

ハンドパレットトラックシリーズ

●標準塗装色：無鉛赤 4.4R4.1/8.68 (マンセル)
マットグレー 4.4Y6.6/0.6 (マンセル)

耐久性が抜群で、パワフルなラインナップ。



こだわりと特徴をご紹介します！

◎ とても頑丈で軽量です！



本体には高張力鋼板を使用
一般鋼材に比べ降伏点・引っ張り強さが優れています。鉄板の厚さを薄くすることで、本体重量の軽量化を実現しました。



ピストン式シリンダー
重要なシール部分にはUパッキンを使用していますので、油漏れによる自然降下の可能性は僅少です。

◎ 環境に配慮、さらに寒冷倉庫でも使用できます。

塗装には、**無鉛塗料**を使用し、環境に配慮しました。さらに寒冷地用オイルに変更することで**-15℃の環境下**でもご使用いただけます。

◎ 短納期が可能！

人気の**5機種**は常時在庫があります。

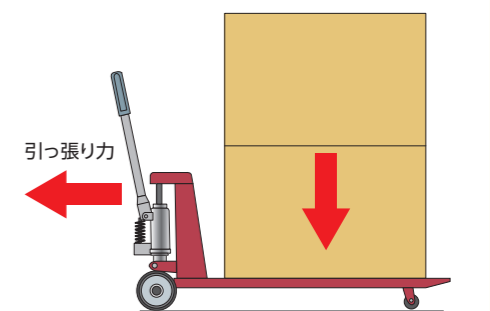
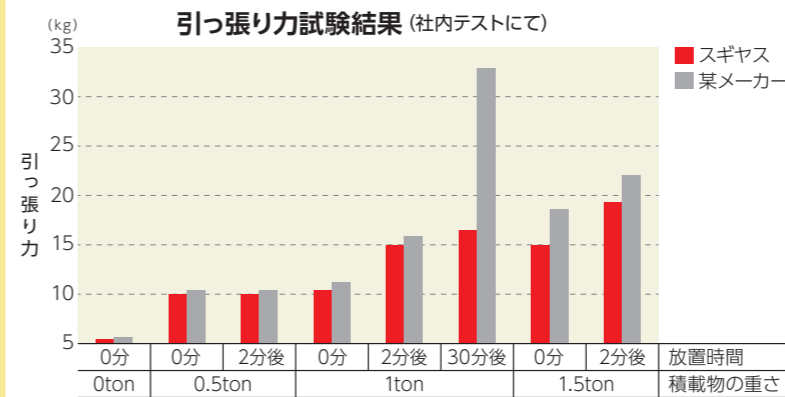
- BM08M
- BM15M
- BM15L
- BM25M
- BM15M-L65

◎ 信頼の証！販売台数日本一！

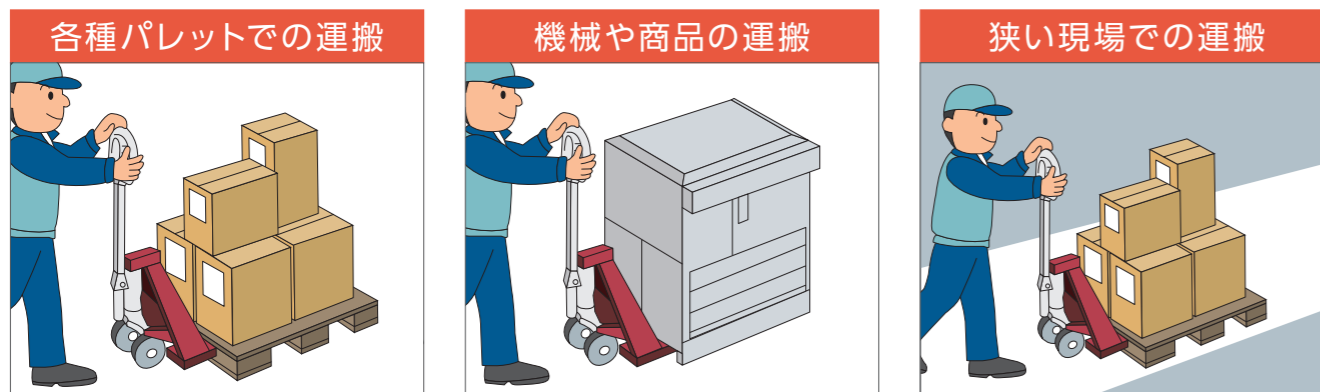
日本のメーカーで**一番**売れています。累計販売台数累計148万台!! (日本の販売台数+海外での販売台数)

