

LB-PR形 永磁リフマ[®] 用天秤 BALANCE FOR PERMANENT MAGNETIC LIFMA

長尺の鋼板、丸鋼、パイプ吊りにつきましては安全に吊上げ搬送できるよう天秤（ビーム）を用途・仕様に合わせて製作いたします。

形式	ビーム長	付属シャックル	質量	適合リフマ	吊上可能ワーク
LB-PRP160	1660	#14	24kg	LPR-VN150×2台 (Max250kg まで) LPR-VN300×2台 (Max500kg まで)	H形鋼：H100×100×4000、H200×200×3000 丸鋼(ミガキ材)：φ75×2400、φ120×2000 長さ4m以内
LB-PRK306	1060×520	#20、#14	23kg	LPR-VN150×4台	H形鋼：H200×200×4000、H300×300×3000 丸鋼(ミガキ材)：φ75×4000、φ165×2000 長さ4m以内
LB-PRK408	1720×740		36kg	LPR-VN150×6台 LPR-VN300×4台	4×8板、t3.2~t9 5×10板、t3.2~t9

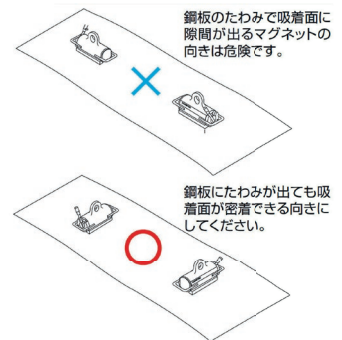
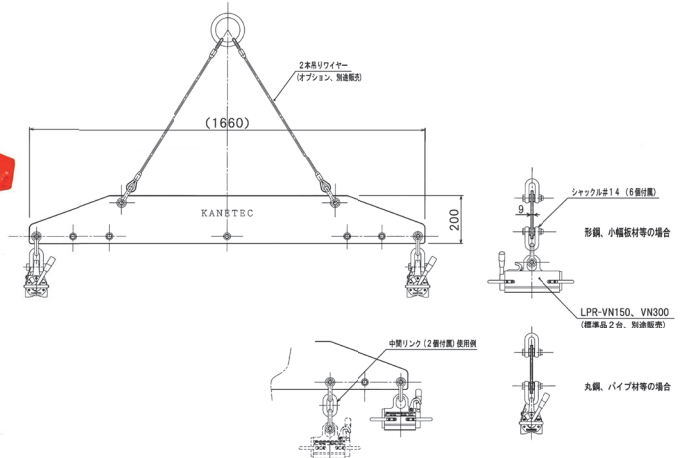
※質量には永磁リフマとスタンドの質量は含まれていません。 ※専用の吊りワイヤーはオプション対応。リフマ(LPR-VN)は別途ご購入下さい。
※積層された鋼板上で使用する場合は一枚吊りのための補助作業が必要です。(複数枚吊りは危険です)

LB-PRP160

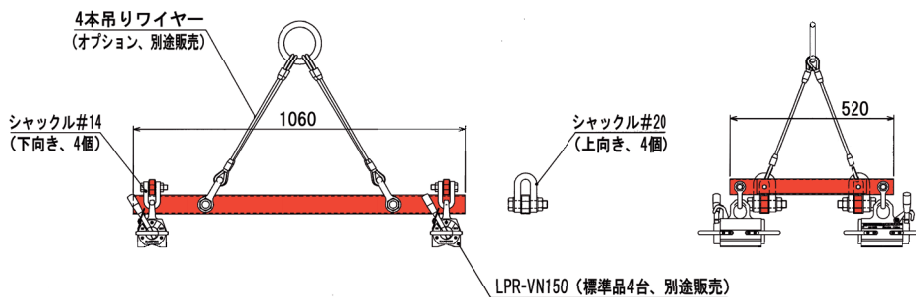


LB-PRP160

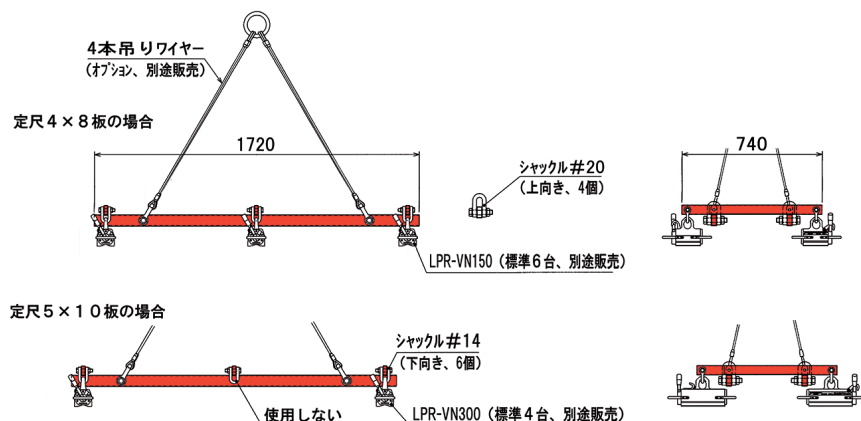
※スタンドは付属



LB-PRK306



LB-PRK408



角形
マグネット
チャック

丸形
マグネット
チャック

複合機能

非鉄・弱
磁性関連

特化機能

電装品

補助具/
保持具

リフティング
マグネット

電磁
ホルダ

搬送用
マグネット
機器

処理搬送/
環境機器

脱磁機器/
着磁機器

工具/
機器

産廃処理・
資源循環

食品・
医薬品
異物除去

磁気測定

磁性材料