

ジップマスター

サーボモータ付
機種拡大

オプション
対応開始

高速昇降

推力をダイレクトに伝達するジップチェーンにより高速運転を実現
最大1000mm/秒

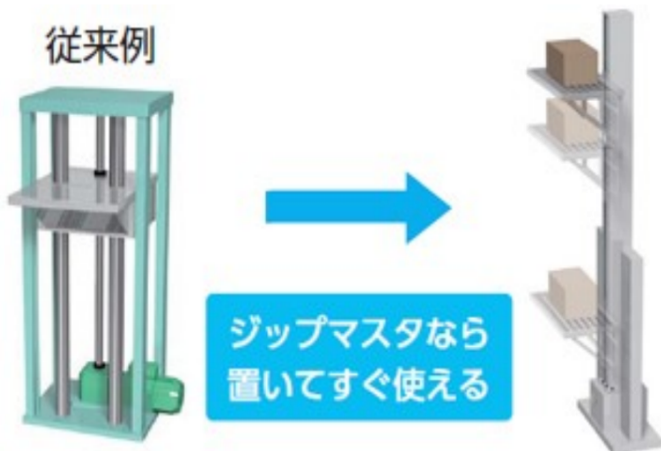
安心の耐久性

ジップチェーンでワークを支えるため、ベルト式昇降機のような伸びや摩耗による切断の心配がありません。

カンタン設置

ジップマスターはアンカーで固定するだけ。お客様にてアーム・制御盤をご準備いただくことで、垂直搬送用のリフタとして簡単に設置いただけます。またピットが不要で、アームの形状により床面からの昇降が可能です。

従来例



優れた多点停止機能

ジップチェーンが荷重を支えるので、±1mmの停止制度に加えサーボモーターやセンサ制御にて任意の位置で停止できます。

脚が飛び出さない間仕切り用スタンド

作業スペース増

安全確保

つまずきを防止します



省スペーススタンド

□30・□40 アルミフレーム用



比べてください!

同じ視点からの写真です

Before

After

作業スペースの拡大

足がT字やL字型のスタンドに比べ、通路や作業スペースへの張り出しを抑えるので、作業スペースを増やし工場敷地面積を有効活用できます。

安全確保

通路や作業スペースの張り出しが減るためつまずき防止につながります。
*転倒災害は労働災害の約1/4をしめます。



9月1日は防災の日

防災の日（ぼうさいのひ）は、「政府、地方公共団体等関係諸機関をはじめ、広く国民が台風、高潮等の災害についての認識を深め、これに対処する心構えを準備する」とことし制定された防災啓発デー。日付は9月1日。毎年、この「防災の日」である9月1日を中心として「防災思想の普及、功労者の表彰、防災訓練等これにふさわしい行事」が実施される。また、「防災の日」を含む1週間を防災週間として、様々な国民運動が行われる。

