

A2 アルミ平床台車



A3 スチール平床台車



A4 かんたん棚



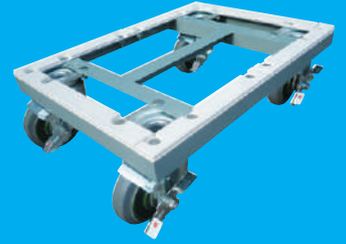
A5 平床台車



A5 ガラ箱運搬車



A5 パイプ台車



A5 ALCカート



A6 メッシュパックロール
観音扉タイプ



A7 メッシュパックロール



A14 部品寸法表



A16 ドラム缶運搬台車



A17 ステンレス製
ドラム缶運搬台車



A18 フットリフター



A19 鋼板製片袖四輪運搬車
ハンドル折り畳み式



A20 ステンレス製
片袖四輪運搬車



A21 アングル製片袖四輪運搬車
ハンドストッパー式



A22 フットブレーキ式



A22 ハンドブレーキ台車



A23 オーダーメイド製品

新製品 平床台車にアルミ製軽量台車が新登場!!

ALH1275-150



各パーツの交換が可能で
メンテナンスが容易です。

**軽くて堅牢
押しても軽い!**

ウレタン車輪
ペダル式ダブルストッパー付キャスター

キャスターはφ150タイプとφ200タイプをラインナップ。



キャスターの組み替えも可能です。



ALH1275-200

ウレタン車輪
レバー式ダブルストッパー付キャスター

天板にポリカーボネートを採用!

ポリカーボネート

衝撃に非常に強く、
割れにくいなど、
耐久性の優れた素材です。



- 長期間の使用に耐え、さらに車体へのダメージも軽減するので、維持費を大幅に節約できます。
- 透明度のある素材で、障害物や異常の発見に役立ちます。
- 軽量で、走行時の音や振動が少ないです。

アルミ天板とポリカーボネート天板のダメージの比較



アルミ製天板に物を落下すると衝突痕が残り、貫通してしまうこともあり、交換が必要になります。



ポリカーボネート天板は最高クラスの衝撃強度を有し、変形が少ないです。

コーナーは強度を高めるために
スチール製です。



ALH1275-150
ALH1275-200
ともに収納時には
積み重ね可能です。

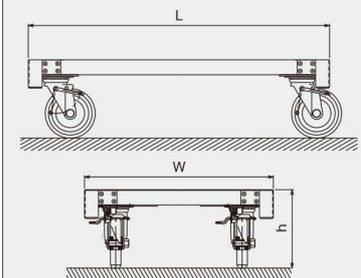


コーナーに単管を差し込み
ハンドルとして使用できます。
荷崩れ防止にもなります。



※注:単管パイプは別売りです。

●寸法図(ALH1275)



■アルミ平床台車仕様

型式	積載面寸法(mm)		床面高さ(h) (mm)	最大均等荷重(kg)	使用車輪	自重(kg)
	長さ(L)	巾(W)				
ALH1275-150	1200	750	265	1000	ウレタン車輪φ150	29
ALH1275-200			317		ウレタン車輪φ200	33
ALH0960-150	900	600	265		ウレタン車輪φ150	27

※キャスター形態: ALH0960-150, ALH1275-150 ペダル式ダブルストッパー付自在
ALH1275-200 レバー式ダブルストッパー付自在

H1280DC

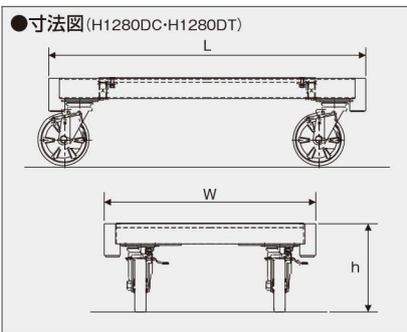


**表面処理は
溶融亜鉛鍍金**

**積重ねができ、
保管も場所を
とりません。**

**ウレタン車輪
オール自在
ダブルストッパー付**

**溶融亜鉛鍍金仕様
サビに強い。**



**スペースの有効活用、
資材、道具の運搬に。
単管、配管等の
長尺資材の運搬に。**

**4輪オール自在を採用。
あらゆる方向へラクラク移動。
ストッパーは車輪の回転も
旋回の回転もWロック方式。**

**φ200
大型車輪なので、
ちょっとした凸凹も
ラクラク移動。**



●天板には
18mmベニヤ材を
使用しております。

※注:単管パイプは別売りです。

■スチール平床台車仕様

型式	積載面寸法(mm)		床面高さ(h) (mm)	最大 均等荷重 (kg)	使用車輪	表面処理	天板	自重 (kg)
	長さ(L)	巾(W)						
H1280DC	1200	800	331	1200	ウレタン 車輪 φ200	溶融亜鉛 メッキ	ベニヤ	55
H1280DT							鉄板	64



※キャスター形態：レバー式ダブルストッパー付自在

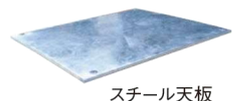
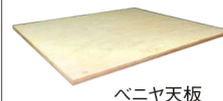
天板のみの販売もいたしております。

天板の交換で

H1280DC

H1280DT

の変更が可能です。



かんたん棚

KT1850

床1枚付

KT1850N4

床1枚 棚板3枚付

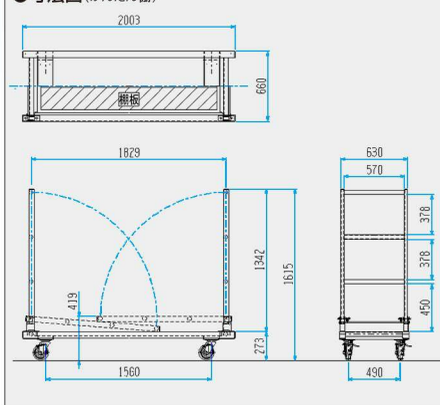
- 材料、部品、工具等の整理に!
- 作業場までラクラク移動。
- 溶融亜鉛メッキなのでサビにも強い!
- 棚板を外せば、折りたたんで、積み重ねができるので、保管場所を取りません。

