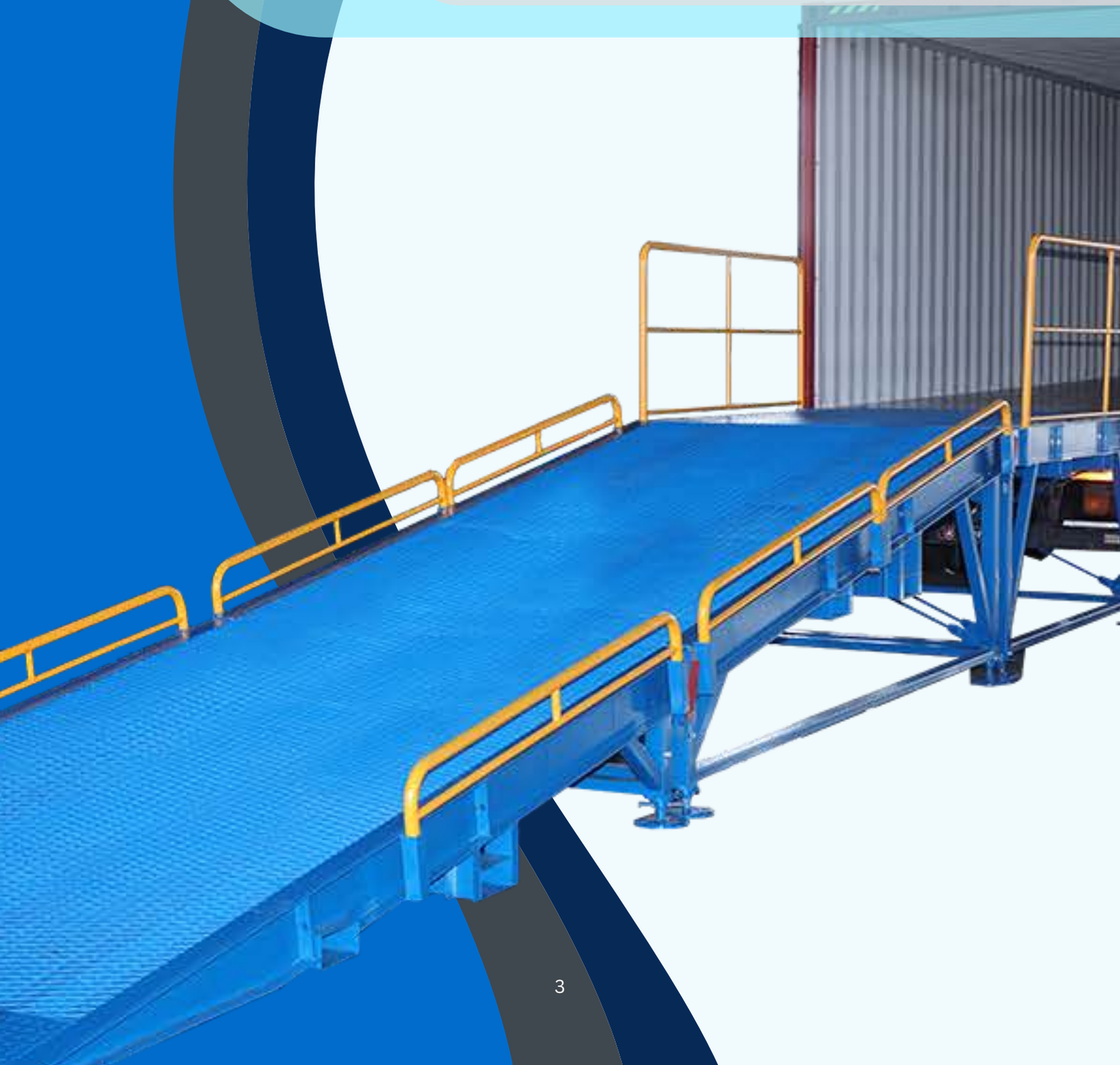
専用パレット/専用パレット事例

P29

バンニングスロープ

# VANNING SLOPE

バンニング作業時に使用するスロープ。  
作業スペースやご要望に合わせた幅広いラインナップが特徴です。



# バンニングスロープ

バンニング作業時に使用するスロープ。  
作業スペースやご要望に合わせた幅広いラインナップが特徴です。



型式	寸法(mm) W×L×H		走行荷重 (kg)	自重 (kg)	傾斜角度	備考
	全体	登板部				
CSD-0800	全体	2120×11000×1300±50	8000	2500	約9度	独立式 フォークガイド付 サイドガード付 Dゴム付
	平架台	2120×3000				
	登板部	2120×8000				
CSR-0800	全体	2120×11000×1300±50	8000	2500	約9度	連結式 サイドガード付
	平架台	2120×3000				
	登板部	2120×8000				



