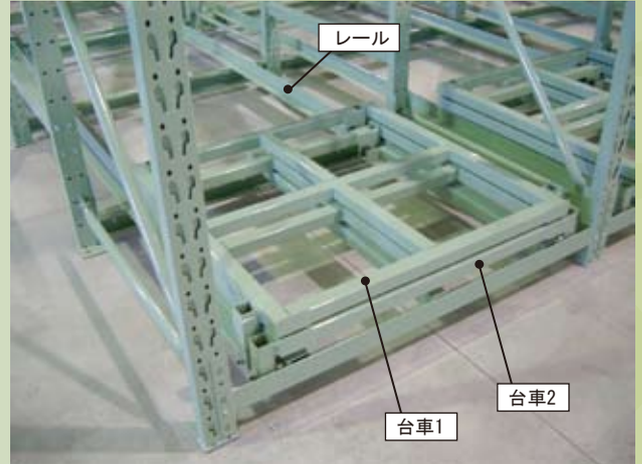


パレット在庫されている倉庫業の方へ プッシュラックをご検討ください



プッシュラックとは... 同一商品を大量に管理するのに適したラックです。パレットを載せた台車がレール上を移動し、前面からのパレット出し入れを行います。先入れ後出し管理となります。

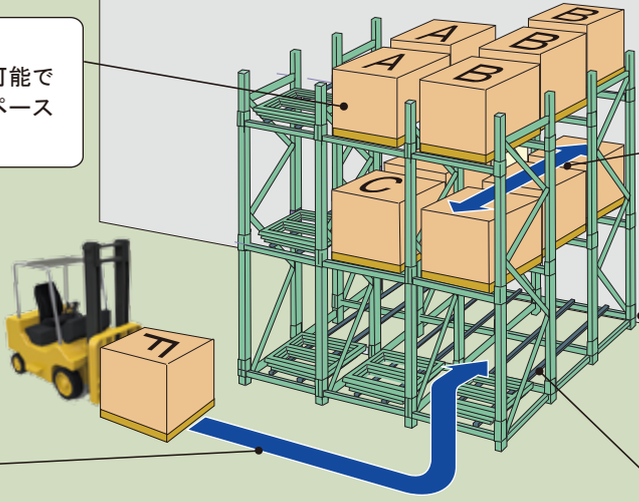
パレット1枚当たり
耐荷重
1000kg

【特徴①】
パレット3段まで設置可能ですので、倉庫の立体スペース効率がアップします。

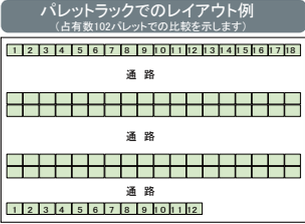
【特徴③】
1マス最大6パレットまで対応できますので大量の在庫管理にも対応できます。

【特徴②】
収納と取り出しは前面からのみ行うため、通路が最低限でよく倉庫のスペース効率が高くなります。

【特徴④】
収納と取り出しは前面からのみ行うため、ラック背面と壁面との隙間は必要ありません。



【特徴⑤】
台車は傾斜レールの上をスライドするため、電源等の動力は必要ありません。



納入事例



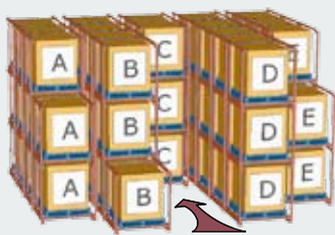
他の保管方法との違い

直積みの場合



一般的にはパレットの積み上げはNG!

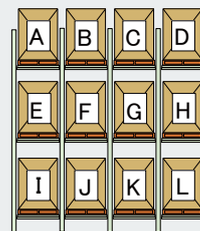
テナー積みの場合



同一品の積み上げならOK。但し上図ではCの出荷は困難。



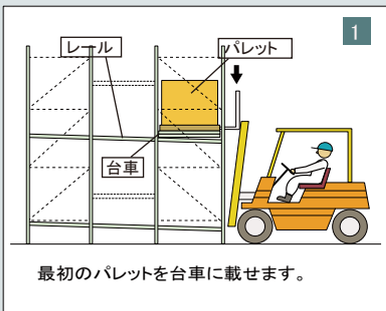
プッシュラックなら



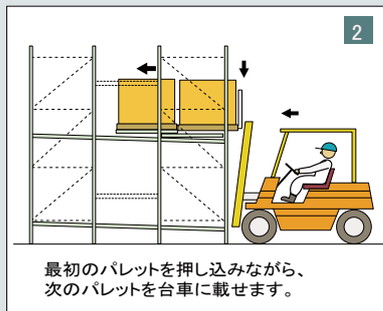
図のように間口数×段数分は異なる種類の在庫が可能です。

常に最前面で全ての物が出入れ可能となります。

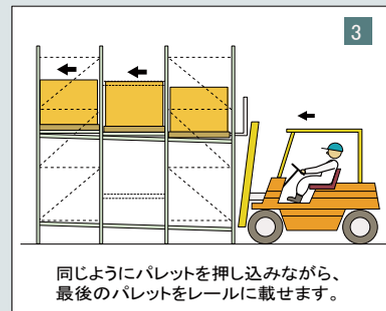
入庫の手順



最初のパレットを台車に載せます。

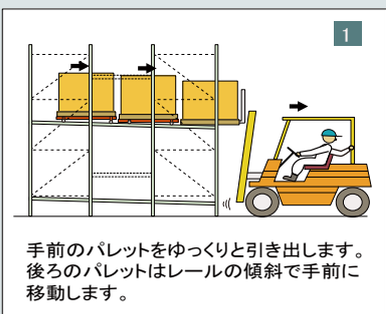


最初のパレットを押し込みながら、次のパレットを台車に載せます。

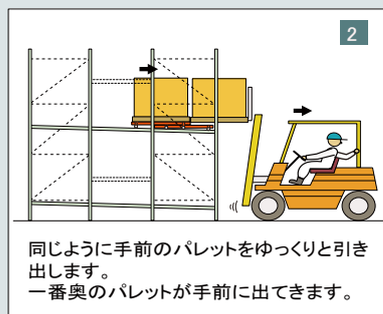


同じようにパレットを押し込みながら、最後のパレットをレールに載せます。

出庫の手順



手前のパレットをゆっくりと引き出します。後ろのパレットはレールの傾斜で手前に移動します。



同じように手前のパレットをゆっくりと引き出します。一番奥のパレットが手前に出てきます。



最後のパレットをゆっくりと引き出します。