

# タナTSumU<sup>®</sup> (タナツム)

保管機器  
Original Rack

タナTSumU [TanaTSumU]



## タナTSumU<sup>®</sup> (タナツム) とは？

通販の台頭で取扱い商品が増加し、倉庫の保管スペース不足が課題の企業様が多くいます。増床するには賃料がかさみ、近場でなければ物流効率も落ちる。高層ラックに入れ替えるには保管物を一時撤去し、施工のために業務も止めなければならない…。

ジャロクのタナTSumU<sup>®</sup>は、既存の中量棚に棚を積み上げ高層化することで、倉庫の上部空間を有効活用し、保管率を向上させます。上記のようなお悩みをもつ現場に最適な製品です。

※商品名「タナTSumU」及び「タナツム」は株式会社ジャロクの登録商標です。  
タナツム：登録6338445号 タナTSumU：登録6338446号  
※本製品は、特許申請中の商品です。  
特願2019-203627 特願2020-020235

上部空間活用

既存ラック活用

保管効率向上

短工期

保管物移動不要

業務を止めずに施工可能  
棚を積み上げ保管率向上

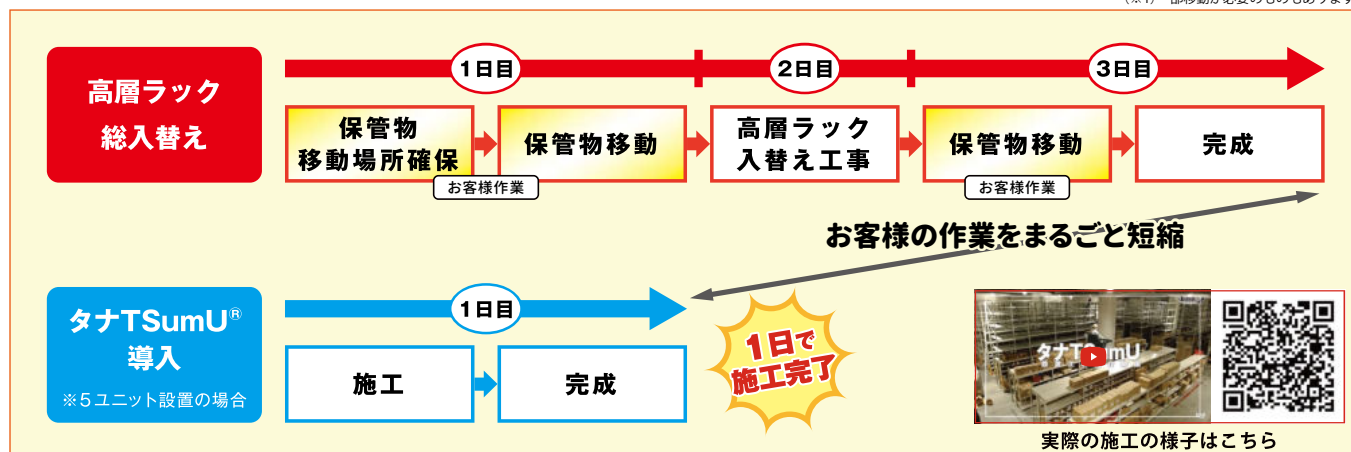
詳細は  
HPを  
ご確認  
下さい



## POINT 1 - 業務を止めずに施工でき工期短縮可能 -

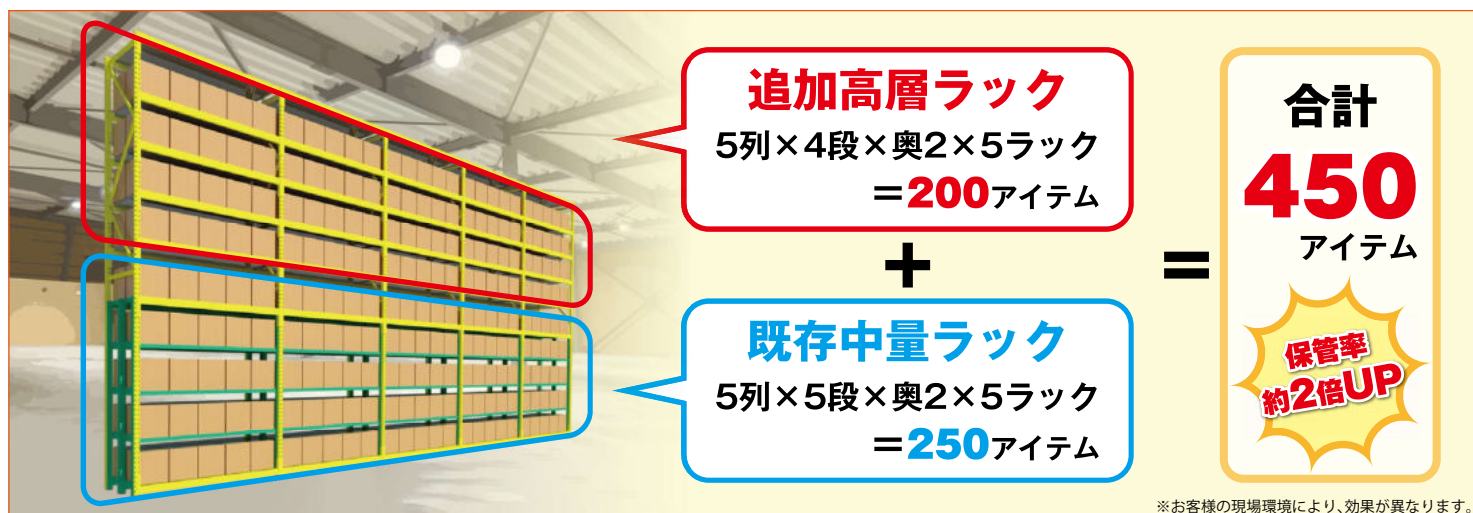
既存のラックをそのまま活用出来、施工時に保管物を移動させる必要もありません。(※1) 夜間に施工を行う場合は、日中の業務を止めずに施工が可能です。高層ラックに入れ替えるよりも短工期で、保管物の一時移動スペースの確保も不要です。

(※1) 一部移動が必要のものもあります。



高層ラックに総入替えした場合との工程数比較例

## POINT 2 - 保管率が約2倍に向上 -



## タナTSumU®施工後の保管量モデルケース

## POINT 3 - ハイピックランナー®との併用導入により効果的な運用が可能 -

### ■ ハイピックランナー®とは？

人が乗ったまま上昇し、約5mまでの高層ラックに置かれた商品を直接ピッキング出来る台車です。幅80センチのスリムな車体で細い通路もスイスイ移動。カウンター式フォークリフトの約半分の通路で運用が可能です。

通路幅を減らし、高さを活かした保管運用ができるため、保管効率・ピッキング効率ともに向上できる優れたものです。



**高さ5mのラックからピッキング**

2019年アメリカで  
**1000**台以上導入された  
高所ピッキング台車が  
**日本上陸!!**

### ■ ハイピックランナー®との併用導入によるメリット

- ✓ 脚立と台車を持って移動する作業負担を軽減
- ✓ 脚立を使用した作業による転落事故防止
- ✓ フォークリフト免許所有者の確保が不要のため、現状の人員のまま運用可能
- ✓ ハイピックランナー®はリース契約(オペレーティングリース)が可能のため、経費処理が可能



中量ラック×脚立・台車の運用



タナTSumU®×ハイピックランナー®の運用



お客様の用途・目的に合わせた仕様をご提案致します。  
お気軽にお問合せください。



現物を体験出来る施設 **JTTC** にて公開中!!  
検索 ジャロック JTTC