**CSD-0800**  
独立式バンニングスロープ

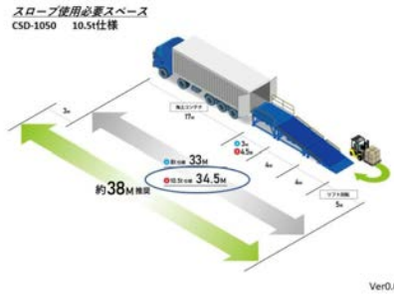
スロープ設置スペース  
CSR-0800 仕様



**CSR-0800**  
連結式バンニングスロープ

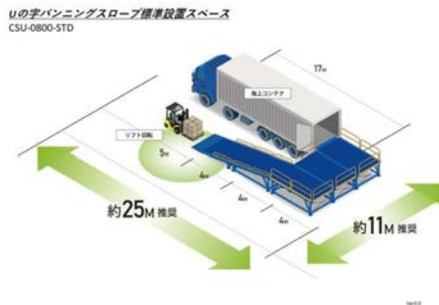
# 特注品（納入事例）

お客様のご要望に合わせた一品一様の製品を提供します。



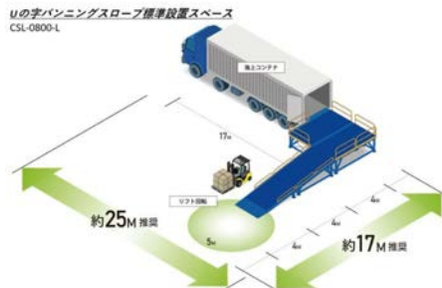
**CSDW-1050**  
独立式バンニングスロープ10.5t

**CSD-0800-LONG**  
架台延長タイプバンニング



**CSU-0800-STD**  
Uの字バンニングスロープ 標準品

**CSU-0800-BIG**  
Uの字バンニングスロープ 大型



**CSL-0800-L**  
Lの字バンニングスロープ

**CSP-0600**  
プラットフォームスロープ



**CSK-0650**  
ヤードスロープ（簡易型）



**CSL-0650**  
ヤードスロープ（段差解消用）



**CSYH-0800**  
ヤードスロープ（平テーブル付）

## オプション



**LG-0080**  
ランディングギア



**SIK-450\*450\*9**  
敷き鉄板



**SK-1000W**  
架台昇降用 専用階段



**DG-100\*100\*2000**  
Dゴム



**SY-1800**  
さやフォーク



**JK-1000**  
調整用油圧ジャッキ

メッシュパレット

# MESH PALETTE

スチール製のメッシュ構造でさまざまな製品の保管・搬送が可能です。  
外観が良く、折り畳みできるためコンパクトに収納可能です。



# メッシュパレット

メッシュ構造でさまざまな製品の保管・搬送が可能です。スチール製はメッキで外観が良く、折り畳みできるためコンパクトに収納可能です。ステンレス製（SUS304相当）のメッシュパレットは、耐食性が必要な環境での使用に適しています。



型式	寸法(mm) W×L×H	積載荷重 (kg)	自重 (kg)	網目	線径	前扉	段積数	備考
S-805	800×500×540	500	22	50×25	φ 4.8	全開	4	スチール製・電気メッキ
S-805L	800×500×540	300	15	28×28	φ 3	全開	4	スチール製・電気メッキ・軽量版
S-1080	1000×800×850	1500	50	50×50	φ 6	半開	4	スチール製・電気メッキ
S-1080L	1000×800×850	1000	43	50×100	φ 6	半開	4	スチール製・電気メッキ・軽量版
S-1080-R	1000×800×850	1200	45	50×50	φ 5.5	半開	3	スチール製・電気メッキ・廉価版
S-1080H	1000×800×510	1000	37	50×50	φ 6	全開	4	スチール製・電気メッキ・ハーフ
S-1210	1200×1000×900	2000	72	50×50	φ 6	半開	4	スチール製・電気メッキ
S-1210L	1200×1000×900	1000	59	50×100	φ 6	半開	4	スチール製・電気メッキ・軽量版
S-1210L-R	1200×1000×900	800	55	50×100	φ 5.5	半開	4	スチール製・電気メッキ・廉価版
S-1210S	1200×1000×900	2500	90	50×50	φ 7	半開	4	スチール製・溶融亜鉛メッキ・強靱版
S-1210H	1200×1000×510	1000	48	50×50	φ 6	全開	4	スチール製・電気メッキ・ハーフ
S-1511	1500×1100×1100	2000	95	50×50	φ 6	半開	3	スチール製・電気メッキ
S-805-SUS	800×500×540	500	25	28×50	φ 4.8	全開	4	ステンレス製
S-805L-SUS	800×500×540	300	15	28×28	φ 3	全開	4	ステンレス製・軽量版
S-1080-SUS	1000×800×850	1500	50	50×50	φ 6	半開	4	ステンレス製
S-1210-SUS	1200×1000×900	2000	72	50×50	φ 6	半開	4	ステンレス製

# オプション事例

## ネーム



型式：型式+NP  
 プレート部分への印字またはスプレー吹きかけで会社名等を記載することができます。  
 備考：300 x 150ネームプレート標準装備済

## フォークガイド



型式：型式+GI  
 リフト搬送用のフォークポケットを取り付けることができます。重量物を搬送する際に適しています。簡易的に回転に使用できます。1500mm以上のさや、もしくは長爪をご使用下さい。

## キャスター



型式：型式+CP  
 キャスターの取り付けにより、搬送が容易にできるようになります。

## セキュリティ対策

**POINT**  
 建設現場等で活躍！



備考：受注生産品

## スライドフタ



型式：S-1080-LFS / S-1210-LFS  
 外寸 (W×L×H)：1060×830×60 (S-1080-LFS)  
 1230×1020×60 (S-1210-LFS)  
 網目：50 x 100  
 線径：Φ6  
 重量：8.5kg (S-1080-LFS) / 12kg (S-1210-LFS)  
 備考：1枚フタ

## 2段折フタ



型式：S-1080-LFS-W / S-1210-LFS-W  
 外寸 (W×L×H)：1050×830×60 (S-1080-LFS-W)  
 1210×1030×60 (S-1210-LFS-W)  
 網目：50 x 100  
 線径：Φ5.5  
 重量：8kg (S-1080-LFS-W) / 11kg (S-1210-LFS-W)  
 備考：中折フタ

