



荷役機器

ドラムリフト

《京町産業車輛》

ハンドドラムリフト (電動油圧)

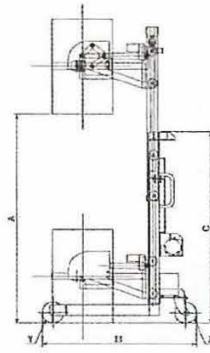
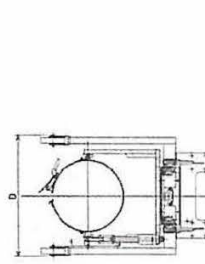
※SUS仕様も製作可能です。



LMDD350ER



LMDD350-26



型式	適応ドラム	荷重	揚程 (A)	全長 (B)	全高 (C)	全幅 (D)	前脚			前車輪 (Y)	後車輪 (Z)	自重	油圧ユニット	バッテリー
							外幅	内幅	長さ					
LMDD350	200ℓ JISドラム	350kg	1400	1200	1950	980	880	680	870	φ200 (シエーンコム)	φ150 ブレーキ付	約162kg	1kw	100AH
LMDD350-24			2400	1400	1980	1000	1000	800	1000			約220kg	1kw	100AH
LMDD350-26			2600	1400	2100	1000	1000	800	1000			約230kg	1kw	100AH
LMDD350ER			1400	1200	1950	980	880	680	870			約162kg	1kw	100AH
LMDD350ER-24			2400	1400	1980	1000	1000	800	1000			約220kg	1kw	100AH
LMDD350ER-26			2600	1400	2100	1000	1000	800	1000			約230kg	1kw	100AH
LMDD500	500kg	500kg	1400	1200	1950	1180	880	680	870	φ200 (ブレタン)	φ200 ブレーキ付	約185kg	1kw	100AH
LMDD500-24			2400	1400	1980	1180	1000	800	1000			約240kg	1kw	100AH
LMDD500-26			2600	1400	2100	1180	1000	800	1000			約250kg	1kw	100AH
LMDD500ER			1400	1200	1950	1180	880	680	870			約185kg	1kw	100AH
LMDD500ER-24			2400	1400	1980	1180	1000	800	1000			約240kg	1kw	100AH
LMDD500ER-26			2600	1400	2100	1180	1000	800	1000			約250kg	1kw	100AH

ハンドドラムリフト・フットドラムリフト



HDD250



HDS200



FD300

型式	適応ドラム	荷重	最高高さ・ドラム底面 (A)	全長 (B)	全高 (C)	全幅 (D)	前脚			前車輪 (Y)	後車輪 (Z)	自重	昇降
							外幅	内幅	長さ				
HDD250	200ℓ JISドラム	250kg	1400	1180	1920	1180	880	680	870	φ200 (シエーンコム)	φ150	約140kg	手巻き
HDD400		400kg	1400	1220	1920	1180					φ200	約150kg	
HDS200		200kg	1200	1300	1920	880	900	680	650	φ200	φ150 ブレーキ付	約150kg	足踏み油圧
FD300-10		300kg	0~1000	980	1600	900						約75kg	
FD300-12		300kg	0~1200	980	1800	900						約80kg	
FD500-5		500kg	0~500	980	1200	900						約90kg	
FD500-10	500kg	0~1000	980	1700	900	約100kg							

ドラムリフト特別仕様例 作業現場・用途に合わせてフレキシブルに対応します。



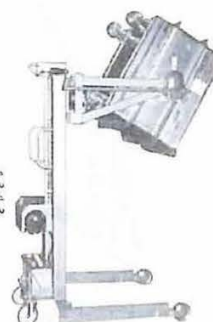
昇降:電動式
反転:手動式
荷重200kg
樹脂ドラム用



昇降:手動式
反転:手動式
荷重300kg
カウンター
ウェイト付



昇降:電動式
反転:手動式
荷重200kg
揚程2500mm



昇降:電動式
反転:手動式
荷重500kg
角容器用



昇降:手動式
反転:手動横反転式
荷重200kg
ステンレス仕様



〈大有〉

ドラム運搬車／ターンテーブル／ドラム缶用機器具

ドラムポーター

■ドラムポータープラス
330B/500B



■ドラムポータープラス
パレット型

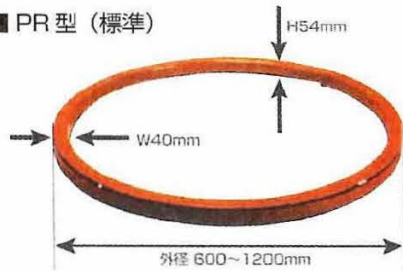


ドラム缶をリンク式昇降装置にて昇降させ、安全かつ軽快に搬送いたします。
豊富なバリエーションを取り揃え、現場作業に応じた機種を選定できます。
また各現場の条件に合わせオーダーメイドの製作も承ります。

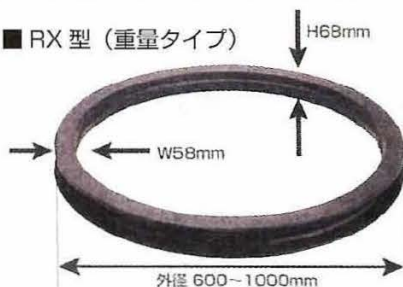
型式	500B	パレット型	330B
最大荷重	300kg		
リフト方法	足踏油圧		
ストローク	500	330	
車体寸法	940×980×1050mm	1020×950×1050mm	940×980×1050mm
前輪	200φゴム×2ヶ	150φウレタン×2ヶ	200φゴム×2ヶ
後輪	150φゴムブレーキ付×2ヶ		
自重	63kg	108kg	62kg

