

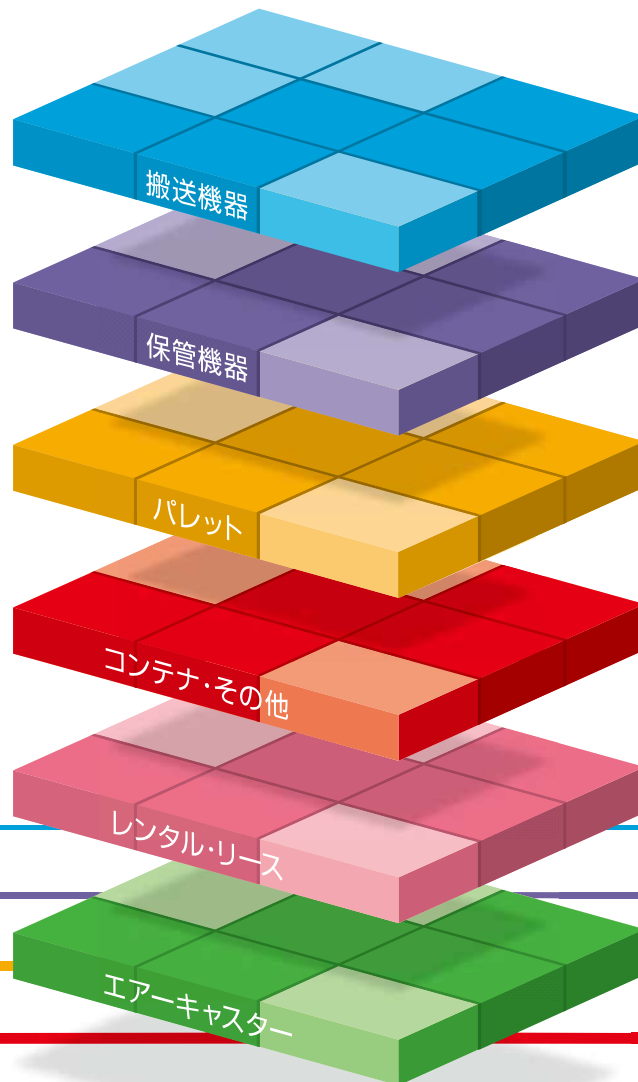
WAKO

PRO

PALLET

物流機器 販売・レンタル

総合カタログ Vol.5-2



PRO

WAKO PALLET



◆◆◆◆◆ コンテナ・その他

■ コンテナ	
冷凍冷蔵タイプ(静音型冷凍機仕様).....	61
温蔵(加温)タイプ.....	62
小型冷凍冷蔵タイプ.....	62
少量危険物保管庫.....	63
その他ラインナップ.....	63
ドライタイプ.....	63
■ コンテナハウス.....	64
■ セーフティガード.....	65
■ クッションボード.....	66
■ エコベルト	
パレット用.....	67
カート用.....	67
■ ハイステージ.....	69
■ タワーステージ.....	71
■ パレットセイリ.....	73
■ マルチガード	
メッシュタイプ.....	74
マルチウエイト.....	74
■ ラバーブリッジ サイレント.....	75
■ アルミスロープ サイレント.....	76
■ アウトリガーベース.....	77
■ ラバーストッパー.....	77
■ 給水タンク.....	78
■ トラックステップ.....	79
■ サイレンスマット.....	79

コンテナ

WAKOのコンテナは輸送、保管あらゆる場面で活躍します。

冷凍冷蔵タイプ(静音型冷凍機仕様)



規格サイズ

本体=中国製 / 機器設備=日本製

タイプ	外寸法(mm)			内寸法(mm)			自重 (冷凍機含む)	面積	温度域(°C)	
	間口(W)	奥行(D)	高さ(H)	間口(W)	奥行(D)	高さ(H)			冷蔵	冷凍
40フィート	2,438	12,192	2,896	2,290	11,500~11,800	2,550	約5t	約8.0坪	0~+15°C	-25~-5
20フィート	2,438	6,058	2,591	2,290	5,500~5,800	2,250	約3t	約3.8坪	0~+15°C	-30~-5