■かんたん棚仕様

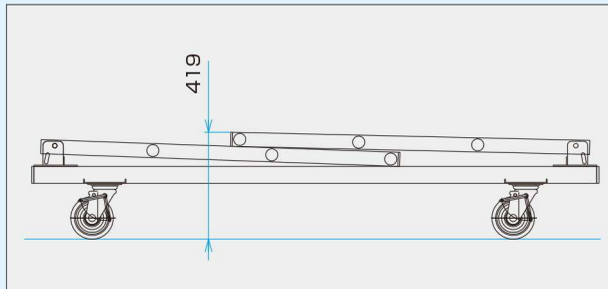
型式	KT1850N4
全長	2003mm
全幅	660mm
全高	1615mm
棚間隔	450mm 1段~2段 378mm
鋼製棚板	500×1829mm
積載荷重	250kg 棚1段あたり60kg
使用車輪	ゴム車輪 φ150
本体自重	61kg
棚板自重	52kg (13kg×4枚)
総自重	113kg



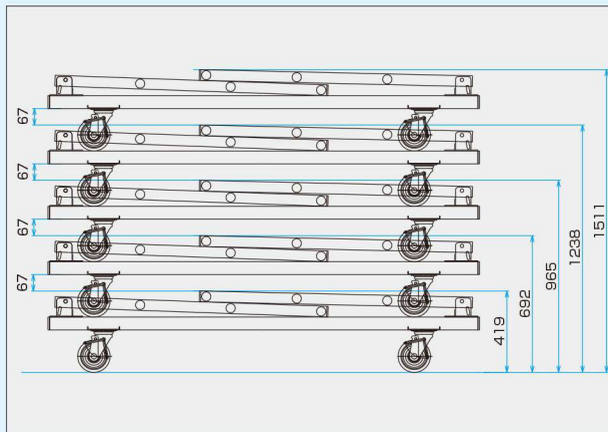
●寸法図(かんたん棚)



■折り畳み時



■積み重ね保管時



※キャスター形態:レバー式ダブルストッパー付自在

平床台車

平床台車 H0960



受注
生産

■平床台車仕様

型 式	全長 (mm)	全幅 (mm)	全高 (mm)	積載荷重 (kg)	使用車輪 (mm)	自重 (kg)
H0960	900	600	250	500	ゴム車輪 φ150	34

※キャスター形態：レバー式ダブルストッパー付自在 2個 固定 2個

パイプ台車

パイプ台車 P850



受注
生産

■パイプ台車仕様

型 式	全長 (mm)	全幅 (mm)	全高 (mm)	積載荷重 (kg)	使用車輪 (mm)	自重 (kg)
P850	1000	850	430	500	ウレタン車輪 φ150	34

※単管パイプは付きません

※キャスター形態：レバー式ダブルストッパー付自在

ガラ箱四輪車

ガラ箱四輪車 GR4



受注
生産

■ガラ箱四輪車仕様

型 式	全長 (mm)	全幅 (mm)	全高 (mm)	積載荷重 (kg)	使用車輪 (mm)	容量	自重 (kg)
GR4	1437	707	920	800	ゴム車輪 φ250	0.36m ³ (1200×600×500)	125

※全高はフックを含む※キャスター形態：レバー式ダブルストッパー付自在 2個 固定 2個

ALCカート

ALC運搬車 ALC4S4

ブレーキ付きキャスターを標準装備に!!



車輪のゴムは、
床に跡が付きにくい
グレータイプに変更

■ALC運搬車仕様

型 式	全高 (mm)	荷台寸法 (mm)	積載重量 (kg)	使用車輪 (mm)	自重 (kg)
ALC4S4	186	600×450	400	ゴム車輪 φ130	22

※キャスター形態：ペダル式シングルストッパー付自在

アルミ製ALC運搬車 AL-ALC4S4

スチール製と比べて30%軽量化!



フレーム
ボルトアップ仕様で
部品交換可能

型 式	材質	荷台寸法 (mm)	全高 (mm)	積載荷重 (kg)	使用車輪 (mm)	自重 (kg)
AL-ALC4S4	アルミ製	600×450	187	500	φ125 ナイロンホイール ウレタン車輪	15

※キャスター形態：レバー式シングルストッパー付自在

メッシュパックロール 観音扉タイプ



K629



AIR

四方囲

型式	K629A	K629B
外寸法(mm)	900×600	1195×745
内寸法(mm)	784×547	1075×688
床高さ(mm)	219	240
袖高さ(mm)	663	779
全高(mm)	882	1019
網高さ(mm)	564	704
有効棚間隔(mm)	—	—
車輪(mm)	130	150
自重(kg)	35	53
積載量(kg)	400	500

K637



AIR

四方囲上ブタ付

型式	K637A	K637B
外寸法(mm)	900×600	1195×745
内寸法(mm)	784×547	1075×688
床高さ(mm)	219	240
袖高さ(mm)	663	779
全高(mm)	882	1019
網高さ(mm)	564	704
有効棚間隔(mm)	—	—
車輪(mm)	130	150
自重(kg)	39	58
積載量(kg)	400	500

K681



AIR

四方囲、上ブタシートカバー付

型式	K681A	K681B
外寸法(mm)	900×600	1195×745
内寸法(mm)	784×547	1075×688
床高さ(mm)	219	240
袖高さ(mm)	663	779
全高(mm)	882	1019
網高さ(mm)	564	704
有効棚間隔(mm)	—	—
車輪(mm)	130	150
自重(kg)	40	60
積載量(kg)	400	500

AIR マーク付きはエアータイヤ装着可能です。A13ページ参照。

メッシュパックロール

611



AIR

平床形

型式	611A	611B
外寸法(mm)	900×600	1195×745
内寸法(mm)	800×563	1091×704
床高さ(mm)	219	240
袖高さ(mm)	—	—
全高(mm)	219	240
網高さ(mm)	—	—
有効棚間隔(mm)	—	—
車輪(mm)	130	150
自重(kg)	22	30
積載量(kg)	400	500

613



AIR

片袖アミ付

型式	613A	613B
外寸法(mm)	900×600	1195×745
内寸法(mm)	792×563	1083×704
床高さ(mm)	219	240
袖高さ(mm)	663	779
全高(mm)	882	1019
網高さ(mm)	564	704
有効棚間隔(mm)	—	—
車輪(mm)	130	150
自重(kg)	26	36
積載量(kg)	400	500

615



AIR

両袖アミ付

型式	615A	615B
外寸法(mm)	900×600	1195×745
内寸法(mm)	784×563	1075×704
床高さ(mm)	219	240
袖高さ(mm)	663	779
全高(mm)	882	1019
網高さ(mm)	564	704
有効棚間隔(mm)	—	—
車輪(mm)	130	150
自重(kg)	31	42
積載量(kg)	400	500

