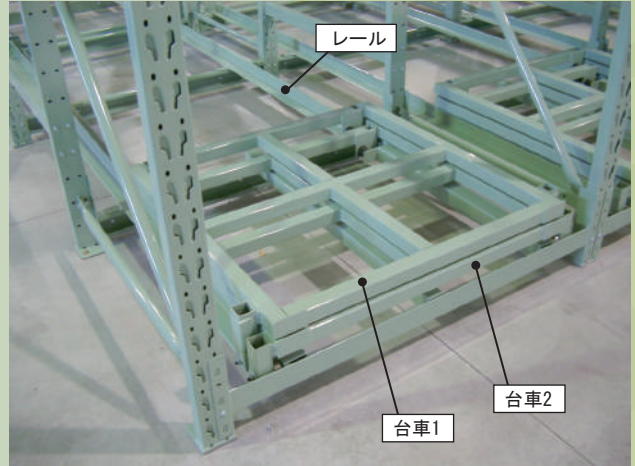


パレット在庫されている倉庫業の方へ

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。

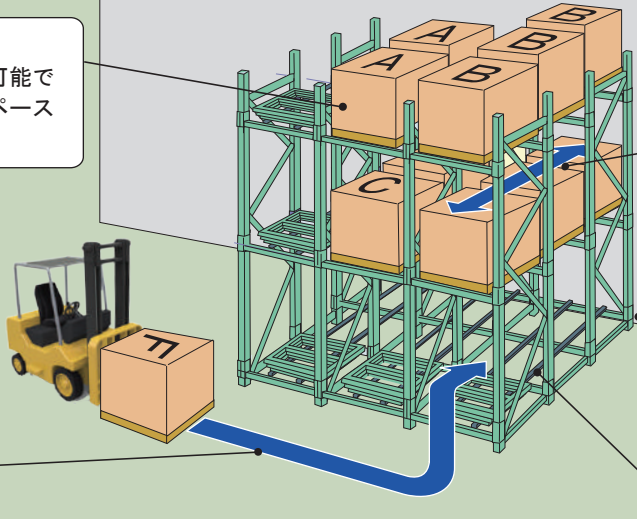
パレット1枚当たり
耐荷重
1000kg

【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。

パレットラックでのレイアウト例
(占有数102/パレットでの比較を示します)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
通路																	
通路																	
通路																	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12						

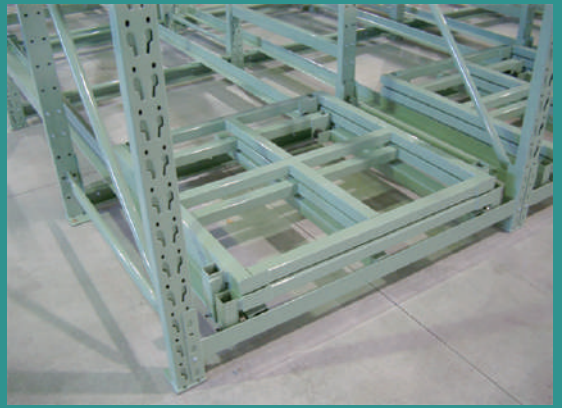
プッシュラックでのレイアウト例

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
2																	
3																	
4																	
5																	
6																	
通路																	

↑ 約4割スペース節約!

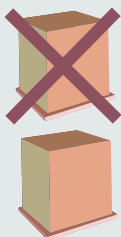


納入事例



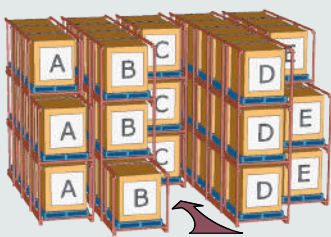
他の保管方法との違い

直積みの場合



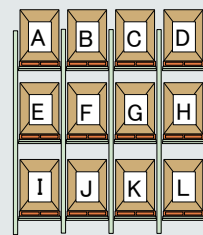
一般的にはパレットの積み上げはNG!

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。

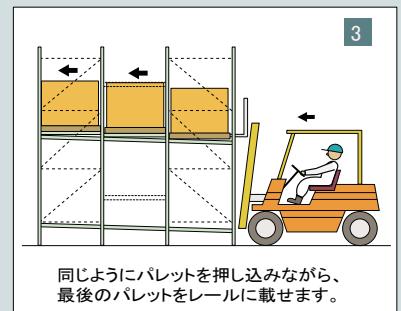
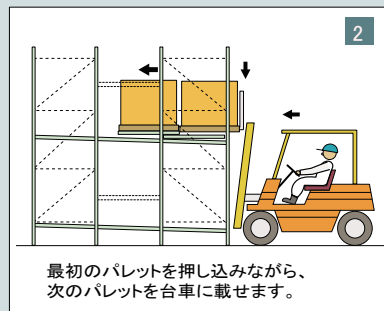
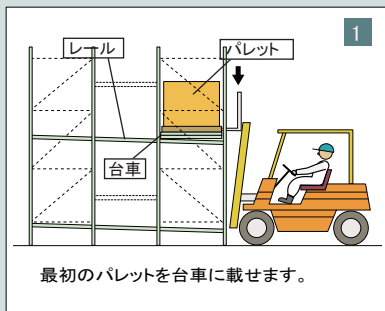
プッシュラックなら



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



出庫の手順

