

### 株式会社TSロジテック 御中

### 新物流センター計画 お打合せ資料



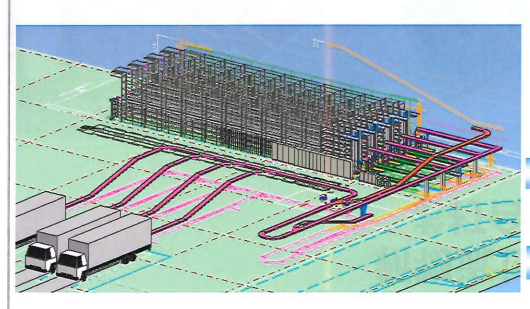
2022年5月17日 村田機械株式会社 L&A事業部

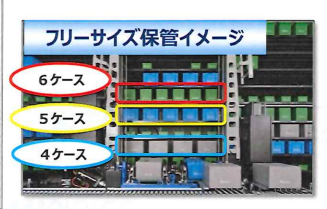


### ご導入予定設備

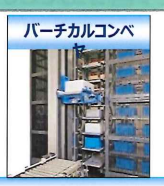
■ユニシャトル概要(仕分け機)

### 商品を仕分けする【省力化】・【省人化】・【省スペース化】設備です。









#### ■ 高能力入出庫

高速運転、走行・昇降最適速度制御により 荷物にやさしい 搬送を実現すると共に、サイクルタイムの大幅な短縮をしました。

#### ■ フリーサイズケース対応

大きさや種類の異なるケースを保管することができます。 リアフック式移載機で荷物を傷つけにくい受け渡しを行えます。

#### ■ 信頼性・メンテナンス性の向上

自動的に記録された履歴をもとに、トラブル時の早期原因究明、 保守点検や故障予知・予防が行えます。

#### ■ 環境にやさしい

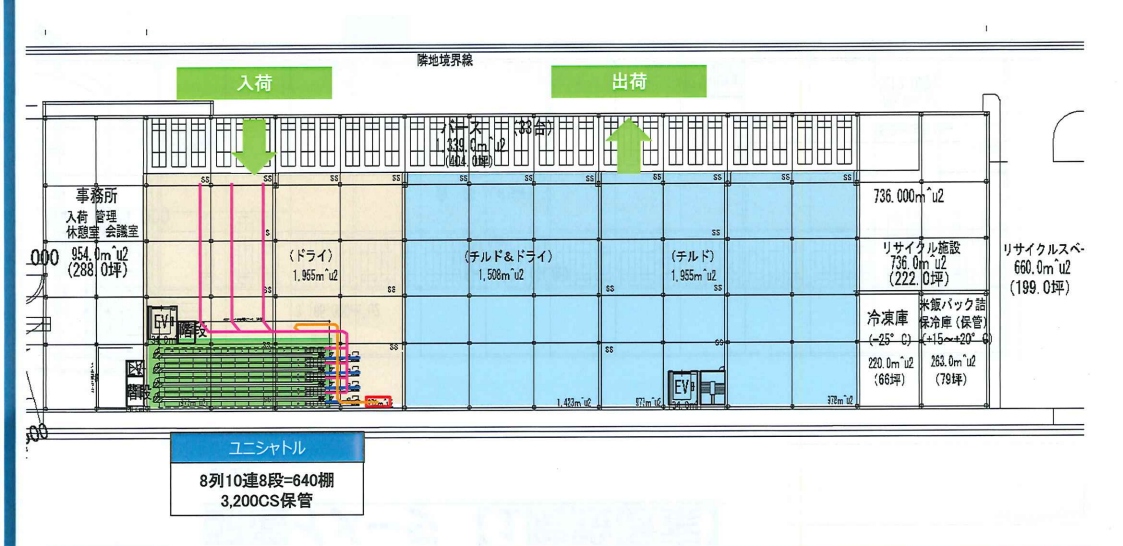
電源回生コンバータ装備により、省エネ効果が向上しています。コントロール基板や塗装の無鉛化など環境に配慮しています。