パレットローテーター

■PR型 (標準)



■RX型 (重量タイプ)



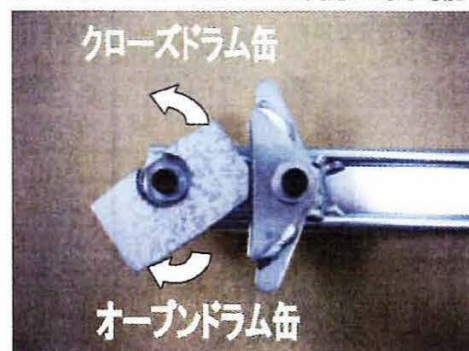
作業者がパレットの周りを動くことなく、わずかな力でパレットを回転させ、楽な作業をお約束いたします。

型式	■PR型《標準タイプ》							■RX型《重量タイプ》			■SPR型《ステンレス (SUS304) 型》			
	PR-6	PR-8S	PR-8H	PR-10S	PR-10H	PR-12S	PR-12H	RX-6	RX-8	RX-10	SPR-6	SPR-8	SPR-10	SPR-12
耐荷重	1000kg	1200kg	1400kg	1300kg	1800kg	1400kg	2000kg	1700kg	2500kg	4000kg	900kg	1200kg	1800kg	1800kg
外形寸法	600φ	800φ	800φ	1000φ	1000φ	1200φ	1200φ	600φ	800φ	1000φ	600φ	800φ	1000φ	1200φ
高さ	54mm	54mm	54mm	54mm	54mm	54mm	54mm	68mm	68mm	68mm	54mm	54mm	54mm	54mm
自重	12kg	14.5kg	15kg	18kg	18.5kg	21.5kg	22kg	18kg	26kg	33kg	14kg	16kg	20.4kg	24.2kg

ドラてこ



ドラム缶小距離移動用てこ
オープン・クローズドラムの両方に対応可能



オーダーメイド

●スーパーリフトスケール



●手動式 60° 倒立型



●ファイバードラム用





荷役機器

ドラム運搬車／ドラム缶用機器具

《大阪タイユー》

ロボッターネクスト



安全、迅速。操作は楽な足踏式油圧機構で作業能率が倍増！

特長

- パールホワイトの清潔感あふれるロボッター NXT。耐食性、耐候性に優れた粉体塗装仕上げ。
- パーツ1つ1つに配慮。フレームもヘビーユーザーにご満足いただける剛性の高い材料を選定。



■RX-1 スタンダード型

前輪に 250φ の車輪を採用。優れた走行性を実現しました。

■RX-2 パレット型

ドラム缶のパレット積み作業が楽に行えます。

■RX-3 空気入りタイヤ型

路面の悪いところでも運搬がスムーズに行えます。

■RX-4 エコノミー型

路面状況が良好な場所に最適な 3 輪タイプ。

■RX-5 起こし器付型

寝かせたドラム缶を楽に立ち上げることができます。

■仕様

型式	RX-1	RX-2	RX-3	RX-4	RX-5	RX-500
荷重			300kg			500kg
前輪内幅	650mm	800mm	650mm	655mm	630mm	650mm
全幅	850mm	996mm	950mm	845mm	870mm	850mm
全長	1090mm	935mm	1110mm	1065mm	1090mm	1170mm
ペダル折りたたみ時全長	980mm	875mm	1000mm	955mm	980mm	1060mm
全高	1040mm	1080mm	1040mm	1050mm	1040mm	
最大リフト時全高	1550mm	1590mm	1550mm	1560mm	1550mm	
チャック高さ	830～1340mm			840～1350mm		830～1340mm
ドラム缶ストローク	430mm					
足踏 1 回りフト量	17mm					
足踏操作力	25kg					
前輪	φ250 ゴム 2 ケ	φ150 ゴム 2 ケ	φ290 空気入り 2 ケ	φ200 ゴム 2 ケ	φ250 ゴム 2 ケ	φ250 ウレタン 2 ケ
後輪	φ150 ゴム 2 ケ			φ150 ゴム 1 ケ	φ150 ゴム 2 ケ	
自重	64kg	108kg	69kg	59kg	85kg	90kg

ドラム缶用機器具

■ドラムカム

ドラム缶を安全に垂直につり上げることができます。

ホイス用



■ドラム缶起し器

ドラム缶を小さな力で容易に起こせます。



■ドラムダンパーフォークリフト用

内容物の投入作業に。



■ドラム台車

ドラム缶の移動に最適。エレベーターの出し入れにも便利です。

S(標準)タイプ



φ130 ゴム車輪

L(ライト)タイプ

(路面の良い所でご利用下さい)



φ75 ナイロン車輪



■ドラム缶カッター

軽い力で開割が可能。



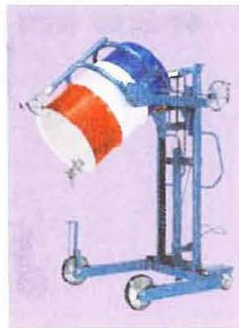
■ドラムスパナー

各種口金に適合。耐久性も抜群。



■ドラムダンパー

内容物の投入作業に。



■ドラムコック

ドラム缶からの小出し作業にご利用ください。(ドラム缶側の取付けは 2 インチです。)

■ドラムスタンド

内容物の小出し作業に最適。

