

分割式簡易プラットホーム

LANDING-BRIDGE

ランディング・ブリッジ



MS-20W

MITAKA

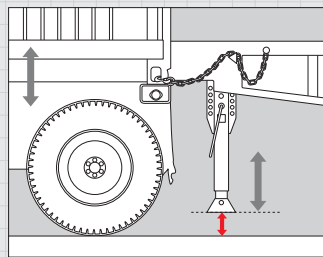
バンニング作業の省力化はこれ1台でOK! フォークリフト1台で分割・移動でき、保管スペースをとらない簡易スロープ。

設置方法

機体のセッティングからバンニング作業までオペレーター1人でスムーズに作業できます。



安全性・操作性



- ▶ フォークリフトの特性を考慮して設計・製作してあるので、安心してご利用いただけます。
- ▶ 高さ調整機構(ランディングギア)付きなので、1200mm～1400mmまで高さ調整でき、様々なコンテナに使用可能です。
- ▶ 機体先端をコンテナ床面に載せ掛け、ランディングギア(前脚)を浮かせることで、コンテナの浮き沈みと同調させ荷重により生じる段差を解消。フォークリフトがスムーズに走行できます。



安全チェーンにより、コンテナと機体が離れるのを防止。万一外れても2段式ランディングギアが機体全体を支え、転倒を防ぎます。

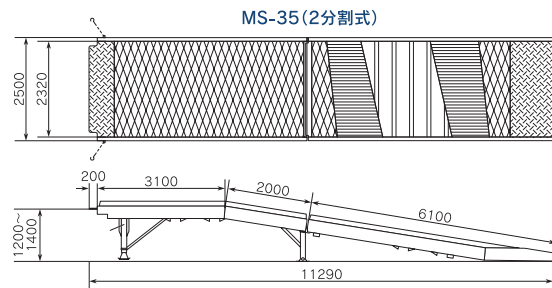
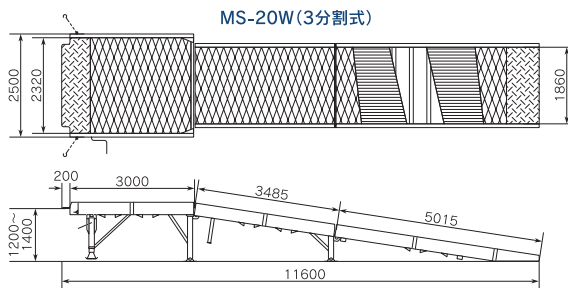
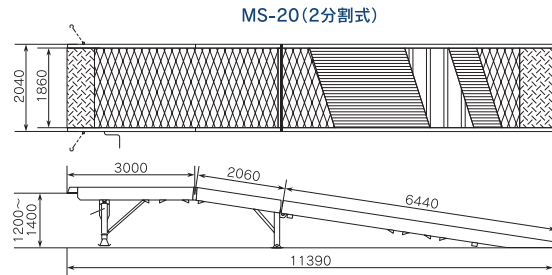
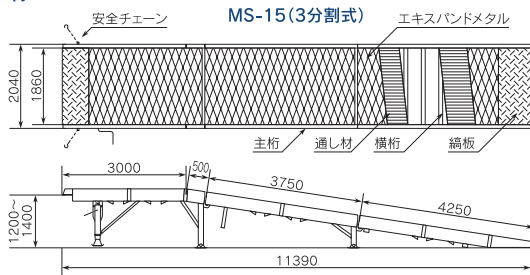


走行面にエキスパンドメタルを採用することで、雨天でのスリッパを防ぎます。



分割して積み重ねる事が出来るので不要時に格納場所をとりません。又トラックで輸送も可能なので複数の作業場所へ移動する場合も便利です。

>>仕様



機種	機長(mm)	機巾(mm)	機高(mm)	水平長さ(mm)	傾斜長さ(mm)	傾斜角	操作	自重(kg)	耐荷重(kg)
MS-15(3分割式)	11,390	2,040	1,200	3,000	8,500	8.7°	ランディングギア(手動)	約3,100	5,000
MS-20(2分割式)			1,400					約3,200	
MS-20W(3分割式)	11,600	2,500	1,400	約3,700	10,000				
MS-35(2分割式)	11,290	2,500	1,400	約4,500					

※その他、お客様のご要望により特別仕様のご注文も承ります。■本仕様は改良のため予告なく変更する場合があります。

販売代理店

株式会社 三隆製作所

〒244-0803 神奈川県横浜市戸塚区平戸町1266
TEL.(045)821-1611 FAX.(045)821-1613
www.mitakas.co.jp

注意

※機種によりリーファーコンテナ及び、特殊なコンテナには使用できない場合がありますので、ご確認下さい。※ご使用になるフォークリフトの登板能力をご確認下さい。※機体の移動・設置には長爪かサヤフォークが必要ですので、ご注意下さい。※標準色は黄色のみです。ゼブラ柄は別途費用がかかります。

無断転載禁止