◎ 操作性が抜群です！

ハンドルの回転軸には、**2つのスラストベアリング**を使用し、ハンドルの舵取りの操作性を良くしています。独自のノウハウを活かし、**自社開発したウレタン車輪**を使用しました。ゴム車輪を使用したハンドパレットトラックは、荷物を載せたまま放置しますと、車輪が変形しその後動かし始めの引っ張り力が非常に大きくなります。



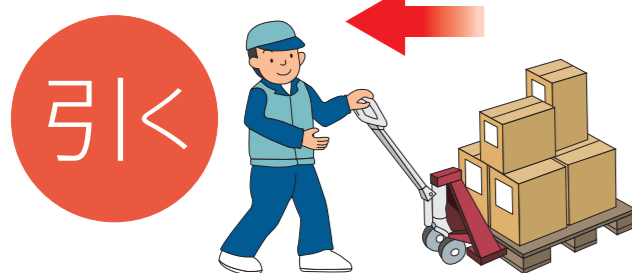
用途



方法

引っ張って使用すると便利

- 重量物搬送時
- 長距離の運搬



押して使用すると便利

- 軽量物搬送時
- 通路が狭く小回りが必要な場合



※引っ張って使用する場合は操作レバーをニュートラルの位置でご使用いただくと便利です。

標準フォークホイール

(サイズ：直径×幅mm)

仕様表No. A ウレタン Φ65×50	仕様表No. B ウレタン Φ80×71	仕様表No. C ウレタン Φ80×100	仕様表No. D ウレタン Φ65×100	仕様表No. E ウレタン Φ50×98
仕様表No. F MCナイロン Φ40×50	仕様表No. G ナイロン Φ65×100	仕様表No. H ナイロン Φ80×100	仕様表No. I ナイロン Φ80×71	仕様表No. J ウレタン Φ65×63

標準ステアリングホイール

(サイズ：直径×幅mm)

仕様表No. W ウレタン Φ150×38	仕様表No. V ウレタン Φ175×60
仕様表No. Z ナイロン Φ175×60	

ハンドパレットトラックは

どのように選定するの？



簡単3ステップでおすすめが見つかります！

STEP 1

ホームページにアクセスしてください。

URL
<http://bishamon.co.jp>



STEP 2

トップページ上の
運搬・作業改善用リフト
を探し

をクリック

次に

ハンドパレット選定システム
はコチラ
をクリック



STEP 3

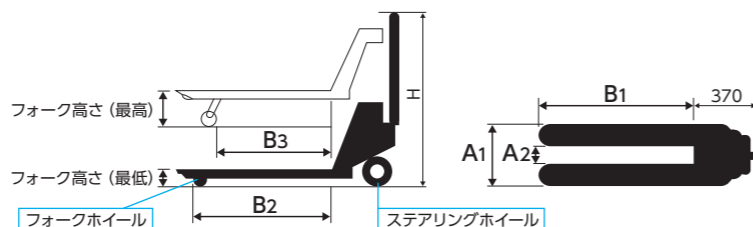
各種条件を入力

おすすめ型式が
判定されます。



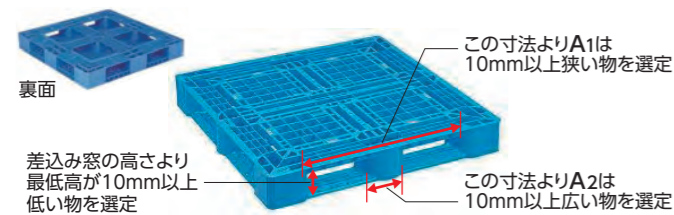
ご使用パレットに合わせて 上手な機種選び

荷物より積載能力が大きい物を選定ください。

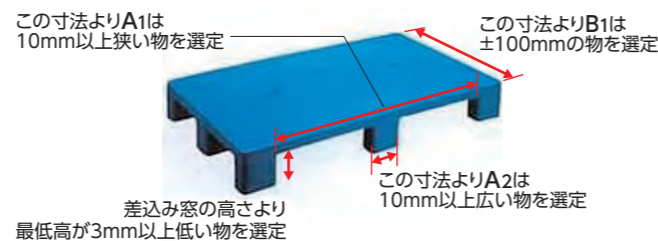


ご使用パレット

片面使用タイプ (裏面が田の様に4箇所穴が開いている)