## プラダン



型式：型式+WP / 型式+BP

網目から落下することを防ぎます。色は黒と白があります。黒色は白色に比べ、ヨゴレが目立たず、見栄えが良いのが特徴です。

## ソリ



型式：型式+SL

脚付近に取り付けるレール状のソリです。ソリの取り付けによって、ローラコンベヤ等の上から流すことが可能となります。

## メッシュパレット搬送台車



型式：S-1210-D

メッシュパレットを搬送する専用の台車です。各サイズ毎にあった台車をラインアップ。荷崩れを防止して搬送することができます。

## フレコン



型式：RB100S2B-DUL

**産廃業界**などでよく使用されるフレコンバッグです。メッシュパレットに載せて搬送できるサイズです。

## 底板亜鉛鋼板



型式：型式+BS

底面から小物が落ちるのを防ぎます。

## トリカルネット

**POINT**  
農業で活躍！



型式：型式+TN

網目が細かいネットを取り付けることが可能です。**農業関連**の現場で使用されることが多いです。

中量・重量棚

# MEDIUM/WEIGHT SHELVES

保管物の形状や重量に合わせて、棚数の増減やピッチを調整可能。組立やレイアウト変更も簡単です。信和では組立、設置工事までご対応が可能です。

## 中量・重量棚

保管物の形状や重量に合わせて、棚数の増減やピッチを調整可能。組立やレイアウト変更も簡単です。信和では組立、設置工事までご対応が可能です。



型式	寸法(mm) 開口×間口×高さ	積載荷重 (kg)	天地段	備考
LB15-6645-6	1805×455×1800	100	6段	軽量ラック・ボルトタイプ
LB15-6660-6	1805×605×1800	100	6段	軽量ラック・ボルトタイプ
LB10-6345-6	880×455×1800	100	6段	軽量ラック・ボルトタイプ
LB15-6645-6	1815×465×1800	150	6段	軽量ラック・セミノンボルトタイプ
LB15-6660-6	1815×615×1800	150	6段	軽量ラック・セミノンボルトタイプ
LB10-6445-6	1215×465×1800	150	6段	軽量ラック・セミノンボルトタイプ
SR15-6645-5	1800×600×1800	150	5段	中軽量ラック・ボルトレスタイプ
SR15-6645-5	1800×450×1800	150	5段	中軽量ラック・ボルトレスタイプ
SR15-6660-5	1800×600×1800	150	5段	中軽量ラック・ボルトレスタイプ
SR15-6445-5	1200×450×1800	150	5段	中軽量ラック・ボルトレスタイプ
SR20-6645-5	1800×450×1800	200	5段	中軽量ラック・ボルトレスタイプ
SR20-6660-5	1800×600×1800	200	5段	中軽量ラック・ボルトレスタイプ
SR20-6445-5	1200×450×1800	200	5段	中軽量ラック・ボルトレスタイプ

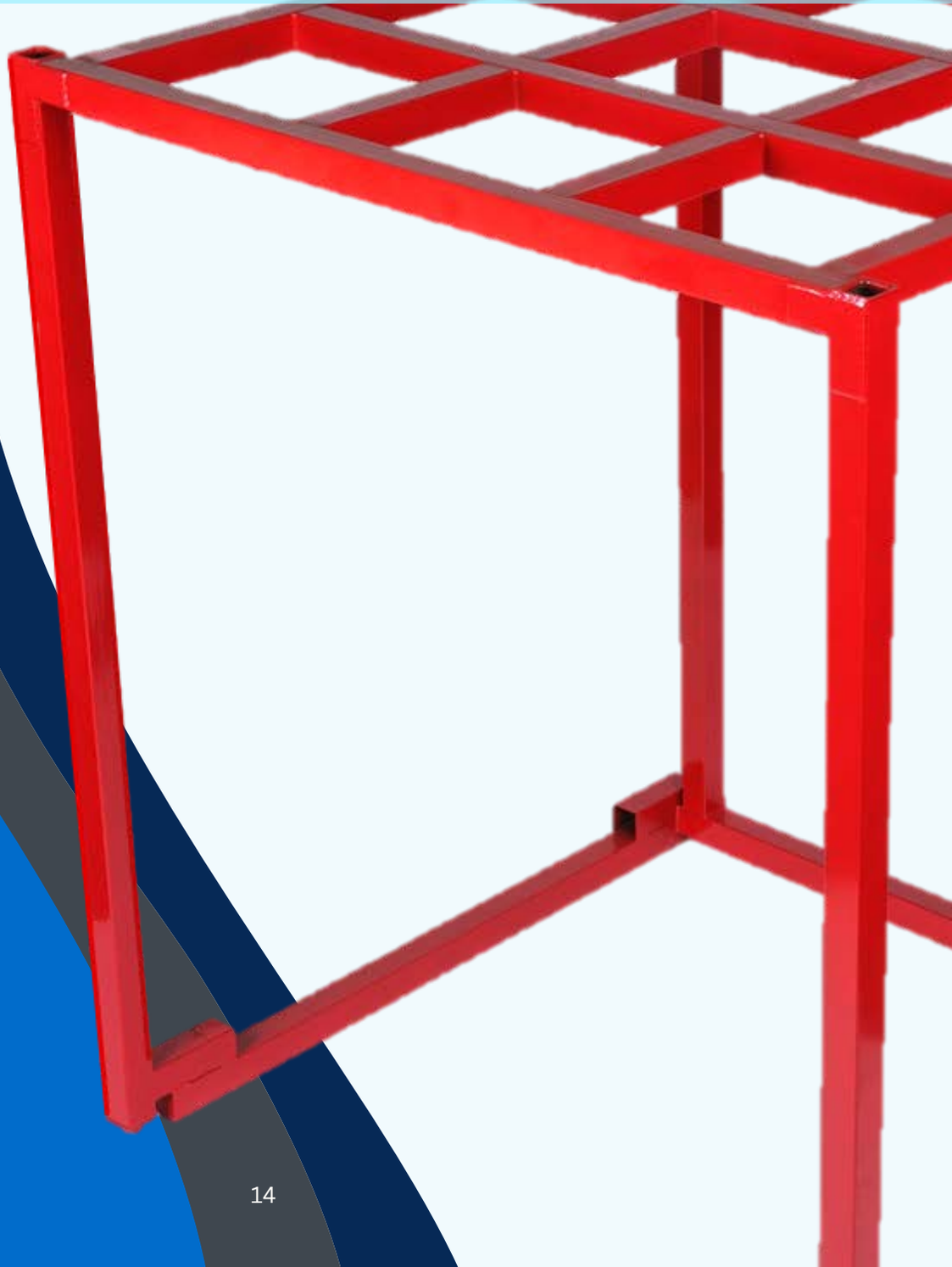
型式	寸法(mm) 開口×間口×高さ	積載荷重 (kg)	天地段	備考
MN30-7660-5	1800×600×2100	300	5段	中量ラック・ボルトレスタイプ
MN30-7645-5	1800×450×2100	300	5段	中量ラック・ボルトレスタイプ
MN30-6645-4	1800×450×1800	300	4段	中量ラック・ボルトレスタイプ
PLM10-302511- 2	2500×1100×3000	1000/段	2段	重量ラック
PLM10-302712- 2	2700×1200×3000	1000/段	2段	重量ラック
PLM20-302511- 2	2500×1100×3000	2000/段	2段	重量ラック
PLM20-302711- 2	2700×1100×3000	2000/段	2段	重量ラック
PLM10-402712- 3	2700×1200×4000	1000/段	3段	重量ラック
PLM20-402712- 3	2700×1200×4000	2000/段	3段	重量ラック



