

信頼の日本製・販売実績日本一。

HAND PALLET TRUCK

BMハンドシリーズ

Bishamon

Bishamon[®]



**PURE
JAPAN**

Bishamon

トップブランドの新しい挑戦。

販売累積100万台、もちろんPure Japan

販売実績日本一を誇る安心のトップブランド、ビシャモンのBM
ハンドシリーズが、デザインも新たに生まれ変わりました。もちろ
ん生粋の日本製。長く使うほど違いがわかる信頼のブランド、
世界に誇るニッポンのビシャモンの威力を実感してください。



BMハンドが変わりました。

地球へのやさしさも、さらに進化

CO2削減に貢献するBMハンドが、ますます環境に配慮したデザインに！
機能性も操作性もアップしました。

軽くて扱いやすく、どなたでも楽にご使用いただけます。

今も耐久性抜群の高張力鋼板（車のボディーにも使用されています）を使い続けています。



NEW

**環境にやさしい
無鉛塗料に変わりました。**

本体の塗装には、環境に配慮し、無鉛塗料を使用。
どんな場所でも安心してご使用いただけます。

NEW

**ハンドルが鉄から
樹脂に変わりました。**

冬の冷たさや静電気を防止する安心の樹脂ハンドルです。
グリップ部分の波型加工で、手にぴったりフィット。
大きくて軽く、操作がラクラク！

NEW

**安全性を高めるために、
警告シールを操作側に集めました。**

ハンドルパイプを円から角にデザインを一新し、シール
を見やすくしました。

NEW

**車輪の色を、現場に合わせて
お選びいただけます。
また、ホイール芯が
鉄からアルミに変わりました。**

現場に合わせて、車輪の色をお選びいただけるよう
になりました。さらに従来の鉄製ステアリングホイール芯
を軽いアルミに変え、操作が一段と楽になりました。



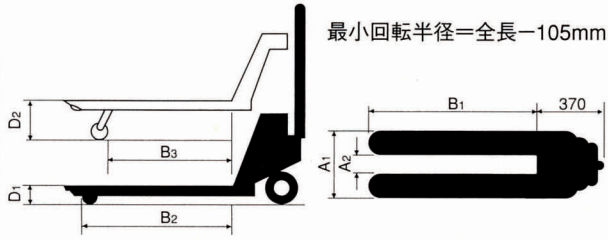
HAND PALLET TRUCK REVOLUTION

標準

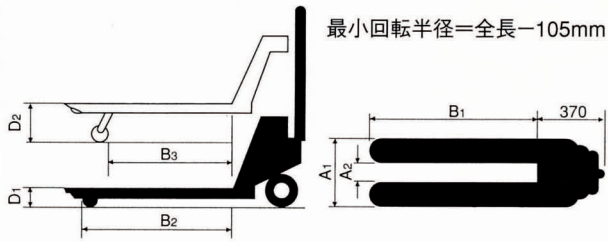
仕様概要	型式	能力	A1	B1	D1	D2	A2	B2	B3	自重	
		kg	外幅mm	長mm	最低位mm	最高位mm	内幅mm	長mm	長mm	kg	
能力1500kg 早送 装置付	BM15SS-H	1500	520	810	80	200	214	660	510	72	
	BM15S-H			980				830	680	75	
	BM15M-H			1070				920	770	79	
	BM15L-H			1150				1000	850	81	
	BM15D-H		685	810				660	510		
	BM15C-H			1070				920	770		85
	BM15LL-H			1220				1070	920	88	
樹脂 用	BMP11S	1100	600	980	80	200	214	840	695	73	
	BMP11S-L				65	165		840	715	69	
	BMP11S-L-H				80	200		845	695	76	
	BMP15S	1500			65	165		845	715	72	
	BMP15S-L				720	73					
	BMP15S-L-H										
極低床型	BM10SS-L40	1000	520	810	40	115	214	685	535	64	
	BM10S-L40			980				855	705	67	
	BM10M-L40			685				1070	945	795	71
	BM10C-L40										
両面 用	BMRP10-L50	1000	685	1400	50	140	380	1255	1150	90	
用	BMBP15	1500	630	980	65	165	324	840	735	80	
一本	BM08SS-1F	800	280	810	40	115		695	520	64	
	BM08M-1F			1070				955	780	71	
才 仕様	BMSH15SS	1500	520	810	80	200	214	695	520	72	
	BMSH15M			1070				955	780	79	
	BMSH15LL			685				1220	1105	930	88
	BMSH15SS-L		520	810	65	165	214	690	550	68	
	BMSH15M-L			1071				950	810	75	
	BMSH15LL-L			685				1220	1100	960	83
準 仕様	BMJH15SS	1500	520	810	80	200	214	695	520	72	
	BMJH15M			1070				955	780	79	
	BMJH15LL			685				1220	1105	930	88
	BMJH15SS-L		520	810	65	165	214	690	550	68	
	BMJH15M-L			1070				950	810	75	
	BMJH15LL-L			685				1220	1100	960	83
	BMJH25M	2500	520	170	80	200	214	955	780	89	
	BMJH25LL		685	1220			83	203	379	1105	930
BMJH30LL	3000									1150	840
仕様	BMUH20SS	2000	520	810	75	190	200	695	520		
	BMUH20S			980				865	690		
	BMUH20M			1070				955	780		
	BMUH20L			1150				1035	806		
	BMUH20LL			685				1220	365		1105