616



両袖アミ付

型式	616A	616B
外寸法(mm)	900×600	1195×745
内寸法(mm)	784×563	1075×704
床高さ(mm)	219	240
袖高さ(mm)	954	1159
全高(mm)	1173	1399
網高さ(mm)	846	1056
有効棚間隔(mm)	—	—
車輪(mm)	130	150
自重(kg)	33	48
積載量(kg)	400	500

621



AIR

三方囲

型式	621A	621B
外寸法(mm)	900×600	1195×745
内寸法(mm)	784×555	1075×696
床高さ(mm)	219	240
袖高さ(mm)	663	779
全高(mm)	882	1019
網高さ(mm)	564	704
有効棚間隔(mm)	—	—
車輪(mm)	130	150
自重(kg)	34	48
積載量(kg)	400	500

622



三方囲

型式	622A	622B
外寸法(mm)	900×600	1195×745
内寸法(mm)	784×555	1075×696
床高さ(mm)	219	240
袖高さ(mm)	954	1159
全高(mm)	1173	1399
網高さ(mm)	846	1056
有効棚間隔(mm)	—	—
車輪(mm)	130	150
自重(kg)	38	55
積載量(kg)	400	500

カンベ

メッシュパックロール

メッシュパックロール

カンベ

メッシュパックロール

623



三方囲

型式	623A	623B
外寸法(mm)	900×600	1195×745
内寸法(mm)	784×555	1075×688
床高さ(mm)	219	240
袖高さ(mm)	1244	1514
全高(mm)	1463	1754
網高さ(mm)	1128	1408
有効棚間隔(mm)	—	—
車輪(mm)	130	150
自重(kg)	44	61
積載量(kg)	400	500

629



AIR

四方囲

型式	629A	629B
外寸法(mm)	900×600	1195×745
内寸法(mm)	784×547	1075×688
床高さ(mm)	219	240
袖高さ(mm)	663	779
全高(mm)	882	1019
網高さ(mm)	564	704
有効棚間隔(mm)	—	—
車輪(mm)	130	150
自重(kg)	37	52
積載量(kg)	400	500

630



四方囲

型式	630A	630B
外寸法(mm)	900×600	1195×745
内寸法(mm)	784×547	1075×688
床高さ(mm)	219	240
袖高さ(mm)	954	1159
全高(mm)	1173	1399
網高さ(mm)	846	1056
有効棚間隔(mm)	—	—
車輪(mm)	130	150
自重(kg)	44	63
積載量(kg)	400	500

631



四方囲

型式	631A	631B
外寸法(mm)	900×600	1195×745
内寸法(mm)	784×547	1075×688
床高さ(mm)	219	240
袖高さ(mm)	1244	1514
全高(mm)	1463	1754
網高さ(mm)	1128	1408
有効棚間隔(mm)	—	—
車輪(mm)	130	150
自重(kg)	51	72
積載量(kg)	400	500

637



AIR

四方囲上ブタ付

型式	637A	637B
外寸法(mm)	900×600	1195×745
内寸法(mm)	784×547	1075×688
床高さ(mm)	219	240
袖高さ(mm)	663	779
全高(mm)	882	1019
網高さ(mm)	564	704
有効棚間隔(mm)	—	—
車輪(mm)	130	150
自重(kg)	41	58
積載量(kg)	400	500

638



四方囲上ブタ付

型式	638A	638B
外寸法(mm)	900×600	1195×745
内寸法(mm)	784×547	1075×688
床高さ(mm)	219	240
袖高さ(mm)	954	1159
全高(mm)	1173	1399
網高さ(mm)	846	1056
有効棚間隔(mm)	—	—
車輪(mm)	130	150
自重(kg)	47	69
積載量(kg)	400	500

AIR マーク付きはエアータイヤ装着可能です。A13ページ参照。

メッシュパックロール

651



片袖棚板付

型式	651A	651B
外寸法(mm)	900×600	1195×745
内寸法(mm)	800×563	1091×704
床高さ(mm)	219	240
袖高さ(mm)	760	900
全高(mm)	979	1140
網高さ(mm)	-	-
有効棚間隔(mm)	584	724
車輪(mm)	130	150
自重(kg)	40	55
積載量(kg)	400	500

652



片袖棚板付

型式	652A	652B
外寸法(mm)	900×600	1195×745
内寸法(mm)	800×563	1091×704
床高さ(mm)	219	240
袖高さ(mm)	830	970
全高(mm)	1049	1210
網高さ(mm)	-	-
有効棚間隔(mm)	306	376
車輪(mm)	130	150
自重(kg)	55	73
積載量(kg)	400	500

653



両袖棚板付

型式	653A	653B
外寸法(mm)	900×600	1195×745
内寸法(mm)	800×563	1091×704
床高さ(mm)	219	240
袖高さ(mm)	1018	1228
全高(mm)	1237	1468
網高さ(mm)	-	-
有効棚間隔(mm)	584	724
車輪(mm)	130	150
自重(kg)	42	59
積載量(kg)	400	500

654



両袖棚板付

型式	654A	654B
外寸法(mm)	900×600	1195×745
内寸法(mm)	800×563	1091×704
床高さ(mm)	219	240
袖高さ(mm)	1088	1298
全高(mm)	1307	1538
網高さ(mm)	-	-
有効棚間隔(mm)	306	376
車輪(mm)	130	150
自重(kg)	57	79
積載量(kg)	400	500

655



両袖棚板付

型式	655A	655B
外寸法(mm)	900×600	1195×745
内寸法(mm)	800×563	1091×704
床高さ(mm)	219	240
袖高さ(mm)	1436	1716
全高(mm)	1655	1956
網高さ(mm)	-	-
有効棚間隔(mm)	306	376
車輪(mm)	130	150
自重(kg)	65	96
積載量(kg)	400	500

656



両袖棚板付

型式	656A	656B
外寸法(mm)	900×600	1195×745
内寸法(mm)	784×563	1075×704
床高さ(mm)	219	240
袖高さ(mm)	1018	1228
全高(mm)	1237	1468
網高さ(mm)	-	-
有効棚間隔(mm)	584	724
車輪(mm)	130	150
自重(kg)	49	69
積載量(kg)	400	500

メッシュパックロール

カンベ

メッシュパックロール

657



両袖棚板付

型式	657A	657B
外寸法(mm)	900×600	1195×745
内寸法(mm)	784×563	1075×703
床高さ(mm)	219	240
袖高さ(mm)	1088	1298
全高(mm)	1307	1538
網高さ(mm)	—	—
有効棚間隔(mm)	306	376
車輪(mm)	130	150
自重(kg)	64	90
積載量(kg)	400	500