ネスティングラック

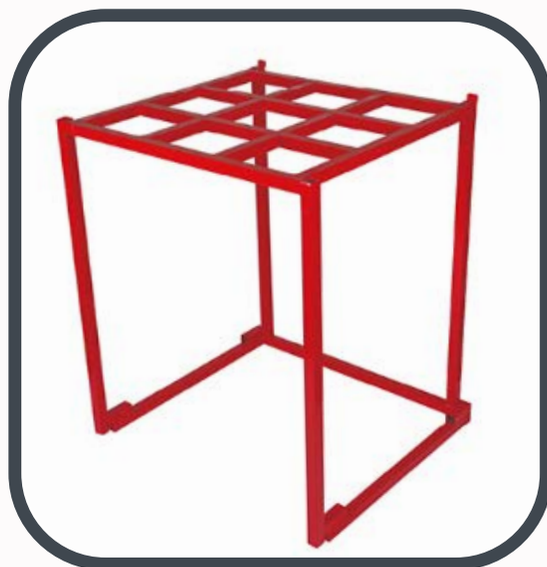
# NESTING RACK

倉庫内での保管に最適。取付工事不要で、スペースを有効活用できます。  
また、リフトでのレイアウト変更も簡単です。



# 逆ネスティングラック

倉庫内での保管に最適。  
取付工事不要で、スペースを有効活用できます。  
また、リフトでのレイアウト変更も簡単です。



型式	寸法(mm) W×L×H		積載荷重 (kg)	自重 (kg)	天地段	塗装色	備考
	外寸	内寸					
AST-1114G	外寸	1350×1200×1400	1000	45	3段	赤色	下ピン式
	内寸	1250×1150×1330					
AST-1115G	外寸	1350×1200×1570	1000	47	3段	赤色	下ピン式
	内寸	1250×1150×1500					
AST-1117G	外寸	1350×1200×1770	1000	50	3段	赤色	下ピン式
	内寸	1250×1150×1700					
AST-1417G	外寸	1650×1200×1770	1000	55	3段	赤色	下ピン式
	内寸	1550×1150×1700					



# 正ネスティングラック

倉庫内での保管に最適。  
取付工事不要で、スペースを有効活用できます。  
また、リフトでのレイアウト変更も簡単です。



型式	寸法(mm) W×L×H		積載荷重 (kg)	自重 (kg)	塗装色	備考
	内寸	外寸				
AST-1114	内寸	1350×1200×1390	1000	60	赤色	レール式
	外寸	1250×1150×1200				
AST-1115	内寸	1350×1200×1690	1000	62	赤色	レール式
	外寸	1250×1150×1500				
AST-111PT	内寸	1350×1200×140	1000	30	赤色	レール式
	外寸	1250×1150				



# オプション

## 脱着式中間棚ブラケット



型式：DCB-004

支柱部分に取り付けることで、ラック内の空間部分を保管場所として活用できます。使用しない時は支柱に取り付けたまま折り畳みが可能。

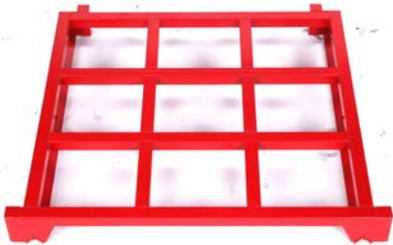
## 中間棚



型式：AST-1111-C

中間棚ブラケットに載せることで、パレットを載せなくても製品を置くことができます。表面がフラット鉄板のため、小物を載せても落下しません。

## パレトップ



型式：AST-111PT

正ネスティングラックの上部に付けると、パレットを高く段積みできます。スペースの有効活用に。

## 連結棚



型式：AST-1100-R

ネスティングラックを左右に連結する際に使用。積載荷重は本体も合わせて500kgにダウンします。ネスティングラックを1台だけ置くより安価で手軽に設置できます（20mmの段差ができます）。