仕様概要	型式	量	最小表示	A1	B1	D1	D2	A2
		kg	kg	外幅mm	長mm	最低位mm	最高位mm	内幅mm
	BMTW-06SM	600	0.2	545	980	81	181	191
	BMTW-06SL				1380			
	BMTW-15SM	1500	0.5		980			
	BMTW-15SL				1380			

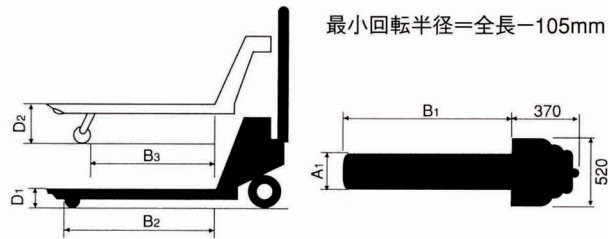
ハンドパレットトラック



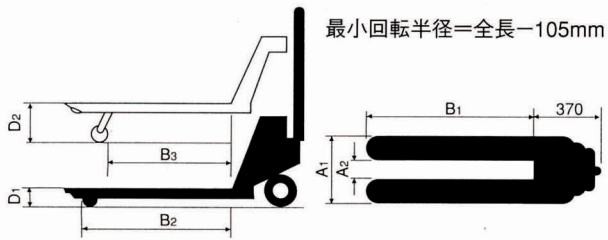
極低床型/両面パレット用/ビールパレット用



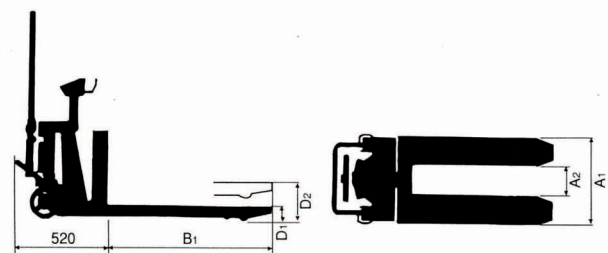
一本フォーク式



ステンハンド



ウェイトマチック



オーダーメイド感覚で選べる、
100種以上のラインナップ。



樹脂パレット用
樹脂パレット用はおまかせ。
標準品も取り揃えました。



ビールパレット用
ビールケース用パレットのために開発
パレットサイズにジャストフィット。



一本フォーク式
狭くて低い隙間もラクラク



両面パレット用
両面パレット専用開発。
空パレット抜き差し時の引きずりもありません。
1100×1100パレットにジャストフィット。



極低床型
フォーク最低高40mmの超薄型



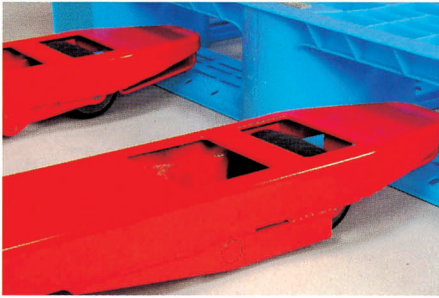
ステンハンド
防錆対策万全、クリーン環境にぴったり



ウェイトマチック
「運ぶ」「計る」1台2役
ロードセルはステンレス製で防滴構造。
4点直接荷重型の高精度タイプです。

HAND PALLET TRUCK LINE UP

あらゆる業種・パレットの種類に対応します。
用途に合わせてお選びください。



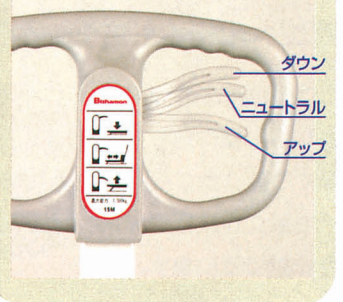
**ビール
パレット用**
ビールパレット
用にオリジナル
開発。倉庫、店
内問わずフル
に小回りを効か
せます。

