

ALPS TOOL STOCK LIFTER

材料ストックリフター

SL26型



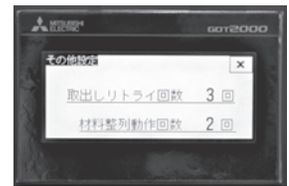
SL26型は、長時間無人稼働を支援するために開発された材料ストックリフターです。特に頻繁に材料補給が必要となるような長尺のシャフトワーク等では、材料補給に掛る労力を大幅に削減できます。

SL26型 特長

- 「省スペース」で、延長棚仕様に比べ、最大で57%のフロア面積削減が可能です。
- 上部カバーは大きく開くため、天井クレーンでの材料投入が可能です。
- 給材機とは独立した制御を持っているため、既存の設備に追加することが可能です。
- 操作は非常に簡単です。材料を載せてSL26の自動ボタンを押すだけです。
- 今まで難しかった小径材を束から取り出すことが出来るため、材料を棚に整列させる煩わしさがありません。

STOCK LIFTER

SL26型



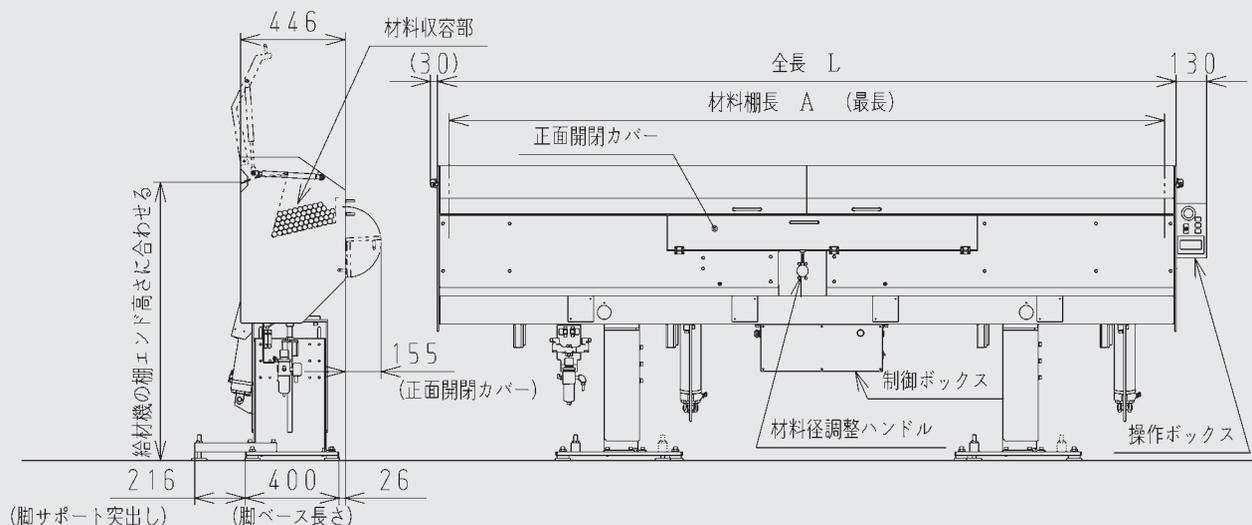
操作パネル



仕様	
材料径	φ6 ~ φ26mm
材料材質	金属材料であること(磁気近接スイッチに反応するもの)
積載質量	総質量 MAX550kg ※φ6以上φ15未満(整列機能有効にて使用する場合) φ6:200本、φ10:100本、φ14:50本
	※φ15以上φ26以下(整列機能を無効にして使用する場合) φ15:130本、φ20:74本、φ26:44本
材料長さ	3.0m仕様: 2,000~3,000mm
	4.0m仕様: 3,000~4,000mm 材料長さのバラつき: ±30mmまで
面粗度/曲り	ミガキ材程度以上/1mあたり0.5mm以下(MAS規格B級以上)
電源	AC200V 単相50/60Hz 0.3kVA (パーフィーダ側より供給、あるいは工場内電源より供給)
制御回路	PLC制御 DC24V
エア源	0.5~0.7MPa (230L/min ANR)
機械質量	3.0m仕様: 550kg 4.0m仕様: 600kg
オプション関係	スイベル仕様: パーフィーダの棚から離れる方向に500mm移動可能 状態表示シグナルタワー: 異常で赤、自動で緑ランプを点灯させる。

ご注意: 構造上、材料に擦り傷が付く場合があります。ご了承ください。
※改良のため、お断りなく仕様を変更することがあります。

寸法図



注1: SL26における最大長さです。
取付ける給材機の棚長により
制限される場合があります。

寸法	L	A(注1)
3.0m仕様	3,150	3,050
4.0m仕様	4,150	4,050