## ベニヤ板・鉄板付き



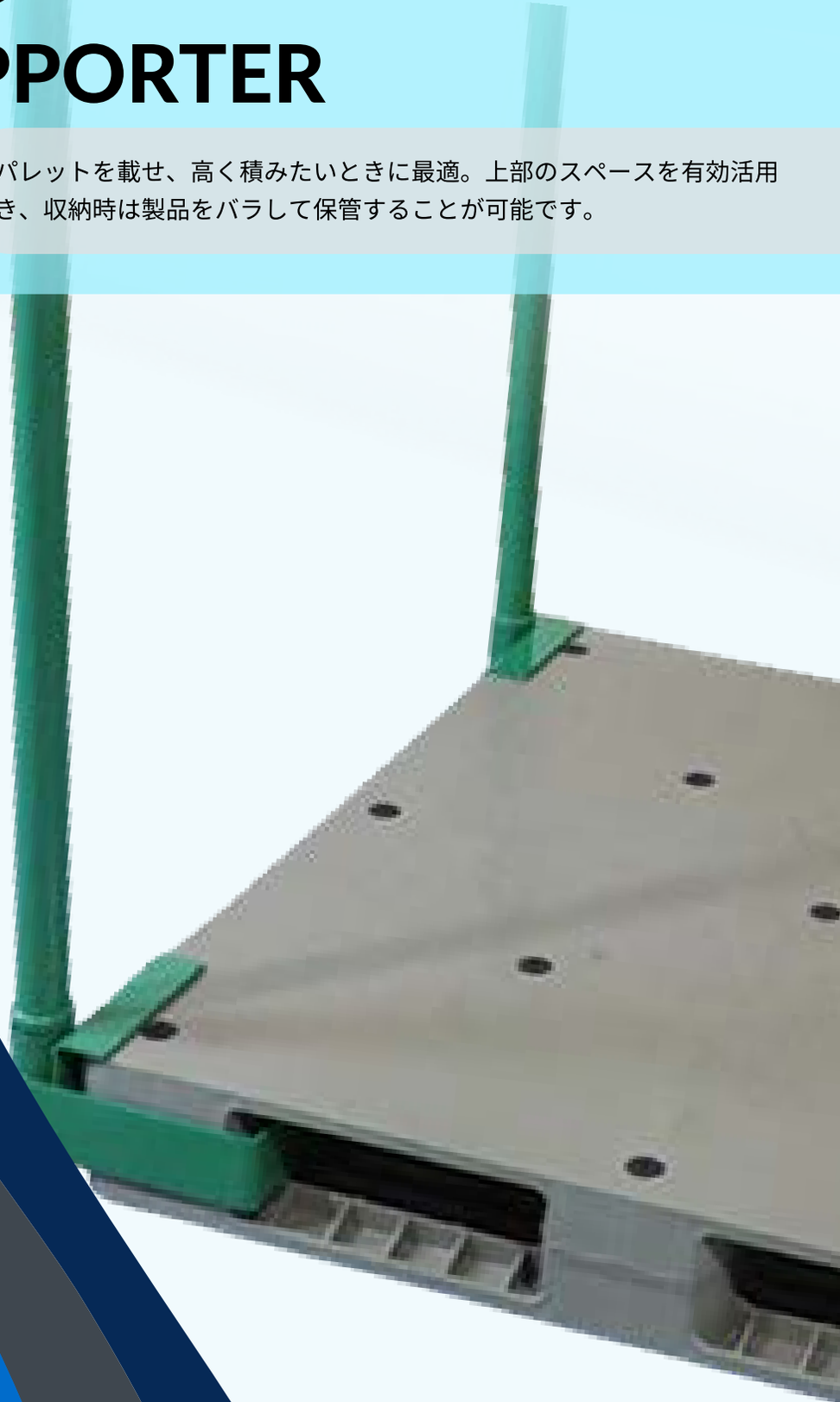
受注生産品

べにや板または鉄板を取り付けることで製品の落下防止または直載せが可能。また、パレットのたわみを防止できます。

サポーター

# SUPPORTER

平パレットを載せ、高く積みたいときに最適。上部のスペースを有効活用でき、収納時は製品をバラして保管することが可能です。



# サポーター

平パレットを載せ、高く積みたときに最適。上部のスペースを有効活用でき、収納時は製品をバラして保管することが可能です。



型式	寸法(mm) W×L×H		積載荷重 (kg)	自重 (kg)	天地段	塗装色	備考
	外寸	内寸					
CS-1115	外寸	1250×1250×1650	700	30	3段	緑色	樹脂パレット用
	内寸	1100×1100×1500					
AS-1211CR	外寸	1220×1050×1500	1000	65	3段	メッキ色	アングルサポーター（冷蔵冷凍倉庫用） クロスタイプ
	内寸	1200×1000×1350					
AS-1211BD	外寸	1220×1050×1500	1000	65	3段	メッキ色	アングルサポーター（冷蔵冷凍倉庫用） ブラケット脱着タイプ
	内寸	1200×1000×1350					



**クロスサポーター**

型式：CS-1115



**冷蔵冷凍倉庫用アングルサポーター  
（クロスタイプ）**

型式：AS-1211CR



**冷蔵冷凍倉庫用アングルサポーター  
（ブラケット脱着タイプ）**

型式：AS-1211BD



ポストパレット

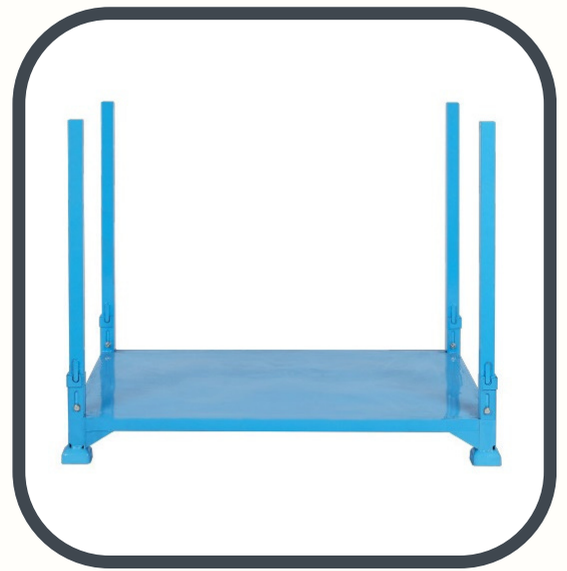
# POST PALETTE

ネスティングラックよりも小型の保管棚で、設置も簡単。  
折り畳み式で、未使用時はコンパクトに収納可能です。



# ポストパレット

ネスティングラックよりも小型の保管棚で、設置も簡単。折り畳み式で、未使用時はコンパクトに収納可能です。省スペースに大活躍。



型式	寸法(mm) W×L×H		積載荷重 (kg)	自重 (kg)	段数	塗装色
	外寸	内寸				
P-1310-800	外寸	1340×1020×800	1000	45	4段	スカイブルー
	内寸	1190×870×640				
P-1310-1000	外寸	1340×1020×1000	1000	47	4段	スカイブルー
	内寸	1190×870×840				
P-1511-1200	外寸	1530×1130×1200	1000	54	4段	スカイブルー
	内寸	1380×980×1040				
P-1511-1500	外寸	1530×1130×1500	1000	58	3段	スカイブルー
	内寸	1380×980×1340				
Pワイド-2511-1200	外寸	2500×1130×1200	1000	82	3段	スカイブルー
	内寸	2500×980×1040				