樹脂パレット用

より軽量化されてもすんなり差し込める決定版。
パレットを引きずりません。



全機種に、
ニュートラル機構を装備
荷重がかかっても
軽く舵取り操作ができます。



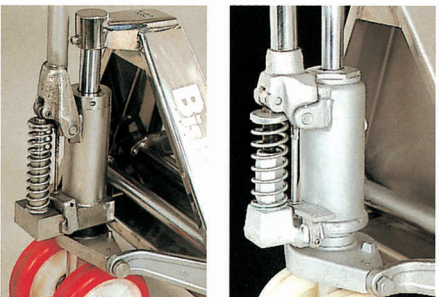
一本フォーク式

40mmの極薄タイプ。横転防止キャス
ターで安全。倉庫、ATM、自販機、コン
ピュータの搬送に最適。



極低床型

自販機、事務機、薄型パレットの運搬に
最適。



ステンハンド

- ・オールステンレス仕様
油圧ユニットの細部までステンレス。トーション
チューブ、ホイールフォークはクロムメッキ。
- ・準ステンレス仕様
フォーク部ステンレス、ユニット部メタリコン、ハ
ンドル部溶融亜鉛メッキ。
- ・エコノミーステンレス仕様
エコノミー仕様が2tタイプでラインナップ。
(都度お問い合わせ下さい。)



ウェイトマチック

高精度計量機能付パレットトラック

電源はAC100V。オートパワーオフ機能(30
分間)で省エネ。

標準仕様(計量部)

表 示	7セグメント液晶表示	文字高23mm
電 源	バッテリー(シール鉛蓄電池)、オートパワーオフ機能	
使用温度	-5℃~35℃	
使用湿度	85%R.H.以下(結露しない事)	
付 属 品	充電用電源ケーブル、取り扱い説明書	

様々な用途に応じて
オプションを
多彩にご用意。



無色ウレタン

(無料)
BM15・25タイプ
のみ。



白ウレタン

清潔感を求める方に
(有料)
BM15・25タイプ
のみ。
(但しL50タイプ、
L50タイプを除く)



ナイロン

軽量化を求める方に
(有料)
BM15・25タイプ
のみ。
(但しL50タイプを
除く)

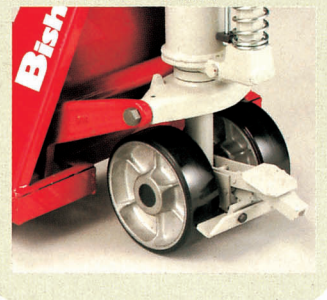


ポギー

小さな溝と段差越えに
(有料)
BM-30タイプには
標準。
(但し最低高80mm
タイプのみ)



パーキングブレーキ(有料)



