

リフトクライマー PW35

移動昇降式足場

NETIS登録番号 HK-120003-A



- 運搬量を「建柱の3分の1」に軽減
- 自由で簡単な上下移動、作業効率を30%以上アップ
- クレーンなしでの架設が可能
- 人的コストの削減に貢献

リフトクライマーの主な用途

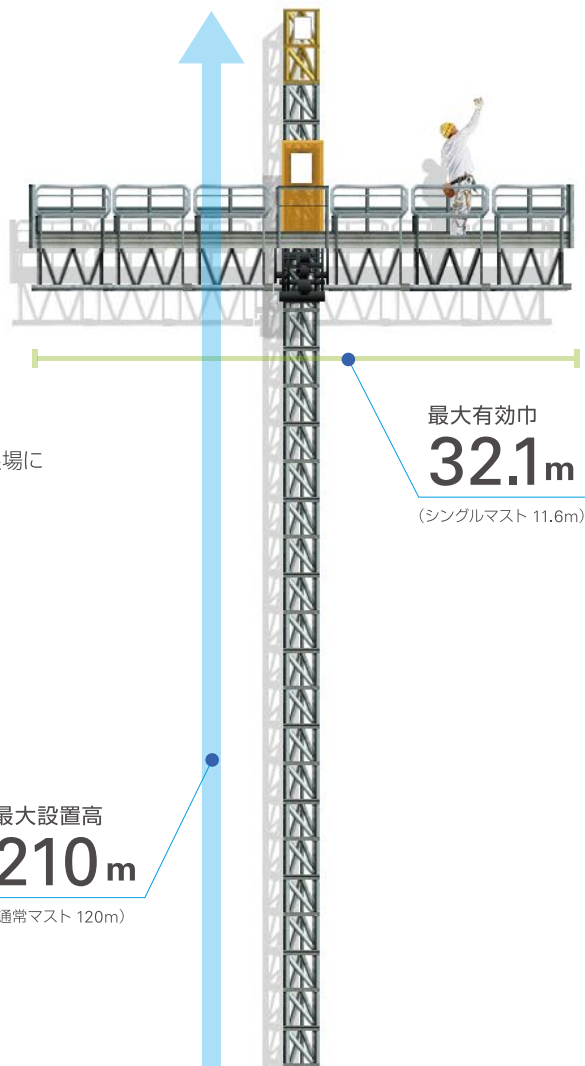
- **建築**
マンション、高層ビルなどの改修用足場に
- **土木**
橋脚の耐震補強用足場に
- **プラント**
塔内、タンクなどの内部工所用足場に
- **新築**
大型工場、倉庫などの移動式足場に
- **その他**
煙突解体工所用足場に



集合住宅大規模修繕工事



煙突解体工事



最大有効巾
32.1m
(シングルマスト 11.6m)

最大設置高
210m
(通常マスト 120m)

主な特徴

安全性

- 耐久性のある鍍金仕上げ
- モーター本体に埋込み式電動ブレーキが標準装備
- 遠心ブレーキ装備で万が一の時でも停止
- 非常停止後のブレーキ解除レバーを装備
- 安心をお届けする超強度ラックピニオンギア装着

利便性

- 昇降はジョイスティック操作で簡単シンプル
- R加工された手摺と巾木を標準装備
- ベースに固定された乗入れ階段が標準装備
- 跳出し足場により、構造物の凹凸に対応可能（標準 1m）
- 車輪による据付け位置の微調整が可能

機能性

- 最大積載荷重 3900kg（ツインマスト使用時）
- ツインマスト使用時は自動水平維持機能を装備
- アウトリガーを標準装備

	PW-18 シングルマスト	PW-35 ツインマスト
積載荷重	1,700kg~2,100kg	2,500kg~3,900kg
最大有効巾	11.6m	32.1m
床巾	1.3m	
昇降速度	6m / min	
モーター定格出力	2×3.0kW	4×3.0kW
供給電圧	3相 200V (50Hz/60Hz)	
壁つなぎ最大間隔	6~8m	
モーター定格出力	1m(2.0m) ^{※1}	
モーター定格電力	210m ^{※2}	

※1 2.0m部材も特注部材で対応可能です。

※2 強力マスト使用時。通常のマストでは120mまでの対応になります。

リフトクライマー
特設ページ



株式会社タカミヤ

本社 大阪市北区大深町3-1 グランフロント大阪 タワーB 27階 〒530-0011 T 06.6375 3900
 事業開発本部 東日本 東京都中央区日本橋3-10-5 オンワードパークビルディング 11階 〒103-0027 T 03.3276 3903
 西日本 大阪市北区大深町3-1 グランフロント大阪 タワーB 27階 〒530-0011 T 06.6375 8813