

VARIOUS SHIFTER

~move freely~

Various Shifter は、自由自在に滑らかに可動するホイール・ボールを、最適な突出し量と間隔で配置。

設置面積を少なくし、抵抗を減らして移動を容易にする、上を歩くことの出来る作業床です。

用途に合わせた3タイプをラインナップし、せまい場所でも設置可能。

荷物や組立て工程で「押す・回す・引く」の移動作業が楽になります。

VARIOUS SHIFTER 特徴

●製品特徴

全方向に
おもいを動かす

無動力なのでエネルギーの
無駄使いを防ぎ環境に優しい。

4mm

▲ホイール出し量4mm

上を歩く事ができ、作業も可能。

天板にアルミ縞板を
採用しているので滑りません。
(床への設置なので動線を妨げる事もない)

悪条件でも使用可能。

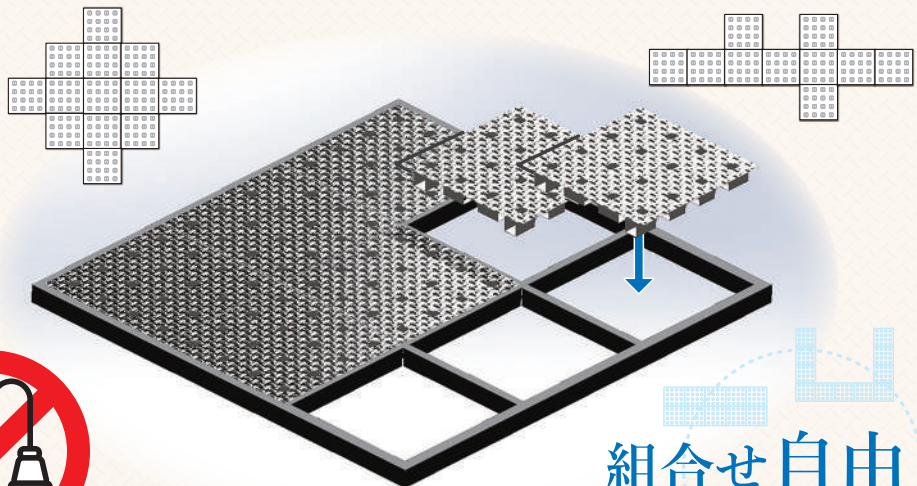
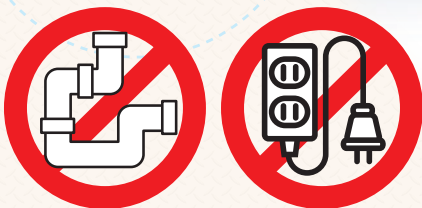
粉塵・油・水を問題としません。

※型式 VS-10-OWA

●設置方法の紹介

設置の際の位置決めで
フレームを採用する事により
水平・垂直が決まります。

配管や配線が一切無いので
レイアウト変更が
簡単に行えます。



・VS-10-OWA での設置例

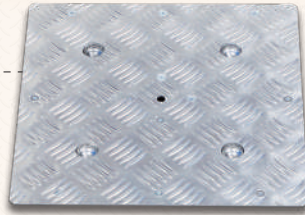
組合せ自由

VARIOUS SHIFTER シリーズ 《ニーズに合わせた様々なタイプをご用意》

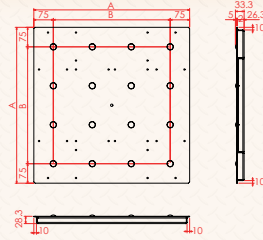
●軽量タイプ

倉庫での荷物の移動が重くて大変!!

スーパー 店員



VS-3-50



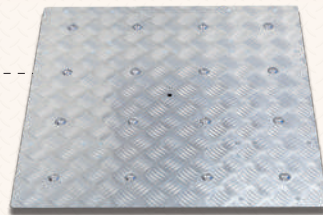
想定搬送物
本・紙
水・米

型式	積載荷重	A	B	可動部
VS-3-50	100kg	300 mm	150 mm	4 個
VS-6-50	400kg	600 mm	P150 × 3 = 450 mm	16 個

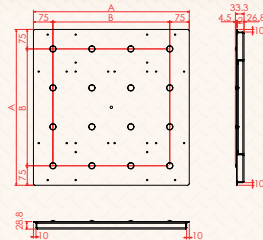
●中重量タイプ

金型をフォークリフトで動かさないといけないのは手間だなあ

金属加工業 職場長



VS-6-120



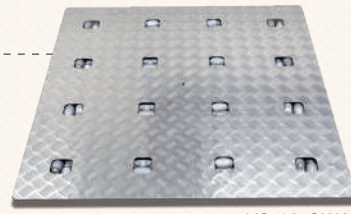
想定搬送物
治具・金型

型式	積載荷重	A	B	可動部
VS-3-120	250kg	300 mm	150 mm	4 個
VS-6-120	1,000kg	600 mm	P150 × 3 = 450 mm	16 個

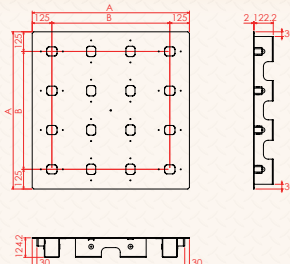
●重量タイプ

来月の生産増に合わせてすぐに工程を拡大したいんだが...

自動車メーカー 工場長



VS-10-OWA

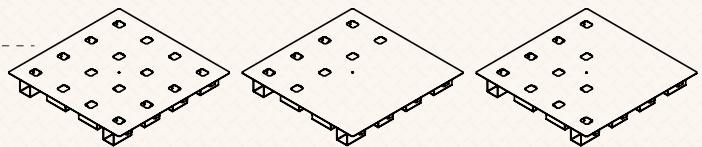


想定搬送物
車輛

型式	積載荷重	A	B	可動部
VS-5-OWA	2,000kg	500 mm	750 mm	4 個
VS-10-OWA	8,000kg	1,000 mm	P250 × 3 = 750 mm	16 個
VS-10-OWP(静音タイプ)	8,000kg	1,000 mm	P250 × 3 = 750 mm	16 個

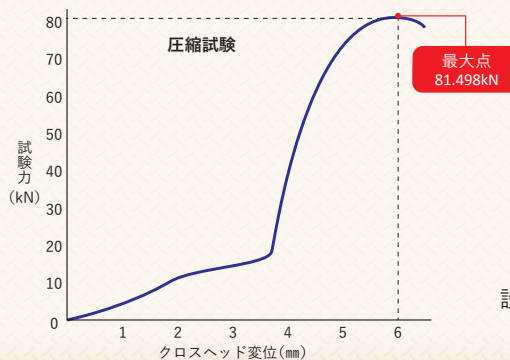
●カスタムオーダー

必要なエリアに必要な数だけ敷き詰めるためにカスタムオーダーに対応します。



●長年のノウハウを活かした設計

耐荷重試験を行い最大強度の構造としました。



レンタルによる提供で投資費用を節約できます。



設置からメンテナンスまで対応。手間をおかけいたしません。