バツカンボックス

# BAKKAN BOX

鉄くずやダンボールなどの廃棄物処理に最適な鉄箱。フォークリフトの爪を差し込み反転させることで、様々な廃棄物をまとめて捨てられます。



# バツカンボックス

鉄くずやダンボールなどの廃棄物処理に最適な鉄箱。フォークリフトの爪を差し込み反転させることで、様々な廃棄物をまとめて捨てられます。



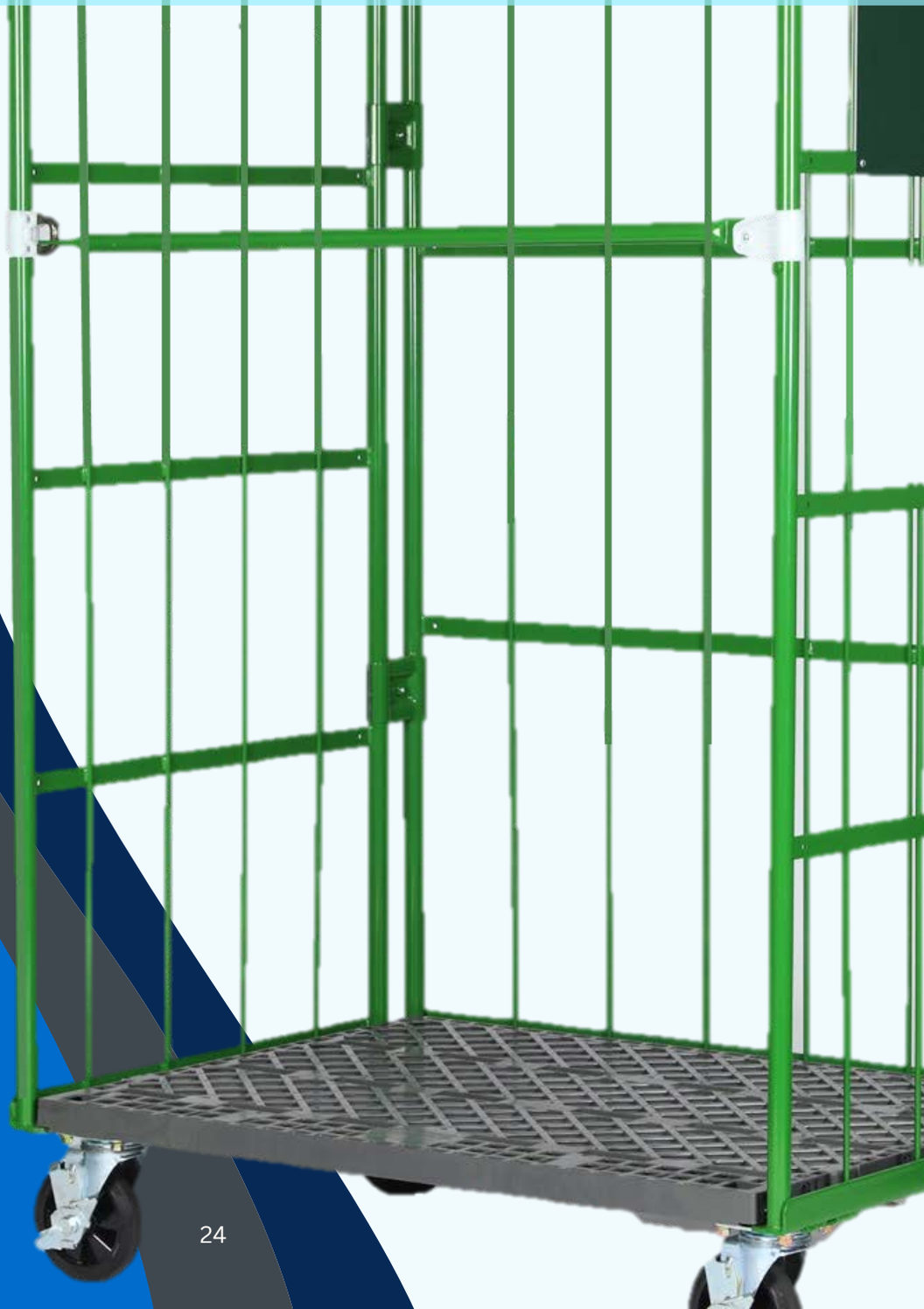
型式	寸法(mm) W×L×H		積載荷重 (kg)	自重 (kg)	フォークガイド	備考
	外寸	内寸				
B-0.7-2	外寸	1060×920×1110	2000	190	2方向	メッシュパレットとの段積可能
	内寸	925×815×900				
B-1.0-2	外寸	1260×1120×1110	2000	230	2方向	メッシュパレットとの段積可能
	内寸	1125×1015×900				
B-1.0-4	外寸	1260×1120×1110	2000	260	4方向	メッシュパレットとの段積可能
	内寸	1125×1015×900				
B-2.0-4	外寸	1950×1340×1135	2000	340	4方向	本製品のみ 段積み可能
	内寸	1825×1215×950				
B-3.0-4	外寸	1950×1950×1135	2000	430	4方向	本製品のみ 段積み可能
	内寸	1825×1825×950				



カゴ台車

# BASKET TROLLEY

キャスター付きロールボックス。軽量物の搬送に最適でスムーズな作業を実現。荷崩れすることなく、少しの力で搬送できることが特徴です。



# カゴ台車

キャスター付きロールボックス。  
軽量物の搬送に最適でスムーズな作業を実現。  
荷崩れすることなく、少しの力で搬送できることが  
特徴です。



型式	寸法(mm) W×L×H		積載荷重 (kg)	自重 (kg)	底板	塗装色	備考
	外寸	内寸					
LP-P5	外寸	1100×800×1700	500	45	樹脂	緑色	150φゴム車輪 4輪自在（手前側ストップ付）
	内寸	930×740×1463					
LP-P3	外寸	850×650×1700	500	37	樹脂	緑色	150φゴム車輪 4輪自在（手前側ストップ付）
	内寸	780×540×1463					
LP-5	外寸	1100×800×1700	500	54	鉄板	緑色	150φゴム車輪 4輪自在（手前側ストップ付）
	内寸	930×740×1463					
SEL-P1	外寸	800×600×1700	500	42	樹脂	緑色	150φゴム車輪 4輪自在（手前側ストップ付）
	内寸	730×540×1463					
SEL-7	外寸	1100×1100×1700	500	54	鉄板	緑色	150φゴム車輪 4輪自在（手前側ストップ付）
	内寸	1030×1040×1463					
KB-5C	外寸	1100×800×1700	500	54	鉄板	緑色	150φゴム車輪 4輪自在（手前側ストップ付） 観音扉
	内寸	1030×740×1470					
KB-5C-F	外寸	1100×800×1700	500	54	鉄板	緑色	150φゴム車輪 4輪自在（手前側ストップ付） フルオープン観音扉
	内寸	1030×740×1470					
SUS-RC-5	外寸	1100×800×1700	500	60	ステンレス	—	150φゴム車輪 4輪自在（手前側ストップ付）
	内寸	1030×740×1470					
ELS-5	外寸	1100×800×1700	500	80	鉄板	白色	150φゴム車輪 4輪自在（手前側ストップ付） セキュリティカゴ台車
	内寸	1030×740×1448					
LP-5CWG	外寸	1100×800×1700	500	85	樹脂	緑色	150φゴム車輪 4輪自在（手前側ストップ付） ダブルゲートカゴ台車
	内寸	1030×740×1448					

# オプション

型式	寸法(mm) W×L×H	積載荷重 (kg)	自重 (kg)	底板	塗装色	備考
LP-P5C	1100×800	100	8	鉄板	緑色	LP-P5用中間棚
LP-P3C	850×650	100	7	鉄板	緑色	LP-P3用中間棚
SUS-RC-5C	1100×800	100	10	ステンレス	—	SUS-RC-5専用中間棚
ELS-5C	1100×800	100	8	鉄板	白色	ELS-5専用中間棚

吊りパレット

# HANGER PALETTE

メッシュパレットに吊り輪をつけることで、ユニックやクレーンでの吊り上げを可能に。資材の搬入・搬出作業の効率化を実現しました。



# 吊パレット

従来、メッシュパレットをクレーンなどで吊り上げる時には、パレットの底面にワイヤーを通して吊り上げるなど、安全性に問題がありました。それに対して、メッシュパレットに吊り輪をつけることで、ユニックやクレーンでの吊り上げを可能に。資材の搬入・搬出作業の効率化を実現しました。