※ 内寸は多少異なる場合があります。 ※ 定置用室外機を取り付けた場合、奥行(L:外寸)が異なります。

20フィートタイプ



20フィート
冷凍冷蔵コンテナ内観

40フィートタイプ



40フィート
冷凍冷蔵コンテナ内観

- ボディーは海上輸送用コンテナを使用
- 設置はスピーディで経済的。電気代の節約にも効果的。
- 定置用冷凍・冷蔵機を取付し、静かな運転音

使用例



40フィート冷凍コンテナ
ドックシェルター接続



40フィート冷凍コンテナ
2台接続



40フィート水耕栽培
コンテナ



出入口



内観



内観

温蔵(加温)タイプ



+40～+80℃の温度範囲でご使用いただけます。
フィルム・塗料・食品等の保管及びエージング用として多くのご利用をいただいております。

規格サイズ

タイプ	外寸法(mm)			内寸法(mm)			自重	温度域
	間口(W)	奥行(D)	高さ(H)	間口(W)	奥行(D)	高さ(H)		
20フィート	2,438	6,058	2,591	2,230	5,780	2,275	約4t	+40～+80℃

※ 寸法は多少異なる場合があります。



コンテナ扉側



制御盤側



内観

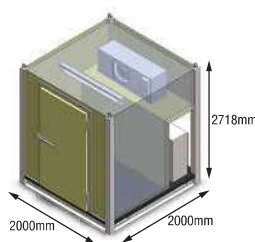
小型冷凍冷蔵タイプ



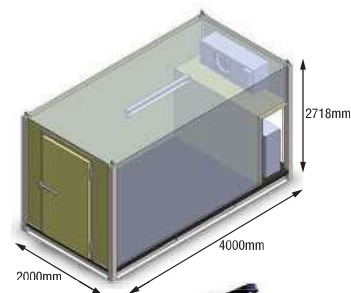
+5℃～-25℃までの温度管理ができ、屋外・屋内問わず設置ができるオリジナル商品です。



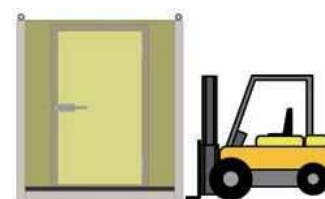
1坪タイプ



2坪タイプ



4tユニックでの荷卸しイメージ図



2tフォークリフトでの荷卸しイメージ図

	1坪タイプ	2坪タイプ
外 寸	幅2000mm 高さ2718mm 長さ2000mm	幅2000mm 高さ2718mm 長さ4000mm
温 度 域	+5～-25℃	+5～-25℃
電 源	3相200V	3相200V
重 量	約750kg	約1200kg
断 熱 材	ウレタン	ウレタン
表 面 材	カラー鋼板	カラー鋼板
床 仕 上 げ	アルミチェッカー	アルミチェッカー

少量危険物保管庫

R
レンタル有り

少量危険物保管庫(指定数量1倍未満)としてご利用いただけます。所轄の消防署との事前協議が必要となり、消防署の指導により仕様が多少異なる場合がございます。



外観 コンテナ扉側



外観 冷凍機側



内観

様々なシーンの為に機能を備えたバリエーション その他ラインナップ

R
レンタル有り



ライトコンテナ



長期鮮度維持庫



プレハブ冷凍冷蔵庫

ドライタイプ

ドライタイプは繁忙期の一時的な保管や、風雨から製品を守るために最適です。海上用のコンテナ仕様ですので、強度や耐久性が非常に優れています。

R
レンタル有り



40フィート/20フィート



20フィート 防災コンテナ



規格サイズ

タイプ	外寸法(mm)			内寸法(mm)			自重	面積
	間口(W)	奥行(D)	高さ(H)	間口(W)	奥行(D)	高さ(H)		
40フィート	2,438	12,192	2,591	2,352	12,029	2,376	約4.0t	約8.3坪
20フィート	2,438	6,058	2,591	2,352	5,899	2,382	約2.3t	約4.0坪
12フィート	2,438	3,658	2,591	2,284	3,528	2,271	約1.7t	約2.3坪