スキッドタイプ (差込み窓の下部に補強が無い)



両面使用タイプ (表裏両方使用することが可能)



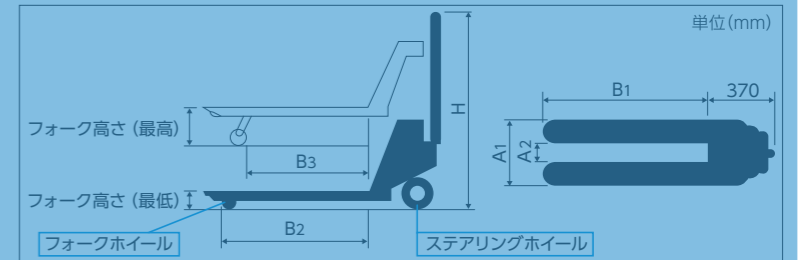
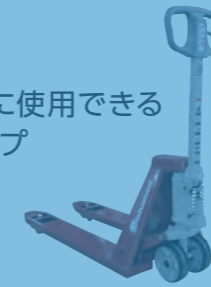
注意

ハンドパレットトラックの選定には全ての条件を満たす必要があります。対応できないハンドパレットトラックをご使用いただきますと、製品または荷物を破損させる可能性があります。



標準タイプ

さまざまなパレットに使用できる
オールマイティータイプ



型式	最大積載能力 (kg)	フォーク (mm)				全高 (mm) H	標準ホイール		自重 (kg)	
		外幅 A1	長さ B1	長さ B2	長さ B3		ステアリング	フォーク		
800kg仕様 (フォーク高さ 最低高70mm~最高高173mm)										
BM08S3	800	520	600	465	355	1,137	W	A	約43	
BM08SS			810	675	565				約46	
BM08S			980	845	735				約48	
BM08M		460	220	1,070	935	825	1,137	W	A	約50
BM08-46S3				600	465	355				約42
BM08-46SS				810	675	565				約45
BM08-46S	460	220	980	845	735	1,137	W	A	約47	
BM08-46M			1,070	935	825				約48	
1,100kg仕様 (フォーク高さ 最低高80mm~最高高200mm)										
BM11SS	1,100	520	810	675	525	1,183	W	B	約61	
BM11S			810	675	625				約64	
BM11M			1,070	935	745				約68	
BM11L		685	379	1,150	1,015	865	1,183	W	B	約70
BM11E				1,220	1,085	935				約73
BM11D				810	675	525				約66
BM11G	685	379	980	845	695	1,183	W	B	約70	
BM11C			1,070	935	785				約75	
BM11F	685	379	1,150	1,015	865	1,183	W	B	約76	
BM11LL			1,220	1,085	935				約77	
BM11L3			1,400	1,265	1,115				約86	
1,200kg、1,350kg、1,500kg仕様 (フォーク高さ 最低高80mm~最高高200mm)										
BM15S3	1,500	520	600	465	315	1,193	V	C	約60	
BM15SS			810	675	525				約63	
BM15S			980	845	695				約67	
BM15M		685	379	1,070	935	785	1,193	V	C	約70
BM15L				1,150	1,015	865				約72
BM15E				1,220	1,085	935				約74
BM15D	685	379	810	675	525	1,193	V	C	約72	
BM15G			980	845	695				約74	
BM15C	685	379	1,070	935	785	1,193	V	C	約76	
BM15F			1,150	1,015	865				約77	
BM15LL			1,220	1,085	935				約79	
BM15L3	685	379	1,400	1,265	1,115	1,193	V	C	約93	
BM15-60SS			810	675	525				約65	
BM15-60S	600	294	980	845	695	1,193	V	C	約69	
BM15-60M			1,070	935	785				約72	
BM15-60L			1,150	1,015	865				約74	
BM15-60LL	600	294	1,220	1,085	935	1,193	V	C	約75	
BM15-40M ※			1,200	400	1,070				935	785
BM15-80M ※	1,350	800	1,070	935	785	494		約93		

※印はボディプレートの形状が箱型形状になります (P.21参照)

