

# クリーンストッカー

## Clean Stocker

ストッカー内部のホコリ対策とクリーン度保持を目的としたストッカーです。



### トレーサイズ

510×740×70サイズのトレイ使用  
トレーサイズに合わせ、設計製作いたします。

### 特徴

1. 安価で多機能を備えたストッカーです。
2. ワークを供給入口で除電ブローをして、ホコリの付着を防いでいます。
3. ストック室内は常時クリーンエアを供給してクリーン度を保持しております。
4. ストッカー供給口にワーク整列用ロボットを内蔵（オプション）できます。
5. ストッカー室内装にはSUS板使用による二重のホコリ対策をしております。
6. トレーの外形寸法に対して最小限のスペースに動作機構を組入れて省スペース化を図っております。
7. キャスター付のストッカーでクリーン度を保持しながら入替えもできます。
8. 外観は全体に突起物が無く安全と環境に配慮をしております。
9. 外装はアルミ樹脂複合板を使用しております。



# Clean Stocker

## クリーンストッカー

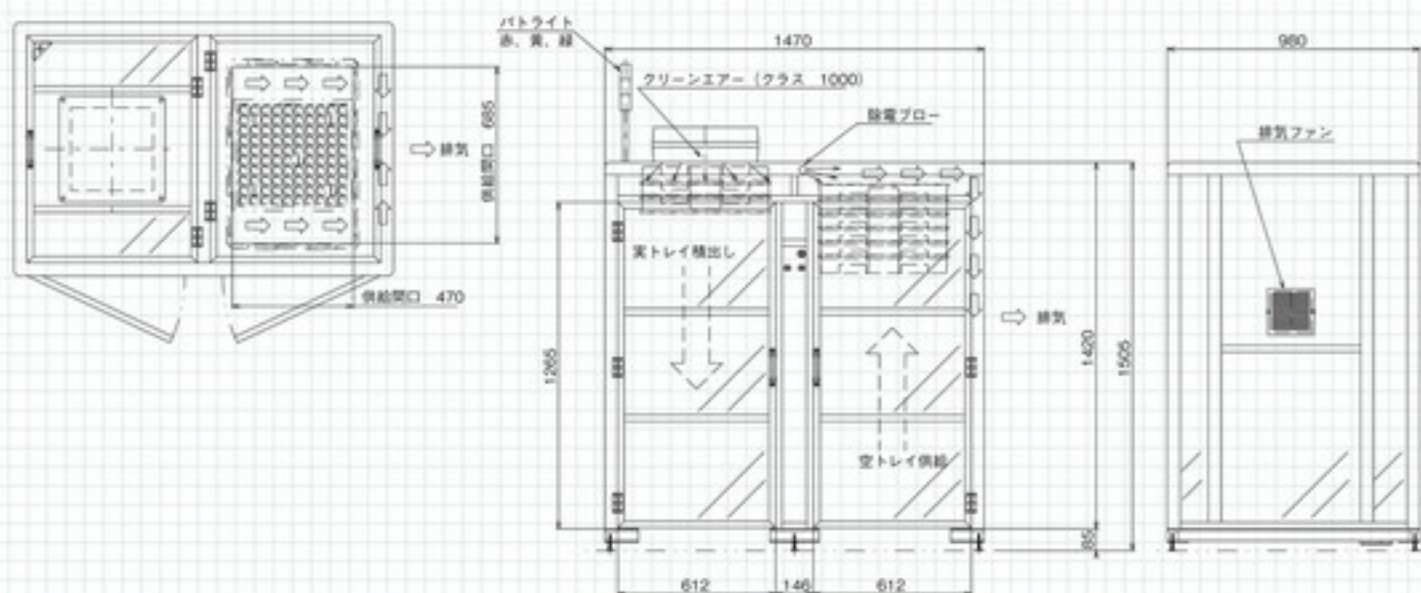
### 仕様

供給電源	三相 AC200V 20A
供給エア源	0.4MPa
最大積載数	トレイ20枚
最大積載重量	60
トレイ交換時間	空/実 8秒
トレイ外形寸法	510×740×70
実トレイ積出し段数	任意に設定可能
装置外形寸法	1470×980×1500

### オプション仕様

ヘパフィルター	MAC-32
除電ブロー装置+排気ファン	エアージタイプ エア圧2/c
箱詰めX-Y-Zロボット	エアージャック・ヘッド部は都度設計
箱詰めシュート	ワーク落とし込み用シュートはトレイ形状に合せ都度設計
X-Y-Zロボット用仮置きステージ	ワークに合わせ都度設計

### 外形寸法図(mm)



### ⚠ 安全に関するご注意

★本製品の設置・接続・仕様に際しましては、取扱説明書になどに記載されております注意事項や禁止事項をあらかじめ熟慮の上、必ずお守りください。

●本カタログに記載されている製品のデザイン、仕様などは、改良のため予告なく変更することがありますので、ご了承ください。