※ 寸法は多少異なる場合があります。

コンテナハウス



北欧生まれのコンテナハウス。用途に合わせて自由な空間設計が可能。

I型



内観

コンテナハウス仕様内容 (I型)

断熱材	外寸	内装	重量
天井 50mm (グラスウール)	W 2,435mm	天井 カラー鋼板 (白)	約 2,000kg
壁 60mm (グラスウール)	H 2,810mm	壁 カラー鋼板 (白)	製造地
床 100mm (グラスウール)	L 6,055mm	床 PVCシート (グレー)	中国

- 事務所・休憩室・住居・店舗等の様々な用途に合わせてご利用いただけます。
- トイレ・喫煙ルームにも改造可能で多彩なオプションにも対応しております。



接続設置例(外観)



トイレコンテナ(外観)



トイレコンテナ(内観)



接続設置例(内観)



接続設置例(内観)

搬送機器

保管機器

パレット

コンテナ・その他

レンタル・リース

エアーカープス

セーフティガード

フォークリフト作業時の商品の保護、事故防止に。
大きなゼブラ柄で認識しやすい!!

搬送機器

保管機器

パレット

コンテナ・その他

レンタル・リース

エアークャスター

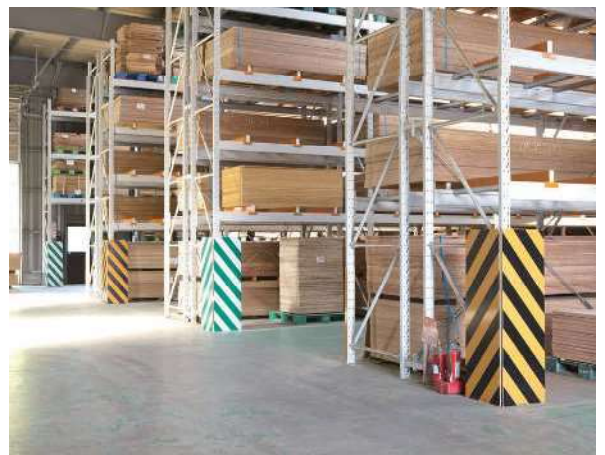


設置も
簡単!



特長

- 事故防止効果バツグン!
柱・壁のコーナーに設置し、事故防止になります。
- 合板使用で商品を保護!ゼブラ柄(黄/黒色)
12mmの合板を使用し、衝突時の商品保護に適しています。
- チップボードを採用した
ゼブラ柄(白/緑色)もあります!
15mmのチップボードを使用。



セーフティガード設置例

規格サイズ

品番	厚み	幅×長さ	質量	色
WSG-90	12mm	355mm× 900mm	5.51kg	黄/黒色
WSG-90-G	15mm	355mm× 900mm	6.75kg	白/緑色
WSG-144	12mm	448mm×1440mm	8.60kg	黄/黒色
WSG-144-G	15mm	448mm×1440mm	13.70kg	白/緑色

クッションボード

「ワレ」「カケ」がなし! 「曲げ」にも強い、製品保護用緩衝材。



軽量

丈夫で
長持ち

素材:PE
帯電防止

規格サイズ

外寸法(mm)		
間口(W)	高さ(H)	厚さ(D)
900	1200	40
1000	1200	50
900	1400	40(60)
1000	1800	50
900	2100	30



使用例

エコベルト

荷崩れ防止アイテム。作業を効率化する、あると便利な補助アイテム。

パレット用

標準型



WEB-25P
サイズ：4400×250巾

折返し型



WEB-45PW WEB-25PW
サイズ：4600×450巾 サイズ：4600×250巾

規格サイズ

品番	仕様	寸法(mm)	
		長さ(D)	巾
WEB-25P	11パレット標準型	4400	250
WEB-25PW	11パレット折り返し型	4600	250
WEB-45PW	11パレット折り返し型	4600	450

カート用



WEB-65S
サイズ：2800×650巾



WEB-45S
サイズ：2800×450巾



WEB-G60S(伸縮性有)
サイズ：1300(2600)×600巾

規格サイズ

品番	仕様	寸法(mm)	
		長さ(D)	巾
WEB-45S	6輪カート用	2800	450
WEB-65S	6輪カート用	2800	650
WEB-G60S	6輪カート用	1300(2600)	600