標準タイプ

(注)記載の寸法は図面寸法です。
実際の製品は、数mm程度のバラツキがあります。
特に最低高は余裕をもって機種を選定を行ってください。

型式	最大積載能力(kg)	フォーク(mm)					全高(mm) H	標準ホイール		自重(kg)
		外幅 A ₁	長さ			内幅 A ₂		ステアリング	フォーク	
			B ₁	B ₂	B ₃					
2,500kg仕様 (フォーク高さ 最低高80mm~最高高200mm)										
BM25SS	2,500	520	810	675	525	214	1,193	V	C	約70
BM25S			980	845	695					約75
BM25M			1,070	935	785					約80
BM25L			1,150	1,015	865					約82
BM25E			1,220	1,085	935					約84
BM25D		685	810	675	525	379		約76		
BM25G			980	845	695			約80		
BM25C			1,070	935	785			約86		
BM25F			1,150	1,015	865			約87		
BM25LL			1,220	1,085	935			約90		
BM25L3	1,400	1,265	1,135	約125						
3,000kg仕様 (フォーク高さ 最低高82.5mm~最高高202.5mm)										
BM30SS	3,000	520	810	735	480	214	1,193	V	B (*ボギー車輪) P.32参照	約85
BM30S			980	905	650					約88
BM30M			1,070	995	740					約91
BM30L			1,150	1,075	820					約94
BM30E			1,220	1,145	890					約97
BM30D		685	810	735	480	379		約91		
BM30G			980	905	650			約94		
BM30C			1,070	995	740			約99		
BM30F			1,150	1,075	820			約102		
BM30LL			1,220	1,145	890			約105		
BM30L3	1,400	1,325	1,070	約141						

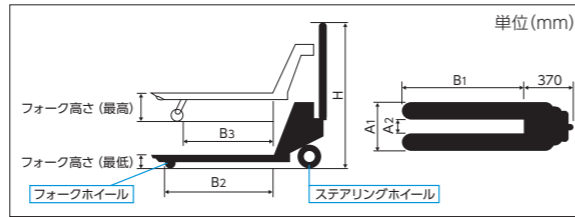
標準タイプにてご覧いただけます。

*ボギー車輪とは、車輪をダブルに少々段差や隙間などでタイヤが落ち込むのを防ぐ役割を担います。

(注)記載の寸法は図面寸法です。
実際の製品は、数mm程度のバラツキがあります。
特に最低高は余裕をもって機種を選定を行ってください。

低床タイプ

薄型パレットや自販機・事務機の運搬に最適。



自販機、事務機、薄型パレットの運搬に最適。

型式	最大積載能力(kg)	フォーク(mm)					全高(mm) H	標準ホイール		自重(kg)
		外幅 A ₁	長さ			内幅 A ₂		ステアリング	フォーク	
			B ₁	B ₂	B ₃					
1,100kg仕様 (フォーク高さ 最低高65mm~最高高165mm)										
BM11SS-L65	1,100	520	810	675	545	214	1,168	W	D	約62
BM11S-L65			980	845	715					約64
BM11M-L65			1,070	935	805					約68
BM11L-L65			1,150	1,015	885					約70
BM11E-L65			1,220	1,085	955					約71
BM11D-L65		685	810	675	545	379		約68		
BM11G-L65			980	845	715			約70		
BM11C-L65			1,070	935	805			約73		
BM11F-L65			1,150	1,015	885			約75		

BM□□-L□□ Lの後ろの数字が最低高の表記になります。

低床タイプ

(注)記載の寸法は図面寸法です。
実際の製品は、数mm程度のバラツキがあります。
特に最低高は余裕をもって機種を選定を行ってください。

型式	最大積載能力(kg)	フォーク(mm)					全高(mm) H	標準ホイール		自重(kg)
		外幅 A ₁	長さ			内幅 A ₂		ステアリング	フォーク	
			B ₁	B ₂	B ₃					
960kg、1,100kg、1,200kg、1,350kg、1,500kg、2,500kg仕様 (フォーク高さ 最低高65mm~最高高165mm)										
BM11LL-L65	1,100	685	1,220	1,085	955	379	1,168	W	D	約77
BM11L3-L65			1,400	1,265	1,135					約90
BM15S3-L65			600	465	335					約60
BM15SS-L65			810	675	545					約62
BM15S-L65			980	845	715					約65
BM15M-L65		520	1,070	935	805	214		約69		
BM15L-L65			1,150	1,015	885			約71		
BM15E-L65			1,220	1,085	955			約73		
BM15D-L65			1,500	810	675			545	379	約69
BM15G-L65				980	845			715		約72
BM15C-L65	1,070	935		805	約75					
BM15F-L65	1,150	1,015		885	約77					
BM15LL-L65	1,220	1,085		955	約78					
BM15L3-L65	1,350	1,400	1,265	1,135	214	約91				
BM25SS-L65		810	675	545		約72				
BM25S-L65		980	845	715		約75				
BM25M-L65		1,070	935	805		約80				
BM25L-L65		1,150	1,015	885		約81				
BM25E-L65	2,500	1,220	1,085	955	379	約87				
BM25D-L65		810	675	545		約76				
BM25G-L65		980	845	715		約81				
BM25C-L65		1,070	935	805		約85				
BM25F-L65		1,150	1,015	885		約87				
BM25LL-L65	1,500	1,220	1,085	955	214	約90				
BM25L3-L65		1,400	1,265	1,135		約113				
BM15-40M-L65 ※		1,200	400	1,070		945	94	約71		
BM15-80M-L65 ※		1,350	800	1,400		1,275	1,145	494	約88	
BM15-80L3-L65 ※									約109	
BM15-80L5-L65 ※	960	950	1,800	1,675	1,545	644	約113			
BM15-95L6-L65 ※							約130			