標準

仕様概要	型式	能力	A1	B1	D1	D2	A2	B2	B3	自重		
		kg	外幅mm	長mm	最低位mm	最高位mm	内幅mm	長mm	長mm	kg		
能力800kg 最低高70mm	BM08SS	800	520	810	70	173	280	675	565	45		
	BM08S			980				845	735	46		
	BM08M			1070				935	825	47		
	BM08-46SS		460	810			220	675	565	43		
	BM08-46M			1070				935	825	45		
能力1100kg 最低高80mm	BM11SS	1100	520	810	80	200	214	675	525	69		
	BM11S			980				845	695	72		
	BM11M			1070				935	785	76		
	BM11L			1150				1015	865	78		
	BM11D		685	810			379	675	525	78		
	BM11C			1070				935	785	82		
	BM11LL			1220				1085	935	85		
能力1500kg 最低高80mm 特殊幅	BM15SS	1500	520	810	80	200	214	675	525	72		
	BM15S			980				845	695	75		
	BM15M			1070				935	785	79		
	BM15L			1150				1015	865	81		
	BM15E		685	1220			379	1085	935	85		
	BM15D			810				675	525	81		
	BM15C			1070				935	785	85		
	BM15LL			1220				1085	935	88		
能力1500kg 最低高80mm 特殊幅	BM15-46SS	1500	460	810	80	200	154	675	525	70		
	BM15-46S			980				845	695	74		
	BM15-60M		600	1070			294	935	785	82		
	BM15-60L			1150				1015	865	85		
能力2500kg 最低高80mm	BM25SS	2500	520	810	80	200	214	675	525	83		
	BM25S			980				845	695	86		
	BM25M			1070				935	785	89		
	BM25L			1150				1015	865	92		
	BM25E		685	1220			379	1085	935	95		
	BM25D			810				675	525	92		
	BM25C			1070				935	785	95		
	BM25LL			1220				1085	935	99		
能力3000kg	BM30SS	3000	520	810	83	203	214	735	480	100		
	BM30S			980				905	650	103		
	BM30M			1070				995	740	105		
	BM30L		685	1150			379	1075	820	107		
	BM30D			810				735	480	105		
	BM30C			1070				995	740	107		
	BM30LL			1220				1145	890	110		
能力1100kg 最低高65mm	BM11SS-L	1100	520	810	65	165	214	685	555	65		
	BM11M-L			1070				945	815	72		
	BM11L-L		685	1220			379	1095	965	81		
能力1500kg・能力2500kg 最低高65mm	BM15SS-L	1500	520	810	65	165	214	675	545	68		
	BM15M-L			1070				935	805	75		
	BM15E-L		685	1220			379	1085	955	85		
	BM15LL-L	1070		935				800	85			
	BM25M-L	2500	520	1070			214	1085	955	83		
	BM25E-L									83		
	BM25LL-L		685	1220						379	1085	955
能力800kg・能力1200kg 最低高50mm	BM08SS-L50	800	520	810	50	140	214	685	555	67		
	BM08M-L50			1070				925	815	74		
	BM08LL-L50		685	1220			379	1075	965	82		
	BM15SS-L50	1200	520	810			214	1085	955	685	555	68
	BM15M-L50			1070						925	815	75
	BM15LL-L50		685	1220						379	1075	965

A Standard Model	2,000 Kgs. Capacity	Fork M/M Height	80 mm
B Special Width Model	2,000 Kgs. Capacity	Fork M/M Height	80 mm
C Standard Model	2,500 Kgs. Capacity	Fork M/M Height	80 mm
D Standard Low Profile Model	1,500 & 2,500 Kgs. Capacity	Fork M/M Height	80 mm
E 3 Ton Capacity Model	3,000 Kgs. Capacity	Fork M/M Height	80 mm
F 50 mm Low Profile Model	1,200 Kgs. Capacity	Fork M/M Height	80 mm
G 40 mm Super Low Profile Model	1,000 Kgs. Capacity	Fork M/M Height	80 mm
H Stainless Model	1,500 Kgs. Capacity	Fork M/M Height	80 mm