標準型エコベルト使用例



ハイステージ

リフト使用で高所作業も効率アップ! 特別な操作も不要!! 工場や作業場にオススメの1台。

ハイマスト用 High Stage

ハイステージ/高所作業台



WKHS-1411

間口 (W) 1440mm

奥行 (D) 1130mm

高さ (H) 1130mm

ウッドパレットサイズ：
W1300×D1100mm

オプション



WKHS-1411P

プラスチックパレットサイズ：W1300×D1100mm



WKHS-1211P

プラスチックパレットサイズ：W1100×D1100mm



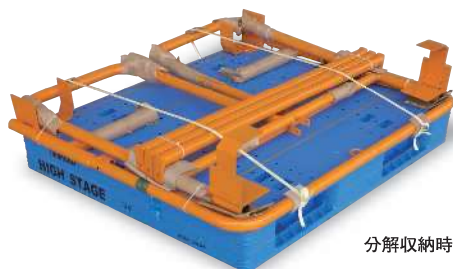
蛍光灯ケース



墜落防止用具付(安全带)



安全ロック付(リフト上部)



分解収納時

規格サイズ

品番	外寸法(mm)	自重(kg)
WKHS-1411 (木製)	1440×1130×1130	約74
WKHS-1411P(プラスチック)	1440×1130×1150	約66
WKHS-1211P(プラスチック)	1240×1130×1150	約60

※仕様は予告なく変更する場合がございます。

注意事項：搭乗者は、ヘルメット及び安全帯を必ずご使用をお願いします。

搬送機器

保管機器

パレット

コンテナ・その他

レンタル・リース

エアークャスター

ハイステージ使用例



※労働安全衛生規則に関しては次頁を参照下さい。

タワーステージ

リフト使用で高所作業も効率アップ! 特別な操作は不要!! 工場や作業場にオススメの1台。

搬送機器

保管機器

パレット

コンテナ・その他

レンタル・リース

エアークャスター



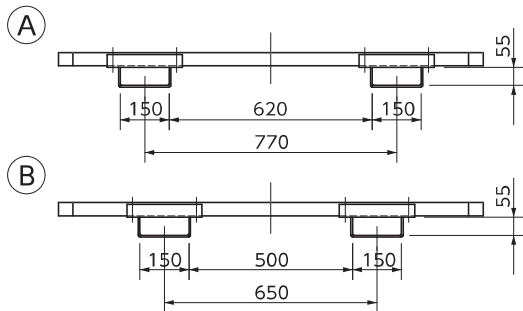
標準マスト用 Tower Stage

タワーステージ / 高所作業台車

折りたたみ収納時



フォークガイド位置 (A) (B) 調整可能



安全ロック(リフト下部)

