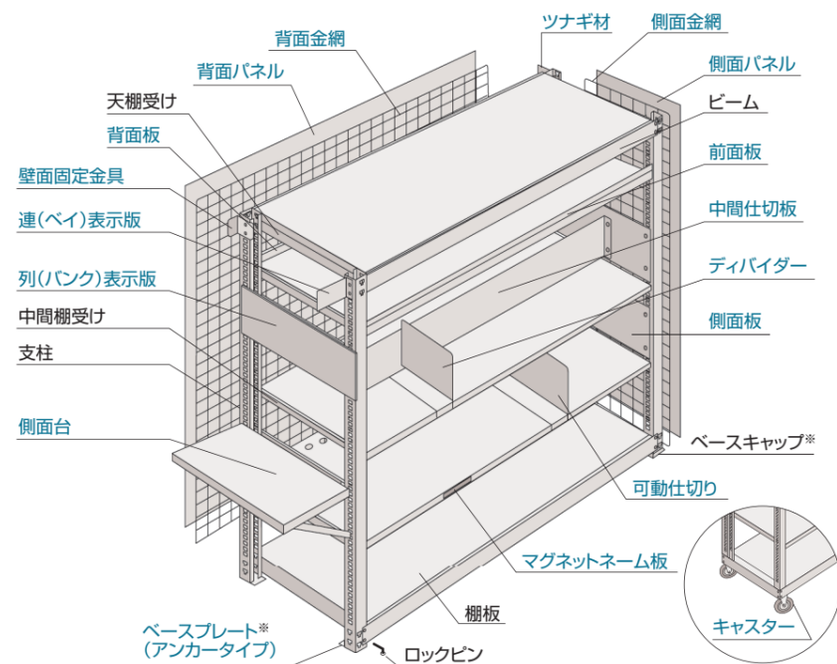
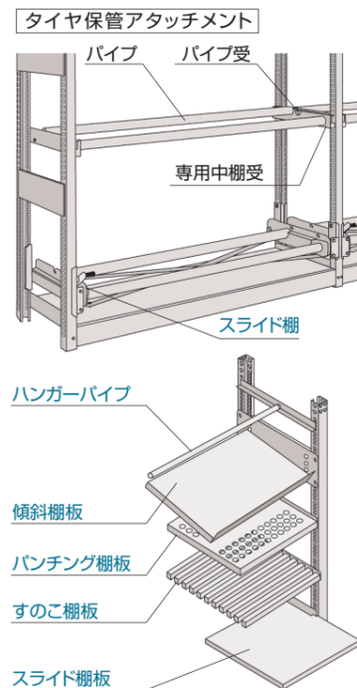


軽・中量ラック構成部品&オプション一覧

■ 構成部品 ■ オプション



※:ベースプレートとベースキャップの併用不可

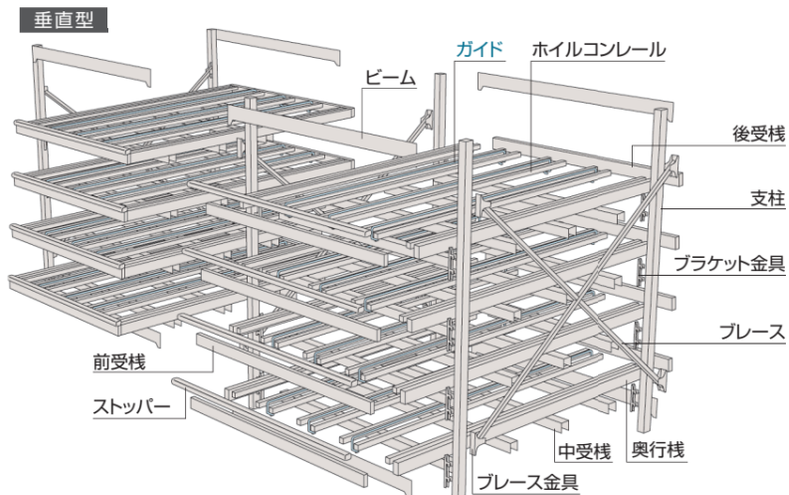
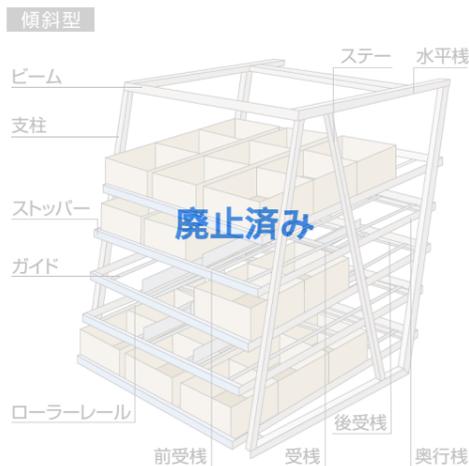