658



両袖棚板付

型式	658A	658B
外寸法(mm)	900×600	1195×745
内寸法(mm)	784×563	1075×703
床高さ(mm)	219	240
袖高さ(mm)	1436	1716
全高(mm)	1655	1956
網高さ(mm)	—	—
有効棚間隔(mm)	306	376
車輪(mm)	130	150
自重(kg)	75	111
積載量(kg)	400	500

659



三方囲棚板付

型式	659A	659B
外寸法(mm)	900×600	1195×745
内寸法(mm)	784×555	1075×703
床高さ(mm)	219	240
袖高さ(mm)	1018	1228
全高(mm)	1237	1468
網高さ(mm)	—	—
有効棚間隔(mm)	584	724
車輪(mm)	130	150
自重(kg)	54	76
積載量(kg)	400	500

660



三方囲棚板付

型式	660A	660B
外寸法(mm)	900×600	1195×745
内寸法(mm)	784×555	1075×703
床高さ(mm)	219	240
袖高さ(mm)	1289	1545
全高(mm)	1508	1785
網高さ(mm)	—	—
有効棚間隔(mm)	584	724
車輪(mm)	130	150
自重(kg)	53	82
積載量(kg)	400	500kg

661



三方囲棚板付

型式	661A	661B
外寸法(mm)	900×600	1195×745
内寸法(mm)	784×555	1075×703
床高さ(mm)	219	240
袖高さ(mm)	1088	1298
全高(mm)	1307	1538
網高さ(mm)	—	—
有効棚間隔(mm)	306	376
車輪(mm)	130	150
自重(kg)	69	98
積載量(kg)	400	500

662



三方囲棚板付

型式	662A	662B
外寸法(mm)	900×600	1195×745
内寸法(mm)	784×555	1075×703
床高さ(mm)	219	240
袖高さ(mm)	1436	1716
全高(mm)	1655	1956
網高さ(mm)	—	—
有効棚間隔(mm)	306	376
車輪(mm)	130	150
自重(kg)	82	122
積載量(kg)	400	500

メッシュパックロール

663



四方囲棚板付

型式	663A	663B
外寸法(mm)	900×600	1195×745
内寸法(mm)	784×547	1075×687
床高さ(mm)	219	240
袖高さ(mm)	1018	1228
全高(mm)	1237	1468
網高さ(mm)	—	—
有効棚間隔(mm)	584	724
車輪(mm)	130	150
自重(kg)	59	84
積載量(kg)	400	500

664



四方囲棚板付

型式	664A	664B
外寸法(mm)	900×600	1195×745
内寸法(mm)	784×547	1075×687
床高さ(mm)	219	240
袖高さ(mm)	1289	1545
全高(mm)	1508	1785
網高さ(mm)	—	—
有効棚間隔(mm)	584	724
車輪(mm)	130	150
自重(kg)	61	93
積載量(kg)	400	500

665



四方囲棚板付

型式	665A	665B
外寸法(mm)	900×600	1195×745
内寸法(mm)	784×547	1075×687
床高さ(mm)	219	240
袖高さ(mm)	1088	1298
全高(mm)	1307	1538
網高さ(mm)	—	—
有効棚間隔(mm)	306	376
車輪(mm)	130	150
自重(kg)	75	107
積載量(kg)	400	500

666



四方囲棚板付

型式	666A	666B
外寸法(mm)	900×600	1195×745
内寸法(mm)	784×547	1075×687
床高さ(mm)	219	240
袖高さ(mm)	1436	1716
全高(mm)	1655	1956
網高さ(mm)	—	—
有効棚間隔(mm)	306	376
車輪(mm)	130	150
自重(kg)	89	133
積載量(kg)	400	500

667



AIR 四方囲両側垂直扉付

型式	667A	667B
外寸法(mm)	900×600	1195×745
内寸法(mm)	784×547	1075×687
床高さ(mm)	219	240
袖高さ(mm)	954	1159
全高(mm)	1173	1399
網高さ(mm)	846	1056
有効棚間隔(mm)	—	—
車輪(mm)	130	150
自重(kg)	34	58
積載量(kg)	400	500

668



両袖棚板付

型式	668A	668B
外寸法(mm)	900×600	1195×745
内寸法(mm)	800×563	1075×703
床高さ(mm)	219	240
袖高さ(mm)	1289	1545
全高(mm)	1508	1785
網高さ(mm)	—	—
有効棚間隔(mm)	584	724
車輪(mm)	130	150
自重(kg)	44	58
積載量(kg)	400	500

AIR マーク付きはエアタイヤ装着可能です。A13ページ参照。

メッシュパックロール

カンベ

メッシュパックロール



両袖棚板付

型式	669A	669B
外寸法(mm)	900×600	1195×745
内寸法(mm)	784×563	1075×703
床高さ(mm)	219	240
袖高さ(mm)	1289	1545
全高(mm)	1508	1785
網高さ(mm)	-	-
有効棚間隔(mm)	584	724
車輪(mm)	130	150
自重(kg)	52	72
積載量(kg)	400	500



四方囲上フタ、棚板付

型式	670A	670B
外寸法(mm)	900×600	1195×745
内寸法(mm)	784×547	1075×687
床高さ(mm)	219	240
袖高さ(mm)	1289	1545
全高(mm)	1508	1785
網高さ(mm)	-	-
有効棚間隔(mm)	584	724
車輪(mm)	130	150
自重(kg)	69	99
積載量(kg)	400	500



AIR 四方囲、上フタシートカバー付

型式	681A	681B
外寸法(mm)	900×600	1195×745
内寸法(mm)	784×547	1075×687
床高さ(mm)	219	240
袖高さ(mm)	663	779
全高(mm)	882	1019
網高さ(mm)	564	687
有効棚間隔(mm)	-	-
車輪(mm)	130	150
自重(kg)	42	60
積載量(kg)	400	500



四方囲、上フタシートカバー付

型式	682A	682B
外寸法(mm)	900×600	1195×745
内寸法(mm)	784×547	1075×687
床高さ(mm)	219	240
袖高さ(mm)	954	1159
全高(mm)	1173	1399
網高さ(mm)	846	1056
有効棚間隔(mm)	-	-
車輪(mm)	130	150
自重(kg)	48	71
積載量(kg)	400	500