規格サイズ

品番	外寸法(mm)	ステージ高さ(mm)	自重(kg)
WKTS-1311	1300×1150×2400	1420	約130

カウンター式フォークリフトでのご使用をお願いします。

注意事項: 搭乗者は、ヘルメット及び安全帯を必ずご使用をお願いします。

※仕様は予告なく変更する場合がございます。



タワーステージ使用例



安全ロック付で安心、リフトだけの簡単操作

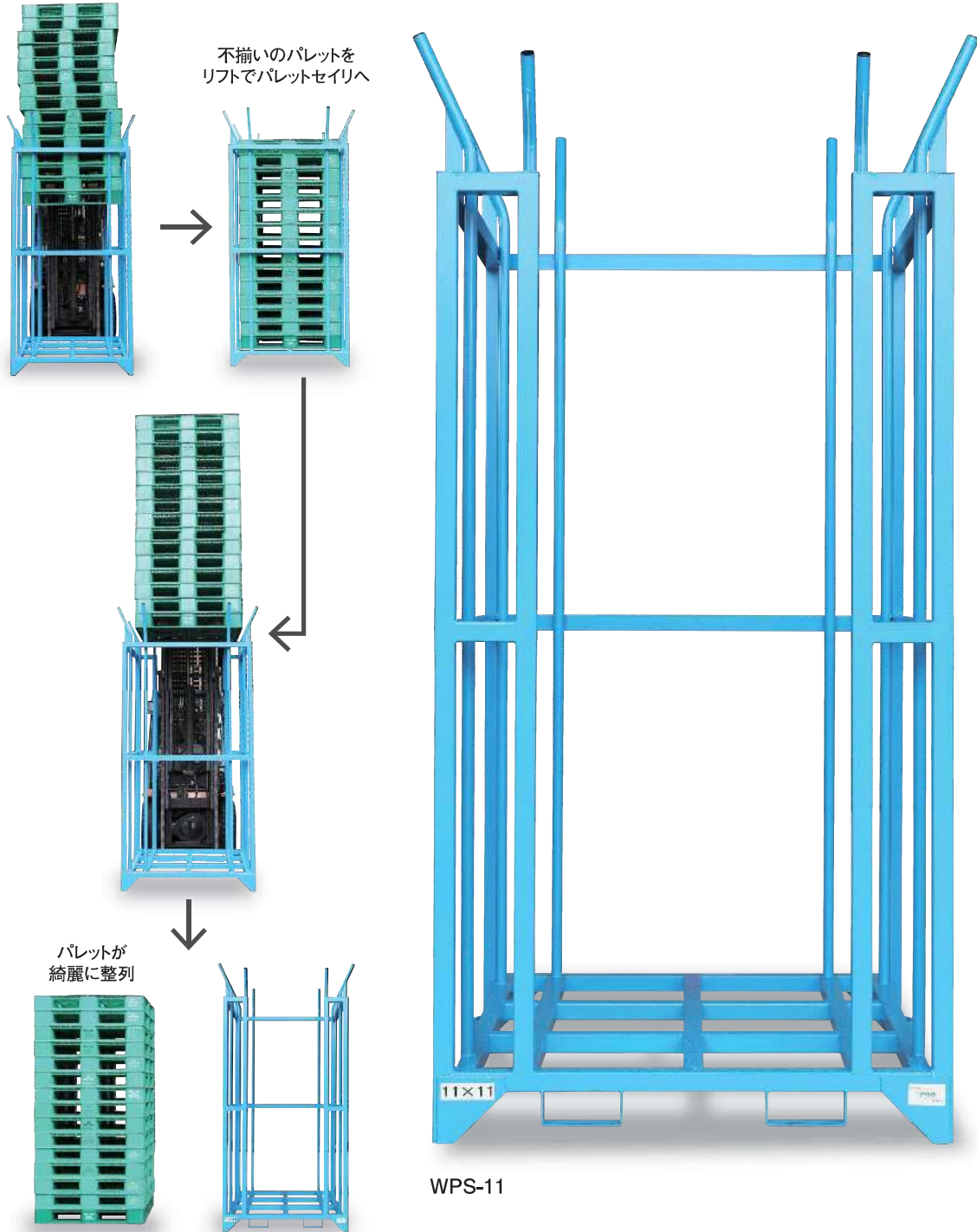
基本的に、フォークリフトにオペレーター以外の方が乗り、作業されることは認められておりません。従来、高所での軽作業は暗黙の内に、作業される方がフォークの爪やパレットの上に乗りに行われていたのが現状であり、現場作業での必要性や、少しでも安心して作業ができるものとして生まれました。4方向のパイプフレーム、フォークリフトへの取付ベルト、安全帯の使用など、作業者のご要望を取上げ、開発された商品です。

労働安全衛生規則 第151条の13

- 第151条の13 事業者は、車両系荷役運搬機械等を用いて作業を行うときは、乗車席以外の箇所に労働者を載せてはならない。ただし、墜落による労働者の危険を防止するための措置を講じたときは、この限りではない。

パレットセイリ

不揃いのパレットを一瞬のリフト作業で整列でき、とても便利です。



規格サイズ

品番	対応パレット	外寸法(mm)			内寸法(mm)			自重(kg)	色相
		間口(W)	奥行(D)	高さ(H)	間口(W)	奥行(D)	高さ(H)		
WPS-11	11パレット用	1278	1278	2960	1110	1110	2500	207	ブルー
WPS-12	12パレット用	1378	1178	2960	1210	1010	2500	201	レッド
WPS-13	13パレット用	1478	1278	2960	1310	1110	2500	211	ブルー
WPS-14	14パレット用	1578	1278	2960	1410	1110	2500	213	レッド

