

上下左右の自由な動きを実現する 3D ステージ

切削作業の作業効率をアップさせる

トライタワー-3D



門型マシニングセンタでの作業効率を高める昇降式移動足場

至近距離での切削作業の監視を安全・快適に

※トライタワー-3D は、大型の門型マシニングセンタ用に最適な昇降式移動足場です。

※中・小型のマシニングセンタ用に適したトライタワー-3DS(シングルタイプ)もあります。

特徴

- ・高速対応 (MAX30m/min) が可能
- ・設置場所を取らない省スペース設計
- ・メンテ費用が安く低ランニングコスト
- ・門型マシニングセンタに合わせて各種サイズをご用意
- ・各種安全装置など豊富なオプション
- ・色指定、ステンレス仕様、クリーンルーム仕様、防錆仕様などのカスタマイズも可能

標準仕様

- 電動機 三相 AC200V(50Hz/60Hz)
- 昇降方式 ローラーチェーン駆動方式
- 可動足場 電動モーターラック&ピニオンレール駆動方式
- 制御方式 シーケンサー制御
- 表示装置 インジケータ
- 安全装置 非常停止装置・各種リミットスイッチ
- 補助足場 3名定員 非常用ハシゴ及び墜落防止機器標準装備



トライタワー-3D

(ローラーチェーン昇降式足場、門型)



基本仕様						
	主足場 仕様		中央足場 仕様		補助足場 仕様	
通路内法	1170mm×7946mm (端部幅920mm)		横行速度	5m/min	足場内法	900mm×900mm
昇降行程	5600mm		横行用電動機	0.55kw	昇降行程	6715mm
昇降速度	5 m/min		スライド速度	5m/min	移動速度	5m/min
昇降用電動機	5.5 kw (インバーター制御)		スライド用電動機	0.55kw	移動用電動機	1.5 kw (インバーター制御)
最大積載量	240kg		足場内法	W920mm×485mm~1485mm	電源	3相AC400/60Hz
			足場スライドストローク	1000mm	昇降方式	ラック・ピニオン噛合方式
					安全装置	エキスパンドメタルXs-3 2 貼り 非常落下防止機構、インターロック機構付 上・下限ファイナルリミット付
					塗装色	黒、フェンス、ドア安全バー 10YR9/2

* 仕様・その他は予告なく変更する事があります。