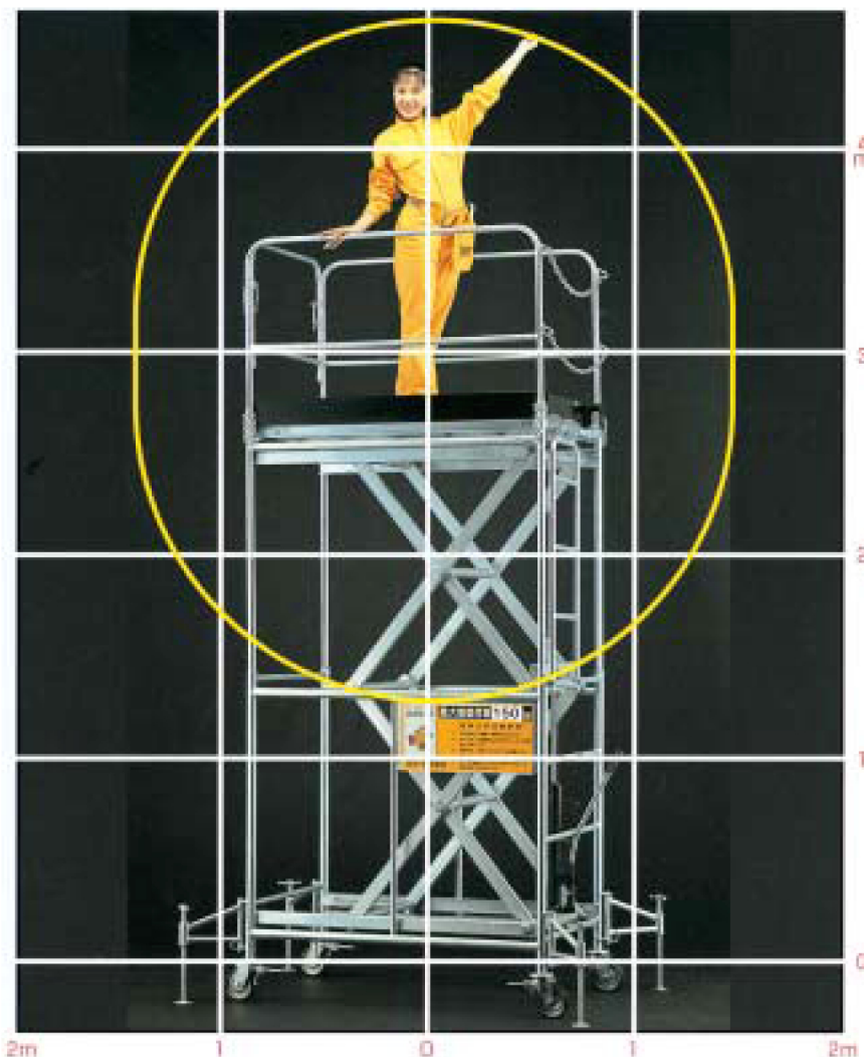


移動式室内足場

タワーD26

作業姿勢に合わせて高さを設定できる作業足場

従来のローリングタワーは使用部材により作業床高さが限定されます。これでは現場状況によって作業時無理な姿勢を強いられる場合がでてきます。もっと楽に安全性と作業性の向上を！「タワーD」は自由な高さを設定できる油圧ポンプ式。作業時に必要な高さが思いのまま調節できます。



最大積載荷重
150kg (140kg)