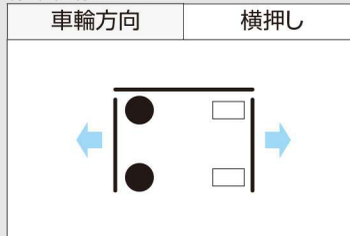
四方囲上フタ、棚板付

型式	689A	689B
外寸法(mm)	900×600	1195×745
内寸法(mm)	784×547	1075×687
床高さ(mm)	219	240
袖高さ(mm)	1436	1716
全高(mm)	1655	1956
網高さ(mm)	-	-
有効棚間隔(mm)	306	376
車輪(mm)	130	150
自重(kg)	93	144
積載量(kg)	400	500

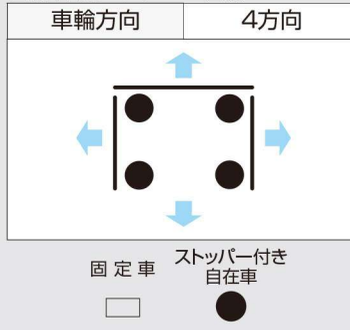
■車輪配置と進行方向

車輪配置と進行方向について、
下図のように標準仕様と
四輪自在ストッパー仕様の2タイプ
どちらから選択することができます。
四輪自在ストッパー仕様をご希望の場合は
メッシュパックロールの型式の後に
-S4をつけていただく形となります。
ただしその場合は、UP料金を
別途申し受けます。

標準仕様



四輪自在ストッパー仕様



AIR マーク付きはエアータイヤ装着可能です。A13ページ参照。

ハンドストッパー式 **新製品**

ハンドストッパー付運搬車は、
ハンドルを握ると動き、
放すとストッパーが掛かる機構になっており、
ストッパーを掛ける煩わしさや、
ストッパーの掛け忘れ防止にもなります。

HS-

ハンドストッパータイプの型式は、
HS-の後にメッシュバックロールの
型式を付けていただく形となります。
標準品と違いキャスターは黒ゴム
仕様となりますのでご注意ください。

※積載荷重300kg



写真はHS629A



ハンドルを握って「ブレーキ解除」



放すと「ブレーキロック」

対応機種

K629-K637-K681-613-615-616-621-622-623-629-630
631-637-638-667-681-682 ※A型は全高が13mm高くなります。

空気入りタイヤタイプ

- クッション性が高く、荒れた路面や段差での衝撃を
和らげ、荷物への振動を軽減します。
- グレータイヤなので、床にタイヤ痕が付きにくいです。

-AR

空気入りタイヤタイプの型式はメッシュバックロールの
型式の後に-ARを付けていただく形となります。

空気入りタイヤマーク **AIR** 付きの全てに
空気入りタイヤが装着できます。



写真は629A-AR

対応機種

※1:611A-613A-615A-621A-629A-637A
681A-K629A-K637A-K681A

※2:611B-613B-615B-621B-629B-637B
681B-K629B-K637B-K681B

！ 使用上のご注意

空気入りタイヤを使用した時の積載量は
通常のメッシュバックロールより、大きく下がり、
100kgとなっています。過積載にご注意下さい。

型式	A-ARタイプ (1段)※1	B-ARタイプ (1段)※2
外寸法(mm)	900×600	1195×745
床高さ(mm)	252	252
袖高さ(mm)	663	779
全高(mm)	915	1031
網高さ(mm)	560	700
車輪(mm)	175	175
積載量(kg)	100	100

※自在キャスターはシングルストッパー付も対応可能です。

フットブレーキ式 ブレーキ操作が容易です。駐車ブレーキとして使用できます。

メッシュバックロールフットブレーキタイプ

-FB

フットブレーキタイプの型式はメッシュバックロールの
型式の後にFBを付けていただく形となります。

品名	使用台車	自重
MAFB	メッシュバックロールAタイプ全機種 (ARタイプを除く)	3.8kg
MBFB	メッシュバックロールBタイプ全機種 (ARタイプを除く)	4.6kg



ペダルを踏むと「ブレーキロック」



解除ペダルを踏んで「ブレーキ解除」



写真は629AFB

ARタイプを除くメッシュバックロール
全機種に取付け可能です。

メッシュパックロール

部品寸法表

No.1 車体



型式	A型	B型
長さ(mm)	900	1200
幅(mm)	600	750
全高(mm)	70	70
自重(kg)	13	20
表面処理	メラミン焼付塗装	

No.2-1 自在車輪ストッパー付



型式	A型	B型
車輪径(mm)	φ130	φ150
全高(mm)	177	198
ゴムタイヤ	赤ゼン	
自重(kg)	2.2	2.6
表面処理	ユニクロメッキ	

No.2-2 固定車輪



型式	A型	B型
車輪径(mm)	130	150
全高(mm)	177	198
ゴムタイヤ	赤ゼン	
自重(kg)	1.6	1.9
表面処理	ユニクロメッキ	

No.3-1 袖1段



型式	A型	B型
段数	1	1
袖高さ(mm)	663	779
幅(mm)	540	680
自重(kg)	2.5	3
表面処理	亜鉛メッキ	

No.3-1.5 袖1½段



型式	A型	B型
段数	1・1/2	1・1/2
袖高さ(mm)	954	1159
幅(mm)	540	680
自重(kg)	3.3	3.8
表面処理	亜鉛メッキ	

No.3-2 袖2段



型式	A型	B型
段数	2	2
袖高さ(mm)	1244	1514
幅(mm)	540	680
自重(kg)	3.8	4.7
表面処理	亜鉛メッキ	

No.4 袖½段



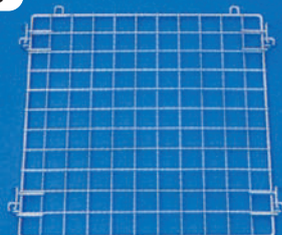
型式	A型	B型
段数	1/2	1/2
袖高さ(mm)	392	462
幅(mm)	540	680
自重(kg)	2	2.3
表面処理	亜鉛メッキ	

No.5 袖¼段



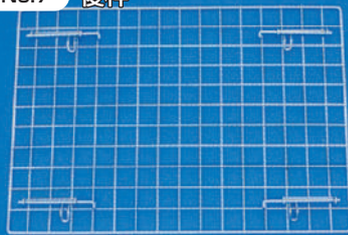
型式	A型	B型
段数	1/4	1/4
袖高さ(mm)	134	134
幅(mm)	540	680
自重(kg)	1.2	1.6
表面処理	亜鉛メッキ	