型式	寸法(mm) W×L×H		積載荷重 (kg)	吊り荷重 (kg)	自重 (kg)	網目	線径	段積数	表面処理
	外寸	内寸							
SHP-3	外寸	1200×1000×900	2000	800	106	50×50	φ 6	4	溶融亜鉛メッキ
	内寸	1150×950×690							
SMH	外寸	1200×1000×900	1500	1000	94	50×50	φ 6	4	溶融亜鉛メッキ
	内寸	1150×950×690							

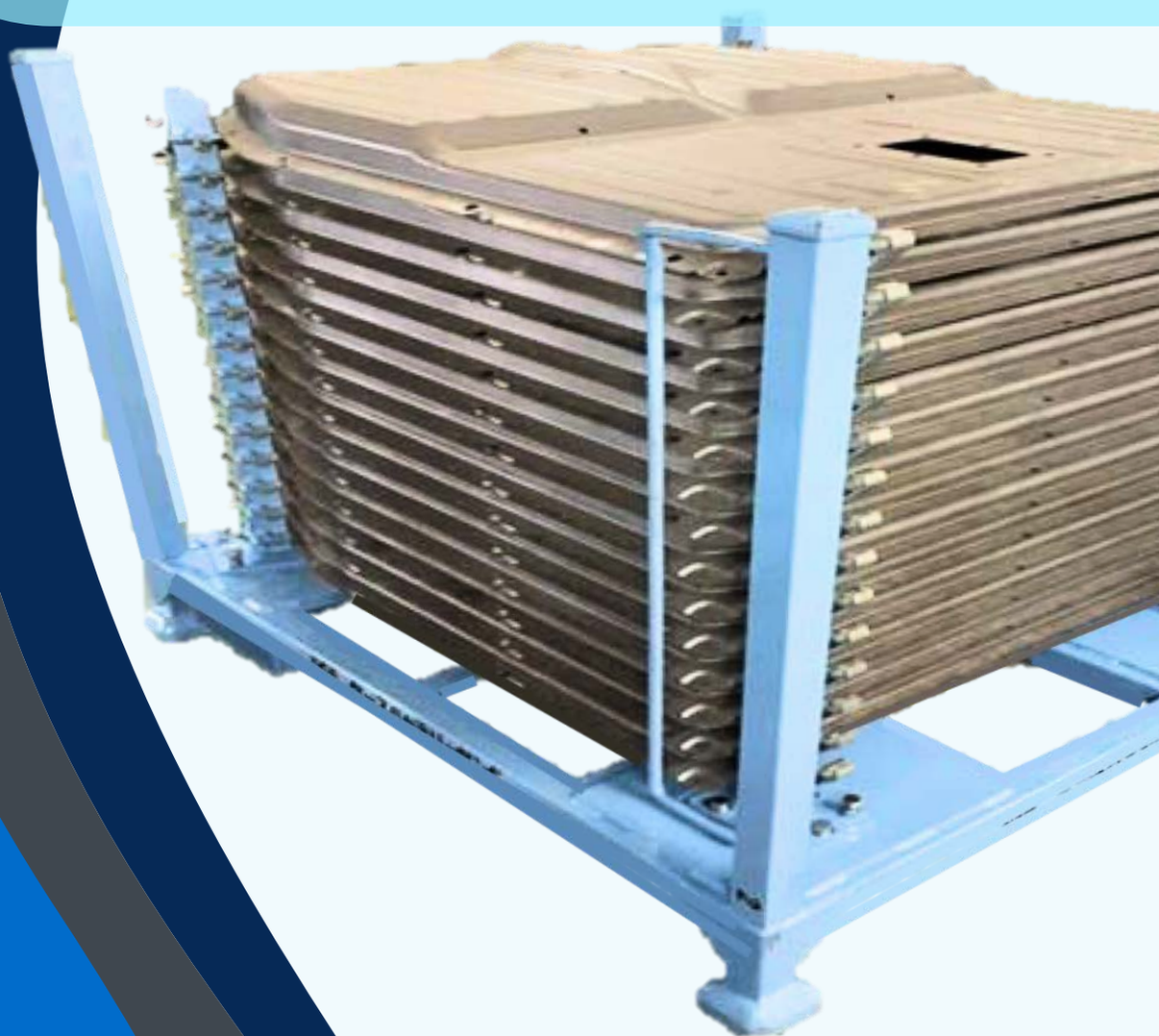


専用パレット

# CUSTOM-MADE PALETTE

収納を究める。移動を極める。

お客様と信和でつくる、“お客様専用パレット”です



# 専用パレット

専属の設計担当がお客様に最適な運搬と保管をご提案します。

## メリット1

### ご要望に合わせたオーダーメイド設計

信和には物流機器設計専門の設計担当者が在籍しております。お客様の商品や荷姿に合わせて、ジャストサイズに収納できる容器をご用意できます。キャスターなども取付有り/取付無しのパターンがご選びいただけます。