800kg、1,200kg仕様 (フォーク高さ 最低高50mm~最高高140mm)										
型式	最大積載能力(kg)	フォーク(mm)					全高(mm) H	標準ホイール		自重(kg)
		外幅 A ₁	長さ			内幅 A ₂		ステアリング	フォーク	
			B ₁	B ₂	B ₃					
BM08SS-L50	800	520	810	665	555	214	1,165	W	E	約64
BM08S-L50			980	835	725					約70
BM08M-L50			1,070	925	815					約71
BM08L-L50			1,150	1,005	895					約76
BM08E-L50			1,220	1,075	965					約78
BM08D-L50		685	810	665	555	379		約74		
BM08G-L50			980	835	725			約76		
BM08C-L50			1,070	925	815			約78		
BM08F-L50			1,150	1,005	895			約80		
BM08LL-L50			1,220	1,075	965			約82		
BM12S3-L50	1,200	520	600	455	345	214	1,178	V	E	約63
BM12SS-L50			810	665	555					約65
BM12S-L50			980	835	725					約72
BM12M-L50			1,070	925	815					約73
BM12L-L50			1,150	1,005	895					約74
BM12E-L50	1,220	1,075	965	約81						

BM□□-L□□ Lの後ろの数字が最低高の表記になります。 ※印はボディプレートの形状が箱型形状になります (P.21参照)

低床タイプ

(注)記載の寸法は図面寸法です。
実際の製品は、数mm程度のバラツキがあります。
特に最低高は余裕をもって機種を選定を行ってください。

型式	最大積載能力(kg)	フォーク(mm)					全高(mm) H	標準ホイール		自重(kg)
		外幅 A ₁	長さ			内幅 A ₂		ステアリング	フォーク	
			B ₁	B ₂	B ₃					
960kg、1,200kg仕様(フォーク高さ 最低高50mm~最高高140mm)										
BM12D-L50			810	665	555					約71
BM12G-L50			980	835	725					約74
BM12C-L50	1,200	685	1,070	925	815	379	1,178	V	E	約76
BM12F-L50			1,150	1,005	895					約80
BM12LL-L50			1,220	1,075	965					約80
BM12-40M-L50 ※	960	400	1,070	935	825	94				約71
1,000kg仕様(フォーク高さ 最低高40mm~最高高115mm)										
BM10S3-L40			600	475	325					約60
BM10SS-L40			810	685	535					約64
BM10S-L40		520	980	855	705	214				約67
BM10M-L40			1,070	945	795					約71
BM10L-L40			1,150	1,025	875					約74
BM10E-L40	1,000		1,220	1,095	945					約77
BM10D-L40			810	685	535		1,163	W	F (ボギー車輪)	約65
BM10G-L40		685	980	855	705	379				約67
BM10C-L40			1,070	945	795					約71
BM10F-L40			1,150	1,025	875					約76
BM10LL-L40			1,220	1,095	945					約78