No.6 袖枠



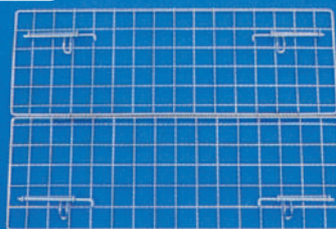
型式	A型	B型
幅(mm)	540	680
高さ(mm)	556	696
網目(mm)	50 [□]	
自重(kg)	2	3
表面処理	ユニクロメッキ	

No.7 後枠



型式	A型	B型
幅(mm)	792	1083
高さ(mm)	556	696
網目(mm)	50 [□]	
自重(kg)	3	4.8
表面処理	ユニクロメッキ	

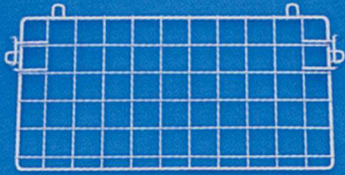
No.8 前垂れ扉上蓋扉



型式	A型	B型
幅(mm)	792	1083
高さ(mm)	556	696
網目(mm)	50 [□]	
ニツ折高	278	348
自重(kg)	3.5	5.5
表面処理	ユニクロメッキ	

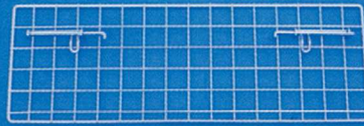
※カタログ表示の「段」はハンドル高さを示す。

No.9 半袖枠



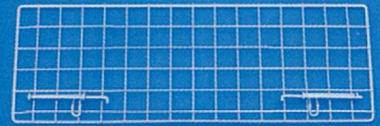
型式	A型	B型
幅 (mm)	540	680
高さ (mm)	278	348
網目 (mm)	50□	
自重 (kg)	1.3	1.9
表面処理	ユニクロメッキ	

No.10H 半前枠(上)



型式	A型	B型
幅 (mm)	792	1083
高さ (mm)	278	348
網目 (mm)	50□	
自重 (kg)	1.8	2.8
表面処理	ユニクロメッキ	

No.10L 半前枠(下)



型式	A型	B型
幅 (mm)	792	1083
高さ (mm)	278	348
網目 (mm)	50□	
自重 (kg)	1.8	2.8
表面処理	ユニクロメッキ	

No.13 吊りチェーン



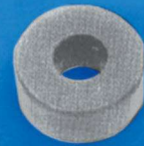
型式	A型	B型
全長 (mm)	330	
線径 (mm)	3×11×30	
自重 (kg)	0.02	
表面処理	ユニクロメッキ	

No.14 蝶番



型式	A型	B型
全長 (mm)	100	
内径 (mm)	φ21	

No.15 ゴム当り



型式	A型	B型
外径 (mm)	φ65	
厚み (mm)	25	

No.160.5 柱 1/2段



型式	A型	B型
高さ (mm)	278	348
自重 (kg)	0.8	1
表面処理	亜鉛メッキ	

No.161 柱 1段



型式	A型	B型
高さ (mm)	556	696
自重 (kg)	1	1.2
表面処理	亜鉛メッキ	

No.34 シートカバー



型式	A型	B型	
長さ×幅 (mm)	780×550	1080×700	
カバー高さ	1段	556	696
	1・1/2段	834	1044
	2段 廃番	1112	1392
材質	防水ビニロン100%		

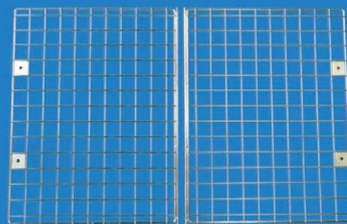
観音扉タイプ部品

No.17 車体



型式	A型	B型
長さ (mm)	900	1200
幅 (mm)	600	750
全高 (mm)	70	70
自重 (kg)	13	20
表面処理	メラミン焼付塗装	

No.19L 観音扉(左) No.19R 観音扉(右)



型式	A型	B型
幅 (mm)	397	543
高さ (mm)	560	700
網目 (mm)	50□	
自重 (kg)	1.7	2.8
表面処理	ユニクロメッキ	

※カタログ表示の「段」はハンドル高さを示す。

オプションのフットブレイキはA13ページをご覧ください。

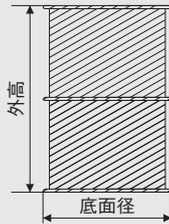
ドラム缶運搬台車

ドラムキャリア 187B

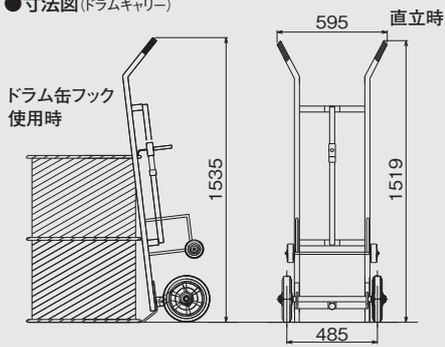


●対応ドラム
JIS規格ドラムに対応

底面径	φ385mm~φ450mm未満	φ450mm~φ585mm
外高	500mmまで	900mmまで
質量	250kg	250kg

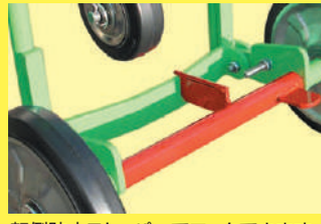


●寸法図(ドラムキャリア)



自立可能!

平地であれば直立するため、
不使用時の有効スペースを確保!



転倒防止ストッパーでロックできます。



傾けると、台車の爪がドラム缶の下に入り込みます!
戻す時も容易にドラム缶の下から爪を抜けます!