ヒアリング



設計・提案



試作



製作



納品



メンテナンス

## メリット2

### 発注から納品までの流れがスムーズ

予めお客様と打ち合わせた仕様で製作するので、次回からの発注の手間が軽減されます。必要な時に、必要な数量を、安定的にご提供できます。

## メリット3

### コストダウン・省スペース・作業負担の軽減

お客様にマッチした専用パレットなので、保管面積の大幅な削減、管理方法の大幅な改善が期待できます。汎用品に比べてコストパフォーマンスも大きく向上します。

ご相談は  
こちらから



# 専用パレット事例



タイヤパレット



自転車パレット



自動倉庫用パレット



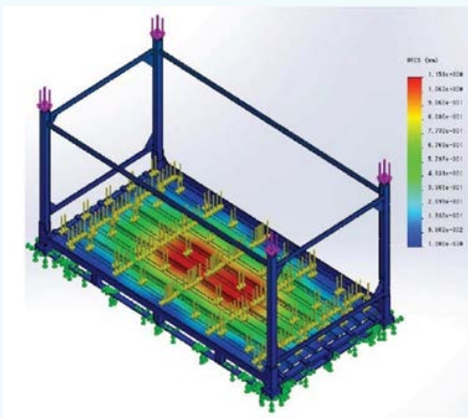
自動車部品パレット



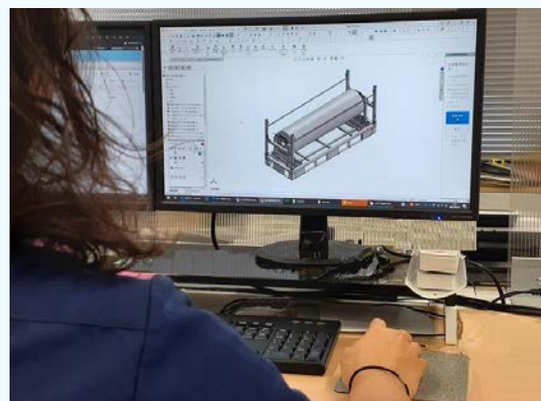
自動車部品パレット



ホースパレット



強度解析

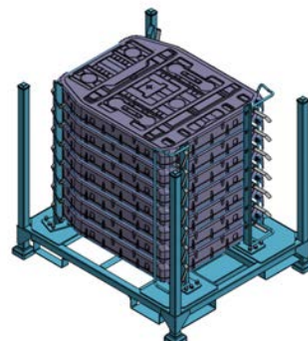


設計風景

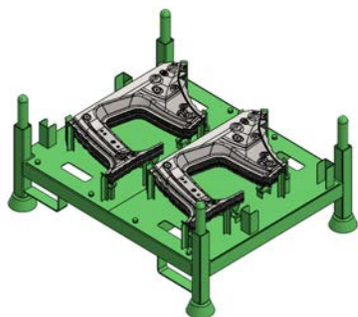
# 専用パレット事例



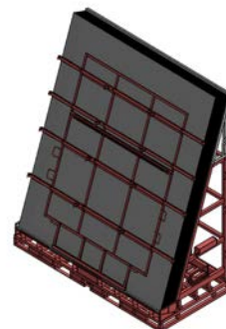
自動車部品パレット



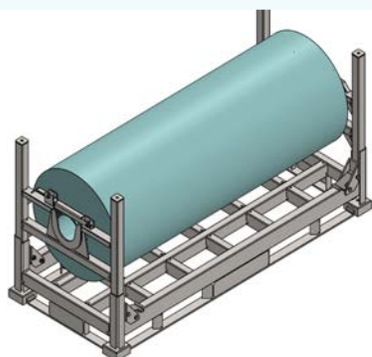
自動車部品パレット



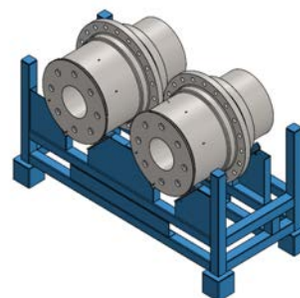
自動車部品パレット



液晶パネルパレット



ロールフィルムパレット



産業機械部品パレット

# 会社概要

## 信和株式会社

商号	信和株式会社
代表者	代表取締役社長 則武 栗夫
本社所在地	〒503-0311 岐阜県海津市平田町仏師川30-7 TEL:0584-66-4411 FAX:0584-66-4522
創業	1977年9月1日
資本金	153百万円
連結売上高	160億円（2021年度）
従業員	144名（2022年3月31日現在・連結）
証券コード	3447
市場	東京証券取引所スタンダード市場 名古屋証券取引所プレミアム市場
許認可等	建設業許可：国土交通大臣許可（般-1）第27728号 古物商許可：岐阜県公安委員会 第531060000334号
加入団体	一般社団法人 仮設工業会 第一種正会員 一般社団法人 軽仮設リース業協会 正会員 全国仮設安全事業協同組合 組合員

お問い合わせ先

# Make the history

## これまでのあゆみ

1977年の創業以来、くさび緊結式足場をはじめとした仮設資材のメーカーとして仮設業界の発展に寄与しながら歩んでまいりました。2003年には物流機器事業に進出し、第2の柱として成長するなど、金属加工メーカーとして進化を続けています。

仮設資材 ———— 物流機器

## 2019

- 愛知県名古屋市に名古屋オフィスを開設
- 東京証券取引所及び名古屋証券取引所の市場第一部銘柄に指定
- 信和サービス株式会社に吸収合併
- 中国広東省に合併会社である広東日信創富建築新材料有限公司を設立

## 2018

- 東京証券取引所市場第二部に株式を上場
- 名古屋証券取引所市場第二部に株式を上場
- 神奈川県横浜市に横浜機材センター、大阪府池田市に関西機材センターをそれぞれ開設

## 2017



ベトナム協力工場

- 大手仮設リース会社向け次世代足場「NDS(ターウィン)」の製造・販売を開始
- フィリピン国マニラにフィリピン駐在員事務所を開設し、当社製品の販売を開始
- ベトナム国ホーチミンの協力工場にてくさび緊結式足場の製造を開始

## 2011



「ランディングボックス」

- 幸手機材センターを埼玉県北葛飾郡杉戸町に移転し、「杉戸機材センター」に名称変更
- 足場作業用簡易リフト「ランディングボックス」販売開始

## 2016

- 次世代足場「SPS(サイレントパワーシステム)」の製造・販売を開始



次世代足場「SPS」

## 2007

- 大阪府吹田市に大阪営業所を開設(現大阪支店)
- 福岡県糟屋郡宇美町の信和サービス株式会社に完全子会社化

## 2004

- 岐阜県海津市に本社を移転
- 土倉工場内に土倉機材センターを設置

## 1997

- 岐阜県海津市に工場(土倉工場)を建設



土倉工場

## 2014

- 大手インターネット販売会社へ物流機器の販売を開始

## 2009

- 物流機器「吊りパレット」の販売を開始

## 2003

- 土倉工場内に物流機器製造工場を増設
- 自動車メーカーへ物流機器の販売を開始し、物流機器部門に進出



「自動車部品用機器」

## 1990

- 埼玉県幸手市に関東支店を開設(現東京支店。その後、東京都千代田区に移転)
- 岐阜県海津市に工場を建設

## 1988

- くさび緊結式足場事業部を設立、「キャッチャー」の製造・販売を開始



「シンワキャッチャー」

## 1979

- 法人に改組、信和株式会社を設立(資本金1,000万円)

## 1977

- 岐阜県羽島市に仮設資材の製造・販売を目的として信和商店を創業

## お問合せ先

### 信和株式会社 名古屋オフィス

所在地：〒460-0003  
愛知県名古屋市中区錦2-2-24  
いちご丸の内サウスビル3階E号室  
TEL: 052-223-5550  
FAX: 052-223-5551  
ホームページURL：<https://s-logi.biz/>



S-logi商品ホームページ

代理店・販売店