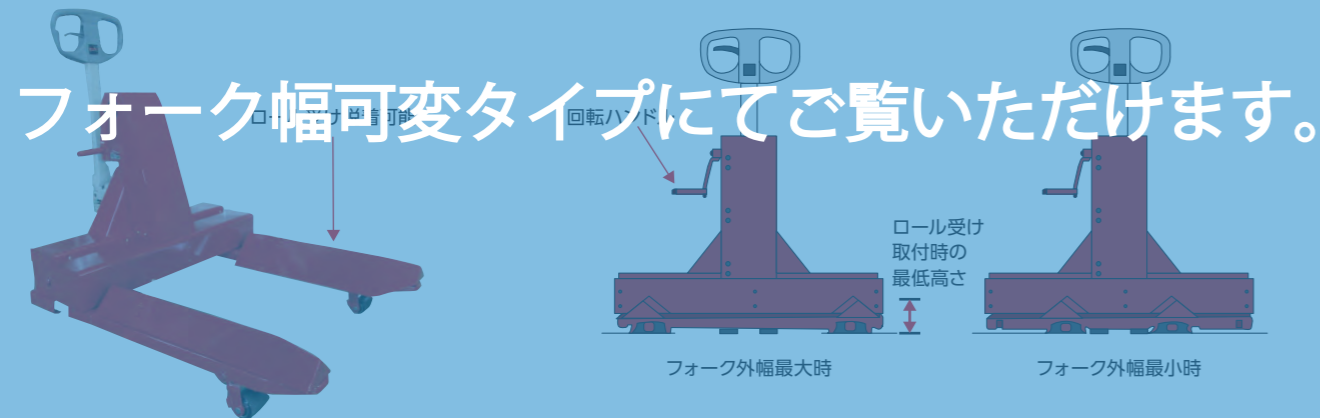
BM□□-L□□ Lの後ろの数字が最低高の表記になります。 ※印はボディプレートの形状が箱型形状になります (P.21参照)

フォーク幅可変タイプ

▶ ロール搬送用

(注)記載の寸法は図面寸法です。
実際の製品は、数mm程度のバラツキがあります。
特に最低高は余裕をもって機種を選定を行ってください。

ロールやパレットのサイズに合わせて回転ハンドルを回すことによりフォーク外幅を変更することができます。



フォーク幅可変タイプにてご覧いただけます。

型式	最大積載能力(kg)	フォーク(mm)							対応可能ロール材寸法(mm)	自重(kg)
		外幅		長さ	高さ					
		最大時	最小時		ロール受け取外し時		ロール受け取付け時			
					最低位	最高位	最低位	最高位		
BMSL10-L65	1,000	910	520	1,150	65	165	141	241	径φ200~1,000長さ1,000以下	約200

納期につきましては都度お問い合わせください。

作業軽減タイプ

(注)記載の寸法は図面寸法です。
実際の製品は、数mm程度のバラツキがあります。
特に最低高は余裕をもって機種を選定を行ってください。



ハンドパレットトラックの作業軽減タイプ

荷物を持ち上げるとき、運搬させるときに必要な力を標準と比べて約6割の力で使用できます。標準タイプで荷物を持ち上げられない、移動させられない方に最適。

※持ち上げる時の力は軽くなるが、ポンピング回数が増えます。

型式	最大積載能力(kg)	フォーク(mm)					全高(mm) H	標準ホイール		自重(kg)
		外幅 A ₁	長さ			内幅 A ₂		ステアリング	フォーク	
			B ₁	B ₂	B ₃					
1,200kg、1,350kg、1,500kg仕様(フォーク高さ 最低高80mm~最高高200mm)										
BML15S3			600	465	315					約60
BML15SS			810	675	525					約63
BML15S		520	980	845	695	214				約67
BML15M			1,070	935	785					約70
BML15L			1,150	1,015	865					約72
BML15E			1,220	1,085	935					約74
BML15D			810	675	525					約72
BML15G			980	845	695					約74
BML15C	1,500		1,070	935	785					約76
BML15F		685	1,150	1,015	865	379	1,178			約77
BML15LL			1,220	1,085	935					約79
BML15L3			1,400	1,265	1,115					約93
BML15-60SS				810	675					525
BML15-60S			980	845	695					約69
BML15-60M		600	1,070	935	785	294				約72
BML15-60L			1,150	1,015	865					約74
BML15-60LL			1,220	1,085	935					約75
BML15-40M ※	1,200		400							94
BML15-80M ※	1,350	800	1,070	945	795	494				約93