型式	全長 (mm)	全幅 (mm)	キャスター 前輪(mm)	キャスター 後輪(mm)	積載荷重 (kg)	自重 (kg)
187B	1535	595	φ250ゴム	φ100ゴム	250	24

ステンレス製ドラム缶運搬台車

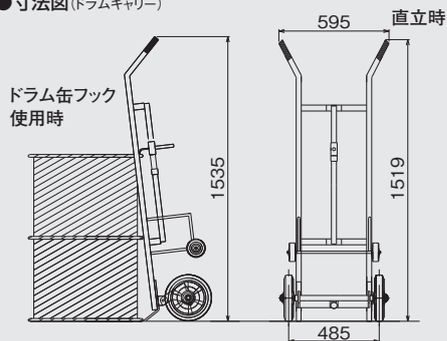
ドラムキャリー
SUS187B



**ドラム缶運搬台車に
サビに強いステンレス製が登場!!**

外観が美しく、衛生的なので
食品関係、医療関係などのクリーンな
環境での使用に最適です。

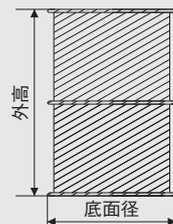
●寸法図(ドラムキャリー)



●対応ドラム

JIS規格ドラムに対応

底面径	φ385mm~φ450mm未満	φ450mm~φ585mm
外高	500mmまで	900mmまで
質量	250kg	250kg



■ステンレス製ドラム缶運搬台車仕様

型式	全長 (mm)	全幅 (mm)	キャスター 前輪(mm)	キャスター 後輪(mm)	積載荷重 (kg)	自重 (kg)
SUS187B	1535	595	φ250ゴム	φ100ゴム	250	25

※車輪は、スチールホイールのゴム車輪になります。

フットリフター



高さ調節が必要な作業等に最適!!

カンベ

フットリフター

FLK150



FLK250

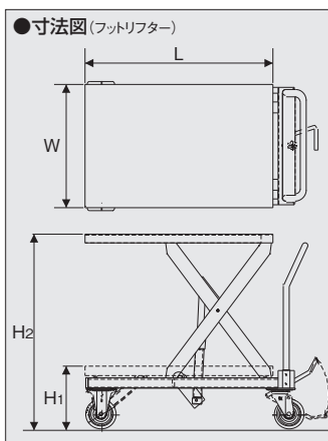


FLK500



セーフティーバルブ
(急降下防止バルブ付)

セーフティーバルブは、積載物の荷重による急降下を防ぎ、ゆっくり荷台を降下させることができ、安全に作業できます。



■フットリフター仕様

型式	積載荷重 (kg)	荷台寸法(mm)		ストローク (mm)	テーブル高さ(mm)		使用車輪 (mm)	ペダル回数 (回)	自重 (kg)
		長さ(L)	巾(W)		H1	H2			
FLK150	150	720	400	520	210	730	ゴム車輪 φ100	19	35
FLK250	250	800	500	610	246	850	ゴム車輪 φ100	24	53
FLK500	500	900	600	640	310	950	ゴム車輪 φ150	49	85

※キャスター形態：FLK150 レバー式シングルストッパー付自在 2個 固定 2個
 FLK250 ペダル式ダブルストッパー付自在 2個 固定 2個
 FLK500 ペダル式ダブルストッパー付自在 2個 固定 2個

ハンドル折り畳み式 鋼板製片袖運搬車

140B
140C



折り畳み時

少音台車

静流カスターが標準装備されています。
静流カスターは、カスターから出る騒音を低減し、
さらに、始動抵抗も軽い、すぐれたカスターです。

オプション

フットブレーキの
取付けが可能です。

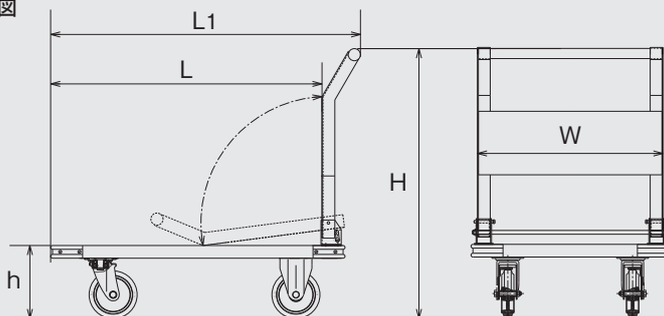


A22ページをご覧ください。

■ハンドル折り畳み式片袖四輪運搬車仕様

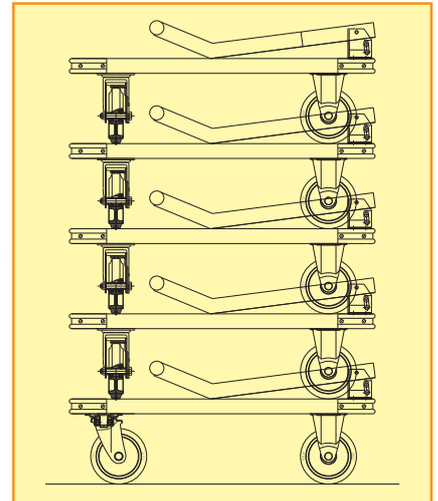
型式	積載荷重 (kg)	積載面寸法			車体寸法			使用車輪	自重 (kg)
		長さ(L)	巾(W)	床高さ(h)	全長(L1)	全巾	全高(H)		
140B	400	750	500	230	870	520	850	ゴム車輪 φ150	22.5
140C		850	600		970	620			

●寸法図



※カスター形態：自在 2個 固定 2個

- 鋼板製なので車体の強度、耐久性が優れています。
- 折り畳みハンドルはぐらつきがなく堅牢です。



折り畳んで、積み重ねができ
保管場所を取りません。

※収納時保管は5段積みまで



140B



140C

アングル製片袖四輪運搬車

アングル製片袖四輪運搬車

139BS
139CS
139DS
139ES
139FS

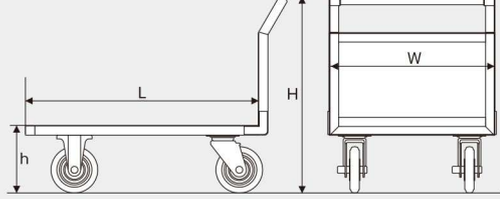


写真は139ES

少音台車

139BS型・139CS型は、
静流キャスターが標準装備されています。
静流キャスターは、キャスターから出る騒音を低減し、
さらに、始動抵抗も軽い、すぐれたキャスターです。

●寸法図(アングル製片袖四輪運搬車)



オプション

139B・C・D・Eはフットブレーキの取付けが可能です。



A22ページをご覧ください。

■アングル製片袖四輪運搬車仕様

型式	積載荷重 (kg)	積載面寸法(mm)			車体寸法(mm)			使用車輪 (mm)	自重 (kg)
		長さ(L)	巾(W)	床高さ(h)	全長	全巾	全高(H)		
139BS	400	800	500	232	920	510	850	ゴム車輪 φ150	25.5
139CS		900	600		1020	610			
139DS	500	1000	710	292	1120	720		ゴム車輪 φ200	43.5
139ES	750	1200	750	302	1340	765		57	
139FS	1000	1500	900	357	1630	915	ゴム車輪 φ250	100	