マルチガード

コンクリート成形品にフェンス(メッシュタイプ、パンチングメタルタイプ等)を取付けた工事不要の移動用ガードです。

メッシュタイプ



規格サイズ

品番	外寸法
WMG-A1	W2000×L560×H1655
WMG-A2	W2000×L560×H1755
WMG-A3	W2000×L560×H1855
WMG-A4	W2000×L560×H2055



他メッシュタイプ使用時

マルチウエイト



WMW-1000



WMW-350

WMW-500

※ コンクリート構造物のため一部破損のおそれがあります。



フェンスを取り外せば、大型テント等の固定用おもり(マルチウエイト)としても御使用出来ます。

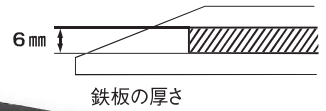
規格サイズ

品番	外寸法(mm)	重さ(Kg)
WMW-350	W700×H600×D400	約350
WMW-500	W800×H600×D500	約500
WMW-1000	W2000×H800×D560	約1180
WMW-2000	W2000×H1050×D730	約2030

ラバーブリッジ サイレント

消音設計(鉄板をゴムではさみ込み)だから夜間作業に最適!
すべりにくいラバータイプ。

自重42kg



Sサイズ WRB-1260

Mサイズ WRB-1560

Lサイズ WRB-2060



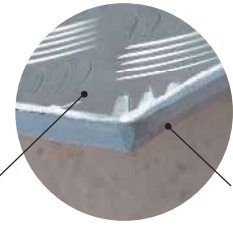
規格サイズ

品番	寸法(mm)			自重(kg)	耐荷重(kg)
	間口(W)	奥行(D)	厚み(t)		
WRB-1260	1220	610	16	42	1000
WRB-1560	1520			52	
WRB-2060	2000			68	

※ 各サイズ、ゴム板のみの対応もしております。

アルミスロープ サイレント

消音設計(アルミ板を片面ラバー装着)だから
夜間作業に最適! S,M,Lの3タイプ。



アルミ板 6mm
ゴム 5mm

Sサイズ WAS-1260



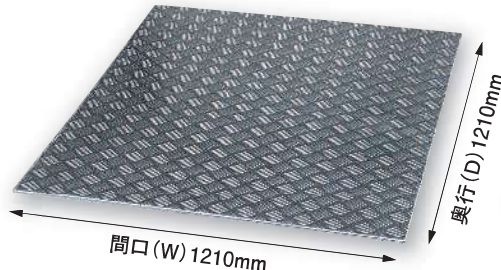
W1210×D600×H11mm 自重17kg 間口(W) 1210mm 奥行(D) 600mm

Mサイズ WAS-1290



W1210×D900×H11mm 自重26.5kg

Lサイズ WAS-1212



W1210×D1210×H11mm 自重35.5kg



裏面(片面ゴム)



規格サイズ

品番	寸法(mm)			自重(kg)	耐荷重(kg)
	間口(W)	奥行(D)	厚み(t)		
WAS-1260	1210	600	11	17.0	300
WAS-1290		900		26.5	250
WAS-1212		1210		35.5	200

アウトリガーベース

道路保護用ベース。ユニック車／クレーン車の必需品!



OR300



使用例

規格サイズ

※耐荷重=30トン/枚

品番	外寸法(mm)			自重(kg)	材質
	間口(W)	奥行(D)	厚み(t)		
OR300	275	275	54	4	ウルトラハードウッド
OR400	370	370	54	7.5	
OR500	465	465	54	11	
OR600	560	560	54	17	
OR6040	370	560	54	11	

※アウトリガーの接地面がφ220mm以上でご使用下さい。 ※平地面でご使用下さい。

ラバーストッパー

カゴ車・台車等のストッパー。ゼブラマークを施し、認識しやすく置くだけで安全・安心!



使用例

規格サイズ

品番	寸法(mm)			材質
	間口(W)	奥行(D)	厚み(t)	
WRST-20	1220	50	20	合成ゴム



給水タンク

災害時・非常時の防災用組立式給水タンク。
いざという時、素早く水を確保!