お客様の物流改善のニューパートナー

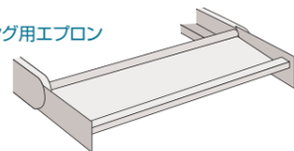
Partner Rack

流動ラック構成部品&オプション一覧

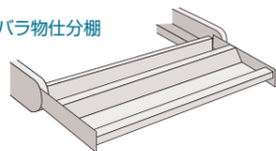
■ 構成部品 ■ オプション



ピッキング用エプロン



バラ物仕分棚



その他オプション

- ・支柱カードホルダー
- ・連表示板
- ・マグネットネーム板

注:一部特型のオプションを含みます。

軽・中量ラック
流動ラック

TOYOTA L&F [Logistics & Forklift]、トヨタL&Fはあなたの物流ニーズにお応えします。

豊田自動織機 トヨタL&Fカンパニーは ISO9001, ISO14001 の認証を取得しています。

■ 本仕様は改良のため予告なく変更することがあります。

このカタログに関するお問い合わせはお近くのトヨタL&F取扱販売店または下記までご連絡ください

お客様相談センター
全国共通・フリーダイヤル ☎ 0120-35-0275
オープン時間/月曜~金曜(除く祝祭日) 9:00~12:00 13:00~17:00

所在地 / 〒444-1393 愛知県高浜市豊田町2丁目1番地1
株式会社 豊田自動織機 トヨタL&Fカンパニー

トヨタL&Fカンパニー
www.toyota-lf.com

03011801 2306©

TOYOTA L&F

組み立てスムーズ、 段替え自在のタフなニューパートナー

さまざまな作業とスムーズに連携するパートナーラックの「軽・中量ラック/流動ラックシリーズ」。
人と荷物にやさしく、頼もしいヨタL&Fならではの「なるほど」を満載して新登場。
あらゆるニーズに対応する豊富なオプションなど使いやすさがひと味違います。



Partner Rackとの組み合わせで
保管作業の効率アップ!

シンプル在庫管理システム
KEY 50-CO
Kaizen Easy Yourself Simple Operation & COnect

商品概要が動画で
ご覧いただけます

低コスト
充実機能で低価格な
パッケージソフト

かんたん
簡単導入
簡単操作

つながる
倉庫内の管理・作業が
システムでつながる

軽・中量ラック



[300kgタイプ]

なるほど!
Point 2 **作業員、収容物にやさしい棚板**

つぎめのないフラットな棚板
全面一体成形により、開口全面に継目のないフラットな棚板を採用。荷物の出し入れがよりスムーズです。

なめらか成形
棚板裏面の角部をなめらかに成形。手積作業に配慮した構造のため、安心して作業が行えます。

従来 現行

なるほど!
Point 3 **豊富な棚板バリエーション&オプション**

豊富なオプション
軽・中量ラックで業界初の「ハンチング棚板」「すのこ棚板」をはじめ、さまざまなタイヤサイズに対応した「タイヤ保管アタッチメント」など収容物に合わせて効率的な作業をサポートする仕分け・分類用のオプションを豊富にご用意いたしました。

タイヤ保管アタッチメント
既存の支柱がアンカータイプの軽・中量ラック(300/500kgタイプ)に装着が可能

ワンタッチで取付ピッチを変更可能



流動ラック



なるほど!
Point 1 **段替えがボルトレスで簡単!**

ボルトレス仕様のため、容易に段替えが可能です。(傾斜型はピン受けタイプ、垂直型はブラケット金具タイプ)

傾斜型 垂直型

廃止済み

ブラケット金具

なるほど!
Point 2 **従来の約2倍*。ローラーレール耐荷重約200kgを実現**

スチール製ローラーシャフトと軸受け部の採用により耐久性を飛躍的に高めました。

*:当社従来製品との比較

なるほど!
Point 3 **ピッキング作業を効率的にサポートするオプション**

ピッキングに最適な「ピッキング用エプロン」は、3段階にテーブル角度の調整が可能です。他にも、バラ物の仕分けに便利な「バラ物仕分棚」など、様々なオプションによって作業員に最適な環境を提供します。

廃止済み

ピッキング用エプロン(傾斜型用) ピッキング用エプロン(垂直型用) バラ物仕分棚

なるほど!
Point 1 **レイアウト変更、段替えもスムーズ**

段替え、レイアウト自在
ボルトレス設計の棚受け、棚板を採用。段替えが自在に行えます。さらに、アンカー工事も不要なため、レイアウト変更も容易です。

取り付けピッチ25mm
300/500kgタイプでは、業界初の棚板取り付けピッチ25mm化により、より便利でフレキシブルな段組みが可能です。