作業軽減タイプにてご覧いただけます。

960kg、1,200kg、1,350kg、1,500kg仕様(フォーク高さ 最低高65mm~最高高165mm)										
BML15S3-L65			600	465	335					約60
BML15SS-L65			810	675	545					約62
BML15S-L65		520	980	845	715	214				約65
BML15M-L65			1,070	935	805					約69
BML15L-L65			1,150	1,015	885					約71
BML15E-L65			1,220	1,085	955					約73
BML15D-L65		1,500	810	675	545					約69
BML15G-L65			980	845	715					約72
BML15C-L65			1,070	935	805					約75
BML15F-L65			1,150	1,015	885					約77
BML15LL-L65			1,220	1,085	955					約78
BML15L3-L65			1,400	1,265	1,135					約91
BML15-40M-L65 ※	1,200	400	1,070			94				約71
BML15-80M-L65 ※			1,070	945	815					約88
BML15-80L3-L65 ※	1,350	800	1,400	1,275	1,145	494				約109
BML15-80L5-L65 ※			1,600	1,475	1,345					約113
BML15-95L6-L65 ※	960	950	1,800	1,675	1,545	644				約130

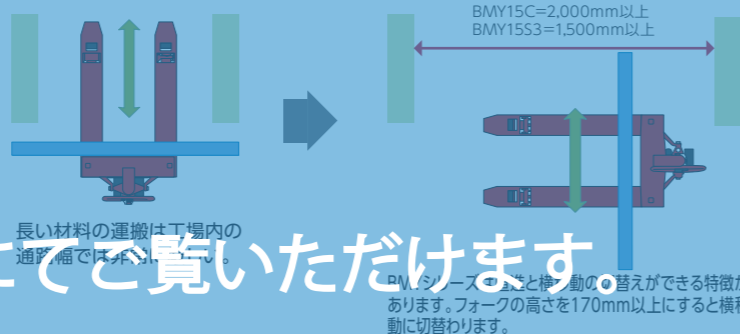
※印はボディプレートの形状が箱型形状になります (P.21参照)

横移動タイプ

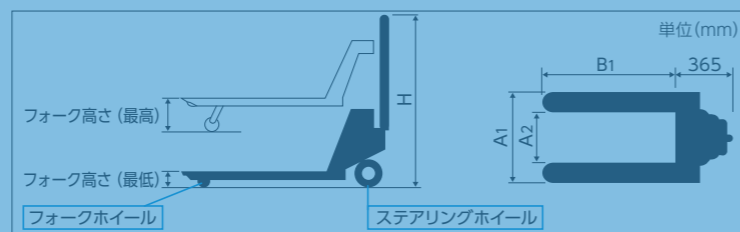
▶ 長尺物運搬用

(注)記載の寸法は図面寸法です。
実際の製品は、数mm程度のバラツキがあります。
特に最低高は余裕をもって機種を選定を行ってください。

間口、通路幅を超える長尺の荷物を運搬する際、横移動に切り替えることができます。



横移動タイプにてご覧いただけます。



型式	最大積載能力(kg)	フォーク(mm)				全高(mm) H	標準ホイール			自重(kg)
		外幅 A ₁	長さ B ₁	内幅 A ₂	横移動切り替わり高さ		ステアリング	フォーク	横移動	
フォーク高さ 最低高80mm~最高高180mm										
BM15S3	1,500	685	600	379	170	1,201	V	B	J	約74
BM15C			1,070							約84

※片面・両面使用パレットにはご使用いただけません。

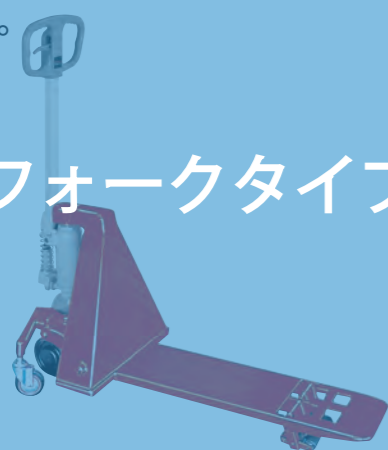
1本フォークタイプ

▶ 狭小間口用

(注)記載の寸法は図面寸法です。
実際の製品は、数mm程度のバラツキがあります。
特に最低高は余裕をもって機種を選定を行ってください。

通常の2本フォークでは差し込みが難しい間口の狭いOA機器やATM・金庫などの運搬に最適。

1本フォークタイプにてご覧いただけます。



型式	最大積載能力(kg)	フォーク(mm)					全高(mm) H	標準ホイール		自重(kg)
		外幅 A ₁	長さ B ₁	長さ B ₂	長さ B ₃	内幅 A ₂		ステアリング	フォーク	
フォーク高さ 最低高40mm~最高高115mm										
BM08SS-1F	800	280	810	684	509	—	1,161	W	F	約77
BM08M-1F			1,070	944	769					約84