※キャスター形態：139BS・CS ペダル式シングルストッパー付自在 2個 固定 2個
139DS・ES・FS レバー式ダブルストッパー付自在 2個 固定 2個

両袖型や、上記の寸法以外の特注も承りますので、お問い合わせ下さい。

ステンレス製片袖四輪運搬車

ステンレス製片袖四輪運搬車

受注
生産



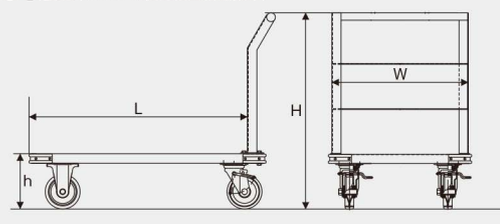
写真はSUS139BS

SUS139BS
SUS139BSS
SUS139CS
SUS139CSS

片袖四輪運搬車に サビに強いステンレス製が登場!!

外観が美しく、衛生的なので
食品関係、医療関係などのクリーンな
環境での使用に最適です。

●寸法図(ステンレス製片袖四輪運搬車)



■ステンレス製片袖四輪運搬車仕様

型式	積載荷重 (kg)	積載面寸法(mm)			車体寸法(mm)			車輪 (mm)	キャスター 金具	使用車輪	自重 (kg)
		長さ(L)	巾(W)	床高さ(h)	全長	全巾	全高(H)				
SUS139BS	400	900	500	240	960	520	900	φ150	ステンレス	ウレタン	29
SUS139BSS					1060	620			スチール	ゴム	30.5
SUS139CS		1000	600		1060	620			ステンレス	ウレタン	33
SUS139CSS	スチール			ゴム					34.5		

※キャスター形態：レバー式ダブルストッパー付自在 2個 固定 2個

アングル製片袖四輪運搬車(ハンドストッパー式)

ハンドストッパー式 ハンドストッパー付運搬車は、ハンドルを握ると動き、放すとストッパーが掛かる機構になっており、ストッパーを掛ける煩わしさや、ストッパーの掛け忘れ防止にもなります。

アングル製片袖四輪運搬車ハンドストッパー式

HS139B
HS139C
HS139D
HS139E

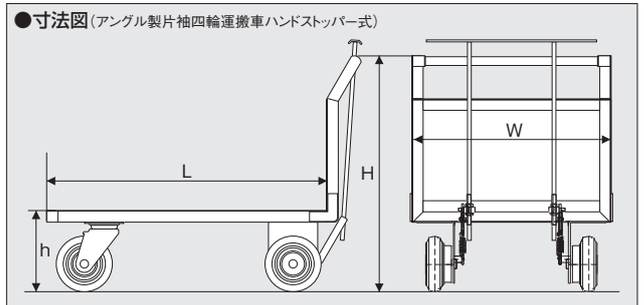


写真はHS139E



■アングル製片袖四輪運搬車ハンドストッパー式仕様

型 式	積載荷重 (kg)	積 載 面 寸 法			車 体 寸 法			車 輪	自 重 (kg)
		長さ(L)	巾(W)	床高さ(h)	全長	全巾	全高(H)		
HS139B	300	800	500	232	920	510	850	150	33
HS139C		900	600		1020	610			37.5
HS139D	500	1000	710	292	1120	720		200	50
HS139E		1200	750	300	1340	765	62		



少音 台車

139B型・139C型は、
 静流カスターが標準装備されています。
 静流カスターは、カスターから出る騒音を低減し、
 さらに、始動抵抗も軽い、すぐれたカスターです。

新型フットブレーキ

フットブレーキ式

ブレーキ操作が容易です。
駐車ブレーキとして使用できます。

▼以下の機種に取付け可能です。



ペダルを踏むと
「ブレーキロック」



解除ペダルを
踏んで
「ブレーキ解除」

アングル製片袖四輪運搬車 フットブレーキタイプ

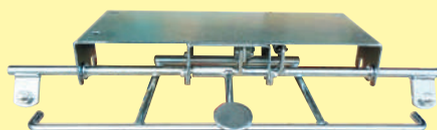
139BFB
139CFB
139DFB
139EFB



車体寸法はA20ページをご覧ください。

写真は139DFB

アングル製片袖四輪運搬車 オプションブレーキ



品名	使用台車	自重(kg)	品名	使用台車	自重(kg)
3BFB	139B	3.5	3DFB	139D	5
3CFB	139C	4	3EFB	139E	5

鋼板製片袖四輪運搬車 (ハンドル折り畳み式) フットブレーキタイプ

140BFB
140CFB



車体寸法はA19ページをご覧ください。

写真は140CFB

鋼板製片袖四輪運搬車 (ハンドル折り畳み式) オプションブレーキ



品名	使用台車	自重(kg)
4BFB	140B	3.3
4CFB	140C	3.5

※フットブレーキを取り付ける場合は、前輪が自在キャスター、後輪が固定キャスターになります。

ハンドブレーキ台車

ハンドルを放せば止まるドラム式ブレーキ機構

KHB-301



ハンドルは折り畳み可能です。



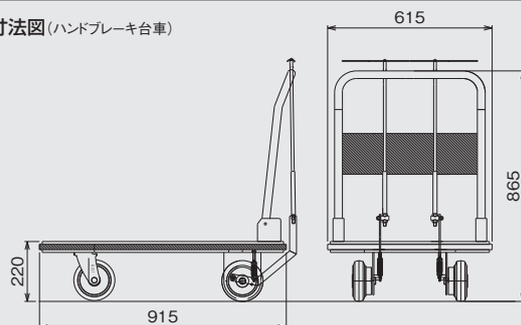
受注
生産

ハンドブレーキ式

ハンドブレーキ付運搬車は、
ハンドルを握ると動き、
放すとブレーキが
掛かる機構になっており、
ブレーキを掛ける
煩わしさや、
ブレーキの掛け忘れ
防止にもなります。



●寸法図(ハンドブレーキ台車)



■ハンドブレーキ台車仕様

型式	荷台寸法 (mm)	床面高さ (mm)	押手高さ (mm)	車輪径 (mm)	積載荷重 (kg)	自重 (kg)
KHB-301	915×615	220	865	φ150	300	30

オーダーメイド製品

オーダーメイド製品承ります。ご相談下さい





カンベ
株式会社 神戸車輛製作所



KANBE HAND TRUCK MFG CO.,LTD.