アウトリガー



油圧ポンプ



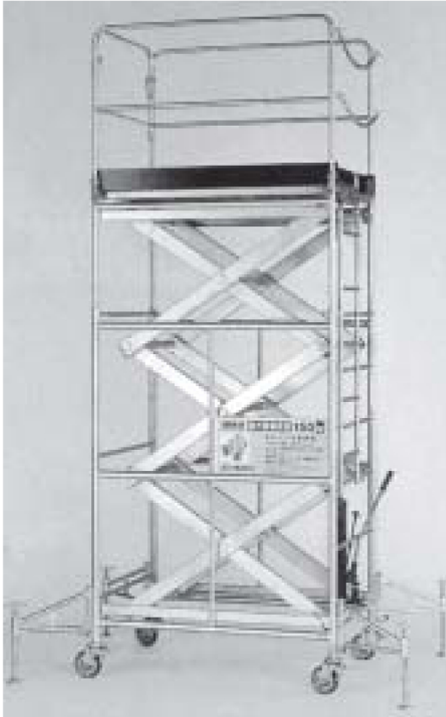
塗装仕上げ

■特長

- こんなに安全なタワーD！
転倒防止用のアウトリガーが本体に組み込まれているので簡単に取り出しセットできます。また、ロック機能がついた専用梯子、手摺り、作業床を囲む巾木、ジャッキアップ中に事故を防ぐガイドパイプが用意されています。
- 梁下の移動もラクラク！
油圧ポンプで簡単に高さ調整ができるので、移動時に障害となる梁・ダクト・配管等も作業台の解体・組立作業なしに移動が可能です。また、仮設エレベーターなどで簡単に上下移動できます。
- メンテナンスが簡単！
油圧ポンプ式なのでメンテナンスが電動式・エンジン式の高所作業車と比較してとっても楽なうえ経費がかかりません。
- いろいろ選べます！
タワーD26は床幅が通常タイプの900mmと建設用リフトで搬入できる800mmの2タイプ。

タワーD36

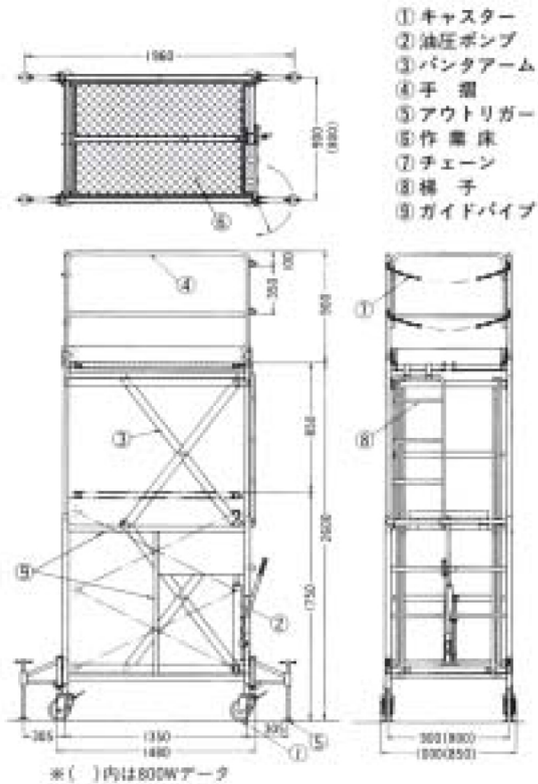
積載荷重
150kg
3650mm
↑↓
2240mm



■特長

- 作業高さが最高3650mmまで
幅・長さはタワーD26と同寸法のまま、作業床の高さがさらに1050mmアップしました。
- 安全性もさらにパワーアップ!!
 - ①転倒防止用のアウトリガーの幅が305mm（タワーD26）から500mmになり安定性も問題ありません。
 - ②パンタアームの角パイプのサイズアップにより、さらに強くなりました。
 - ③タワーD26と同様に、鋼製幅木・ロック付専用ハシゴジャッキアップ中に事故を防ぐガイドパイプがついています。
- 移動がスムーズ
キャスターが200φと大きくすることにより、移動がさらに簡単になりました。

■仕様（タワーD26）



		タワーD26	タワーD36
本 体	全 長	1480mm	
	全 巾	1000(850)mm	
	全 高	2560mm	3155mm
作 業 床	全 法	900(800)×1350mm	
	最 大 高	2600mm	3650mm
	最 低 高	1750mm	2330mm
最 大 積 載 重 量		150(140)kg	
本 体 重 量		約227(222)Kg	約309Kg
主 枠 材 質		STK41	STK400
昇 降 ア ー ム 材 質		STKR41	STKR400
昇 降 機 構	リフト方式	一体型油圧ジャッキ	
	必要油量	230cc	332cc
	タンク油量	650cc	1000cc
	レバー長さ	600mm	
	汲上回数	約30回	
	ストローク	470mm	
	最 縮 長	615mm	
	最 伸 長	1085mm	
下降タイム	無負荷時約20～30秒		
積 載 台 数		4t車6台・10t車10台	