計量器付きタイプ

▶ ウェイトマッチック

(注)記載の寸法は図面寸法です。
実際の製品は、数mm程度のバラツキがあります。
特に最低高は余裕をもって機種を選定を行ってください。

パレットに乗せたまま荷物の重量を計れるハンドパレットトラック。

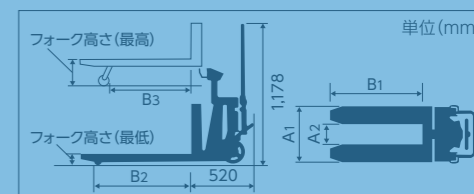
国家検定品
(型式承認番号第D133号)
への対応可能

計量器付きタイプにてご覧いただけます。



標準仕様(計量部)

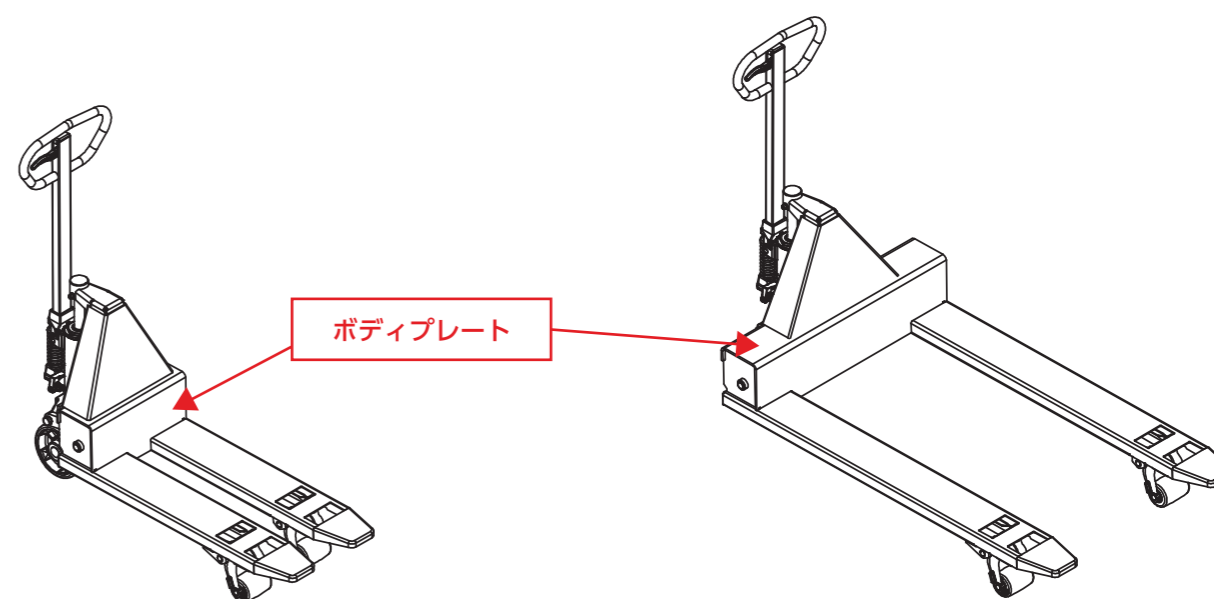
表示	7セグメント液晶表示 文字高23mm
電源	単二乾電池、ACアダプター
使用温度	-5℃~40℃
使用湿度	85%R.H.以下(結露しないこと)
付属品	単二乾電池6本 ACアダプター、取り扱い説明書
精度	BMSW-06タイプ±100g BMSW-15タイプ±250g



型式	ひょう量(kg)	最小表示(kg)	フォーク(mm)						自重(kg)	
			外幅 A ₁	長さ B ₁	長さ B ₂	長さ B ₃	内幅 A ₂	最低高		最高高
BMSW-06SM	600	0.2	560	980	845	715	214	86	186	約160
BMSW-06SL				1,380	1,245	1,115				
BMSW-15SM	1,500	0.5	560	980	845	715	214	86	186	約160
BMSW-15SL				1,380	1,245	1,115				

幅狭、幅広仕様のボディ形状について(400幅・800幅・950幅)

400幅、800幅、950幅のハンドパレットトラックについては、強度を維持するために、ボディプレートが箱型形状になっています。



幅狭(400幅)

幅広(800幅・950幅)