大容量
1000L
(1t)



コンパクトな
収納保管時



収納保管時

蛇口から水分配
(2連自在水栓)



特長

■ 1000リットルの水保管

- ・応急、給水車からの水を、大量に一時保管できるため、いつでも水が使えます。

■ 給水車の稼働効率UP

- ・給水車で避難所の給水タンクに補充給水することで、効率良く地域の防災用に役立ちます。
- ・各給水地点に給水タンクを設置し、そこへ給水車で水を供給すれば、給水タンクから給水できるので、給水車がとどまる必要がなく、多くのエリアへ水の供給に巡回することが可能になります。

■ 衛生的な仕組み

- ・水を注入する内袋はポリエチレン製で、その都度交換ができて衛生的です。

■ 軽量で組み立て簡単

- ・各 부품のパーツは軽量で、工具なしで簡単に組立可能。
- ・保管時は分解できるので収納場所もコンパクト。

規格サイズ (パレット除く)

寸法(mm)			自重(kg)	容量(L)	外枠	内袋	充填部
間口(W)	奥行(D)	高さ(H)					
1090	1090	1060	93	1000	スチール製、 熱可塑性樹脂	ポリエチレン、 180μ×2重	ボールバルブ

※仕様は今後改良の為に変更することがあります。

トラックステップ

トラックのアオリに取付、荷台への昇降を助ける。
荷台からの飛び降りによる事故防止に！

最大
使用荷重
100kg*

*荷物と人の合計が
100kg以下で
ご使用ください。

アルミ
合金製

折り
たたみ式

自重
5.2kg



WTS-AL

折りたたみ時



折りたたみ時：
W524×D167.3×H993mm

最長使用時



最長使用時：
W524×D251.5×H1666.4mm

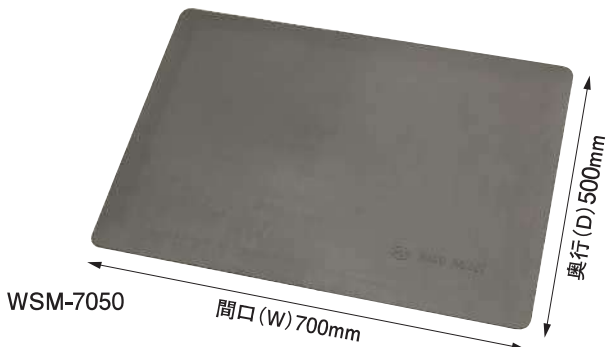
- トラックの倒したアオリと荷台のスキマにフックを掛けセットしますが、支持脚をアオリに必ず当ててください。平坦なアオリ以外は不安定になります。
- 作業に合わせて手掛棒の高さを調整しますが、ロックレバーのピンが確実に手掛棒の穴へ挿入されていることを確認してください。この手掛棒は昇降の際の補助的な取手です。体重を掛けると部品の破損や転落の恐れがあります。
- 昇降は両手で手掛棒を持ち、身体を正面に向け、ステップの中央を1段づつゆっくりとおこなってください。荷物等を持つての昇降はバランスをくずし、転倒や転落の恐れがあります。
- 1段目のステップ(トラテープ付)は構造上、宙に浮いた状態で不安定になります。できるだけ常用は避けるとともに、衝撃を与えないでください。
- アオリに掛けて使用できない場合は、荷台への立て掛け角度を約20°くらいで設置して使用してください。

使用例



サイレンスマット

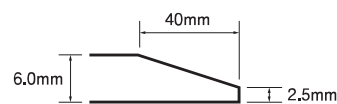
段差やグレーチングに。消音設計で騒音環境と人にやさしい。



WSM-7050

間口(W)700mm

奥行(D)500mm



マットの周囲4面は
テーパ形状になっています。



裏面は滑りにくい格子模様の形状



段差を乗り越える時の
衝撃が少なく、
スムーズな搬送が可能。



グレーチングの
敷きマットに。

品番	幅×長さ(mm)	厚み(mm)	自重(kg)
WSM-7050	500×700	6	3
WSM-9060	600×900	7	5

※材質：天然ゴムと合成ゴムのブレンド