

さまざまなボックスパレットを選ぶときのポイントを Q&A 形式でご案内します。

**Q. トラックへの積載効率が
高い製品は？**

Answer

間口1,000mm、奥行 800mmの型式 810 のボックスパレットはトラックへの積載効率が非常に高く、4t車でも10t車でも無駄が少なく載せることができます。



適応製品

810・810L・810M
810-BK・810SU

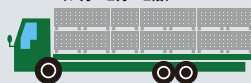
4t車の場合

20 台積載可能
(5 列 × 2 列 × 2 段)



10t車の場合

28 台積載可能
(7 列 × 2 列 × 2 段)



Answer

また、高さが低いショートタイプの製品ではもう一段積上げることができるのでより効率よく積むことができます。



適応製品

810S

4t車の場合

30 台積載可能
(5 列 × 2 列 × 3 段)



10t車の場合

42 台積載可能
(7 列 × 2 列 × 3 段)

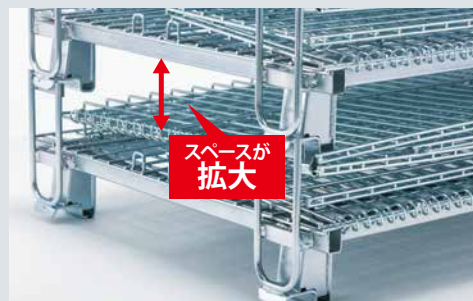


トラック積載効率

**Q. 折りたたみ時にフォークリフト
作業がしやすい製品は？**

Answer

段積みブラケット付タイプは、折りたたみ時に平行に積み上げることができ、製品の間にクリアランスができるのでフォークリフトでの作業がしやすいです。



必要な時、
必要な場所にサッと移動！



適応製品

810-BK 1012L-BK

フォークリフト作業

**Q. 内容物の取り出しやすい
製品は？**

Answer

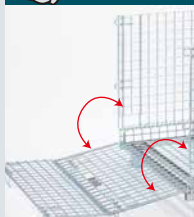
マルチタイプの製品は両面のゲートが全開するため、内容物の取り出しがしやすく、効率的な作業ができます。



半開の場合



全開の場合



両方からの取り出しが可能



適応製品

810M 1012LM 1012EM

内容物の取り出し作業

**Q. 水まわりで使える
サビに強い製品は？**

Answer

オールステンレスパレットは、SUS304 を使用しており、サビにくく水まわりや頻繁に洗浄をする場所で多く使われています。



SUS304とは？

SUS304 は、高い耐食性（サビにくさ）と耐熱性、強度を持った合金鋼です。ステンレスは約 200 種類ありますが、世界で使用されている約 7 割がこの、SUS304 と言われています。



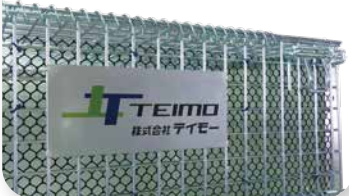
適応製品

810SU 1012LSU

高い耐食性

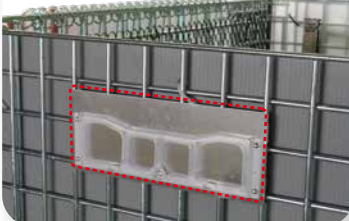
ネームプレート

取り付けすることで、管理がスムーズに。社名や連番の印字が可能です。



アルミカード差し

カード表示で見出し機能を追加



フロアロック

足元の操作一つで簡単に台車の動きがロック可能。



1枚蓋タイプ



上蓋

運搬時に散乱する恐れのある内容物に最適。



ハンドル

手指の挟み込み防止等の安全対策。搬送位置の定置化にオススメ。



キャスター

様々なキャスターをご用意。使用環境に応じたご提案が可能。



内張り
プラダン



内張り

傷つきやすいものや小さな内容物の保管、運搬に最適。

内張り
スチール



連結器

オス

ボックスパレット同士を連結し効率よく運搬が可能に。



脚の塗装 シール貼付



色で識別をすることで生産管理をスムーズに。脚以外の一部塗装も可能。

カラー塗装

色分けすることで輸送時の盗難や紛失リスクを軽減。



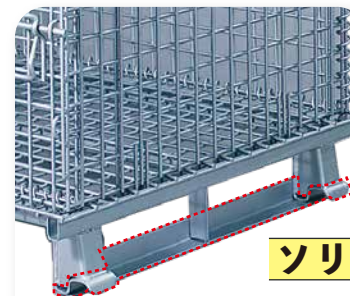
フォークガイド

フォークリフトでの作業時のボックスパレットの滑落防止など安全対策に。



ソリ

ローラーコンベヤなどでの搬送に最適。



ボックスパレット
オプションで
使いやすいを
カタチにしよう