Model	Model No.	Capacity (Kgs.)	Fork Dimension										Wheel Material	Weight (Kgs.)
			A1		A2		B		D1		D2			
			mm	inch	mm	inch	mm	inch	mm	inch	mm	inch		
A	BM-20SS	2,000	520	(20 1/2")	214	(8 1/2")	810	(32")	80	(3 1/8")	200	(7 7/8")	V/V(N/N)	72
	BM-20S	2,000	520	(20 1/2")	214	(8 1/2")	980	(42")	80	(3 1/8")	200	(7 7/8")	V/V(N/N)	75
	BM-20M	2,000	520	(20 1/2")	214	(8 1/2")	1,070	(48")	80	(3 1/8")	200	(7 7/8")	V/V(N/N)	79
	BM-20L	2,000	520	(20 1/2")	214	(8 1/2")	1,150	(45 1/4")	80	(3 1/8")	200	(7 7/8")	V/V(N/N)	81
	BM-20C	2,000	685	(27")	379	(15")	1,070	(42")	80	(3 1/8")	200	(7 7/8")	V/V(N/N)	85
	BM-20LL	2,000	685	(27")	379	(15")	1,220	(48")	80	(3 1/8")	200	(7 7/8")	V/V(N/N)	88
B	BM-20-46SS	2,000	460	(18 1/8")	154	(6")	810	(32")	80	(3 1/8")	200	(7 7/8")	V/V(N/N)	70
	BM-20-46S	2,000	460	(18 1/8")	154	(6")	980	(38 1/2")	80	(3 1/8")	200	(7 7/8")	V/V(N/N)	74
	BM-20-60M	2,000	600	(23 5/5")	294	(11 1/2")	1,070	(42")	80	(3 1/8")	200	(7 7/8")	V/V(N/N)	82
	BM-20-60L	2,000	600	(23 5/5")	294	(11 1/2")	1,150	(45 1/4")	80	(3 1/8")	200	(7 7/8")	V/V(N/N)	85
C	BM-25SS	2,500	520	(20 1/2")	214	(8 1/2")	810	(32")	80	(3 1/8")	200	(7 7/8")	V/V(N/N)	86
	BM-25S	2,500	520	(20 1/2")	214	(8 1/2")	980	(38 1/2")	80	(3 1/8")	200	(7 7/8")	V/V(N/N)	88
	BM-25M	2,500	520	(20 1/2")	214	(8 1/2")	1,070	(42")	80	(3 1/8")	200	(7 7/8")	V/V(N/N)	89
	BM-25L	2,500	520	(20 1/2")	214	(8 1/2")	1,150	(45 1/4")	80	(3 1/8")	200	(7 7/8")	V/V(N/N)	90
	BM-25C	2,500	685	(27")	379	(15")	1,070	(42")	80	(3 1/8")	200	(7 7/8")	V/V(N/N)	97
	BM-25	2,500	685	(27")	379	(15")	1,150	(45 1/4")	80	(3 1/8")	200	(7 7/8")	V/V(N/N)	98
	BM-25LL	2,500	685	(27")	379	(15")	1,220	(48")	80	(3 1/8")	200	(7 7/8")	V/V(N/N)	99
D	BM-15SS-L	1,500	520	(20 1/2")	214	(8 1/2")	810	(32")	65	(2 1/2")	165	(6 1/2")	V/S	68
	BM-15M-L	1,500	520	(20 1/2")	214	(8 1/2")	1,070	(42")	65	(2 1/2")	165	(6 1/2")	V/S	75
	BM-15LL-L	1,500	685	(27")	379	(15")	1,220	(48")	65	(2 1/2")	165	(6 1/2")	V/S	83
	BM-25M-L	2,500	520	(20 1/2")	214	(8 1/2")	1,070	(42")	65	(2 1/2")	165	(6 1/2")	V/S	85
	BM-25LL-L	2,500	685	(27")	379	(15")	1,220	(48")	65	(2 1/2")	165	(6 1/2")	V/S	95
E	BM-30M	3,000	520	(20 1/2")	214	(8 1/2")	1,070	(42")	83	(3 1/4")	203	(8")	V/V(Bogie Wheels)	105
	BM-30LL	3,000	685	(27")	379	(15")	1,220	(48")	83	(3 1/4")	203	(8")	V/V(Bogie Wheels)	110
F	BM-15SS-L50	1,200	520	(20 1/2")	214	(8 1/2")	810	(32")	50	(2")	140	(5 1/2")	V/S	68
	BM-15M-L50	1,200	520	(20 1/2")	214	(8 1/2")	1,070	(42")	50	(2")	140	(5 1/2")	V/S	75
	BM-15LL-L50	1,200	685	(27")	379	(15")	1,220	(48")	50	(2")	140	(5 1/2")	V/S	83
G	BM10SS-L40	1,000	520	(20 1/2")	214	(8 1/2")	810	(32")	40	(1 9/16")	115	(4 1/2")	V/N	64
	BM10S-L40	1,000	520	(20 1/2")	214	(8 1/2")	980	(38 1/2")	40	(1 9/16")	115	(4 1/2")	V/N	67
	BM10M-L40	1,000	520	(20 1/2")	214	(8 1/2")	1,070	(42")	40	(1 9/16")	115	(4 1/2")	V/N	71
	BM10C-L40	1,000	685	(27")	379	(15")	1,070	(42")	40	(1 9/16")	115	(4 1/2")	V/N	71
H	BMSH15SS	1,500	520	(20 1/2")	214	(8 1/2")	810	(32")	80	(3 1/8")	200	(7 7/8")	N/N	72
	BMSH15M	1,500	520	(20 1/2")	214	(8 1/2")	1,070	(42")	80	(3 1/8")	200	(7 7/8")	N/N	79
	BMSH15LL	1,500	685	(27")	379	(15")	1,220	(48")	80	(3 1/8")	200	(7 7/8")	N/N	88
	BMSH15SS-L	1,500	520	(20 1/2")	214	(8 1/2")	810	(32")	65	(2 1/2")	165	(6 1/2")	N/N	68
	BMSH15M-L	1,500	520	(20 1/2")	214	(8 1/2")	1,070	(42")	65	(2 1/2")	165	(6 1/2")	N/N	75
	BMSH15LL-L	1,500	685	(27")	379	(15")	1,220	(48")	65	(2 1/2")	165	(6 1/2")	N/N	83

*Wheel Material.....(Steering Wheel/Fork Wheel) Specifications are subject to change without notice.

V=Poly urethane, N=Nylon, S=Steel