### 配置イメージ 【1階設置案】

■ 1F

- ■入庫コンベヤ
- ■2F→1F入庫コンベヤ (オプション)
- ■出庫コンベヤ

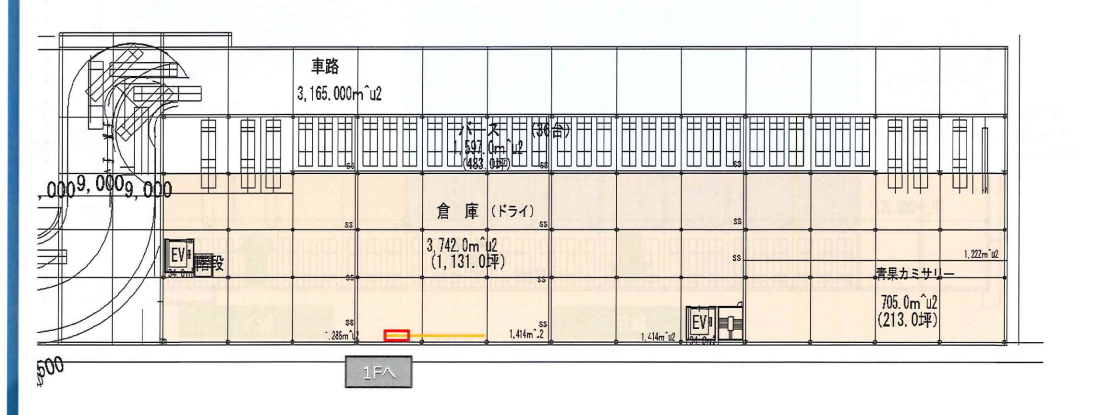




### 配置イメージ 【1階設置案】

■ 2F

■2F→1F入庫コンベヤ (オプション)



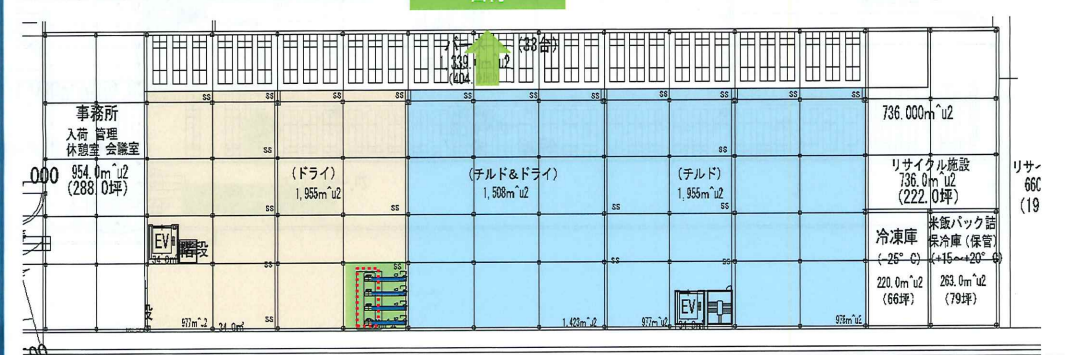


# 配置イメージ 【2階設置案】

■ 1F

■出庫コンベヤ

#### 出荷

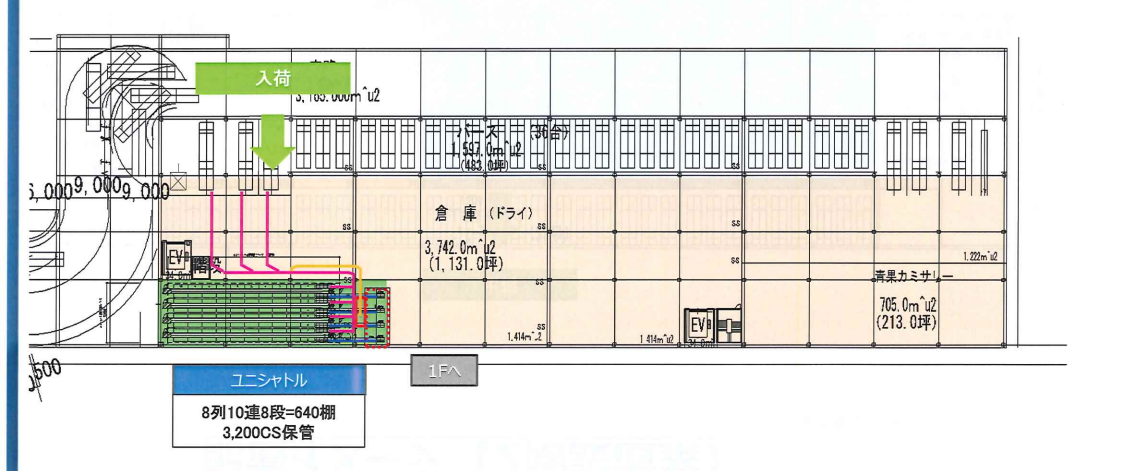




### 配置イメージ 【2階設置案】

■ 2F

- ■入庫コンベヤ
- ■2F→1F入庫コンベヤ (オプション)
- ■出庫コンベヤ





## 配置イメージ 【2階設置案】

■ 3F

■3F→2F入庫コンベヤ (オプション)



· ·

.

正规-14~20 [5據時期基

APL, Jahra