

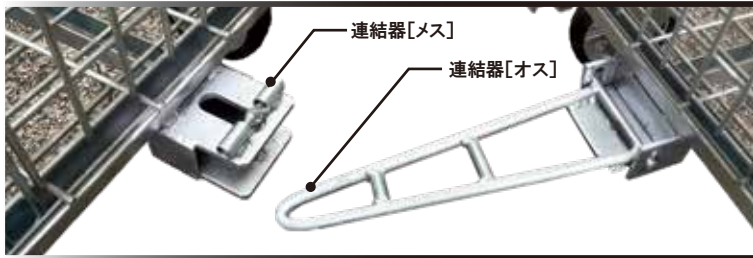
ボックスパレットが

# 牽引台車に早変わり



YouTubeチャンネル  
実際に牽引している様子  
をご覧ください。

## TOWING TRUCK [ボックスパレット連結器]



連結器[メス]

連結器[オス]

### ボックスパレット連結器とは？

キャスター付きのボックスパレットに対して[連結器]の“オス”と“メス”を取り付けることで連結が可能となるオプションです。牽引車と繋げることで最大3台まで、まとめて移送することができます。

※牽引をする場合は牽引専用のキャスターの選定をお願いします。  
連結器は受注生産品です。ロット等をご相談ください。

### 連結方法と連結の外し方は ワンタッチで簡単に！

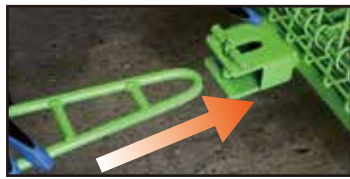
1

先頭となるボックスパレットの連結器[オス]側を「牽引ピン」等で固定します。



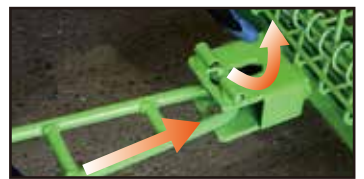
2

先頭のボックスパレットの[メス]側に2両目の連結器の[オス]側を持って差し込んでいきます。



3

[オス]側を差し込んでいくと[メス]側についているピンが上に上がってきます。



4

[オス]側を奥まで差し込むと[メス]側のピンが下に落ちてきます。これで連結完了です。



5

連結器を外すときは[メス]側のピンを指で押し上げ、[オス]側を引き抜くだけで簡単に外すことができます。



販売元：株式会社 **テイモ** [www.teimo.co.jp](http://www.teimo.co.jp)  
〒538-0043 大阪市鶴見区今津南3丁目4番10号  
TEL 06-6961-5171(代) FAX 06-6961-5170

東京営業所 〒111-0056 東京都台東区小島2丁目14番5号  
毛利ビル 605号室  
TEL 03-5687-7020 FAX 03-5687-7021

中部営業所 〒486-0824 愛知県春日井市割塚町58  
広島営業所 〒733-0002 広島県広島市西区楠木町2丁目5番18号

テイモ製品情報を  
YouTubeで公開中！

(株式会社テイモ YouTubeチャンネル)



## 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

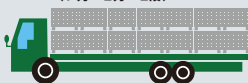
**4t車の場合**

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)

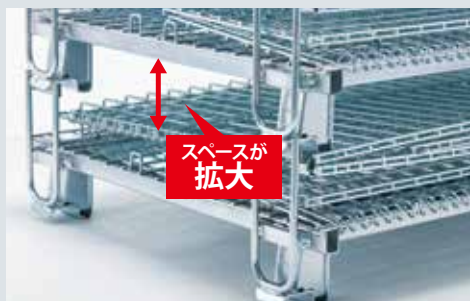


**トラック積載効率**

**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**

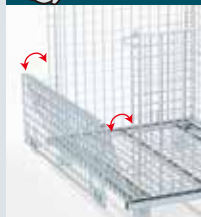
**Q. 内容物の取り出しやすい  
製品は？**

**Answer**

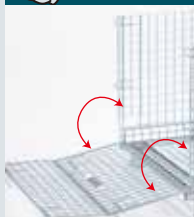
マルチタイプの製品は両面のゲートが全開するため、内容物の取り出しがしやすく、効率的な作業ができます。



**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とされています。



**適応製品**

810SU 1012LSU

**高い耐食性**