

スピードで比べてもパレットレベラー



+腰痛
リスク高



WIN!

よくある質問

Q1 パレットレベラー本体の移動は可能ですか？

A. 可能です。

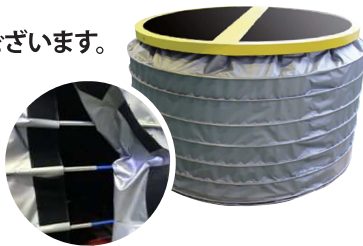
フォークリフトで移動できます。
フォークエントリー標準装備



Q2 安全対策のジャバラはありますか？

A. オプションでございます。

OPTION▶
PAL360用ジャバラ
型式:OP/PAL360J
ワイヤー入り



Q3 フォークリフト以外での移動は可能ですか？

A. オプションを使用することで移動可能です。

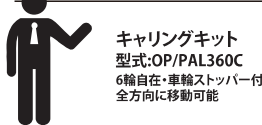
① ハンドパレットで運ぶ

▼OPTION



② 人の手で運ぶ

▼OPTION



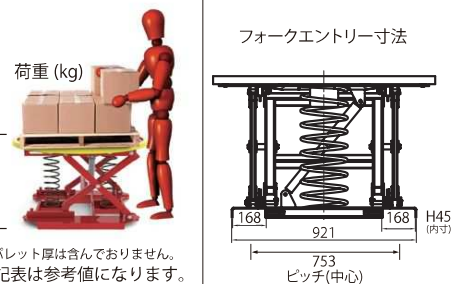
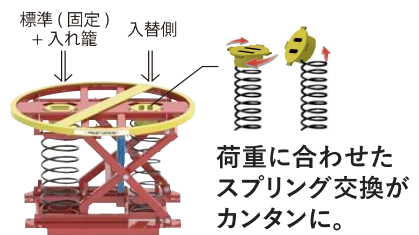
※キャリングキット分地上高が高くなります。

※貨物積載時の機器本体のご移動はご遠慮ください。また、安全のため機器本体より長いタイプのフォークで奥まで差し込みご使用ください。

バネ選定表〈荷重に合わせてスプリングを選定できます。〉

※ご使用するパレットは積載する荷物に対する強度を十分に確保したものをお使いください。損傷・変形があるパレットもしくは壊れたパレットを使用しないでください。パレット破損部が本機に巻き込まれ、事故につながります。

最縮時荷重	PAL-360L		PAL-360			
	250kg	400kg	800kg	1000kg	1400kg	
パネ位置	標準(固定)	標準(固定)	標準(固定)	入替側	標準(固定)	入替側
バネ選定	ブラック	オレンジ	オレンジ+グレー	オレンジ+パープル	オレンジ+パープル+グレー	
荷重	0kg	H711mm	H711mm	H711mm	H711mm	H711mm
100kg	H594mm	H683mm	H700mm	H702mm	H706mm	H706mm
200kg	H362mm	H496mm	H625mm	H645mm	H669mm	H669mm
250kg	H241mm	∫	∫	∫	∫	∫
300kg		H309mm	H550mm	H587mm	H632mm	H632mm
400kg		H241mm	H475mm	H530mm	H596mm	H596mm
500kg			H400mm	H473mm	H559mm	H559mm
600kg			H325mm	H415mm	H523mm	H523mm
700kg			H250mm	H358mm	H486mm	H486mm
800kg			H241mm	H300mm	H450mm	H450mm
900kg				H243mm	H413mm	H413mm
1000kg				H241mm	H376mm	H376mm
1100kg					H340mm	H340mm
1200kg					H303mm	H303mm
1300kg					H267mm	H267mm
1400kg~					H241mm	H241mm



パネセット別 荷重積載時地上高(伸張時 H711mm - 伸縮時 241mm)
上記表は最縮値になり、耐荷重としては200kgでございます。