

瓦揚げ機として誕生して以来、常に進化を遂げる荷揚げ機の王様

スーパータワーR

瓦や屋根材の荷揚げはもろろんのこと
レンタル仕様にも採用された仮設リフト



UP106R

UP711ZN
最大積載量 150kg
UP711ZB
最大積載量 130kg

アルミ製シングルレールの荷揚げ機では、最強の強度を誇り2013年よりレンタル仕様にも採用され、法面工事での仮設リフトとしてもメガソーラー設置現場、土木関係工事現場でも活躍しています。



■台車をロング台車に変更可



■UP711ZB
下置きウインチベース付
最大積載量 130kg
巻揚速度 27m/分
操作スイッチコード 5m・15m付

■UP711ZN (強力型モーター)
下置きウインチベース付
最大積載量 150kg
巻揚速度 30m/分
操作スイッチコード 5m・15m付

■オプション部品 UP136HM 台車延長フレーム

NEW
UP136HM

■台車固定ベルト ■ゴムバンド×2

■台車寸法 H1600×W480×D150(取付時) ■下部延長フレーム ■上部延長フレーム

■UP136HM 台車延長フレーム(現在ご使用の台車に取付可能)
■UP136HM 現在ご使用の標準台車に簡単取付。役物、横葺屋根材、野地板などを縦積みにして安全な荷揚げが行えます。
※他社製品、UP106R旧型台車にはご使用できません。



■ノキスタンド



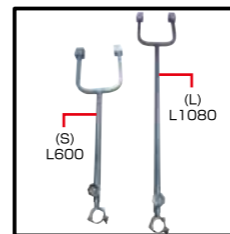
■軒先支柱 (2本組み) L700~L1100



■ロング台車: 台車寸法 (H1200×W650×D300)



■中間ローラー



■中間支柱クランプ付 (S) (L)



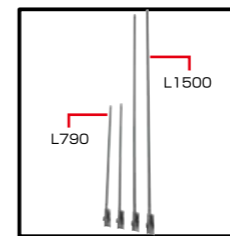
■中間曲りレール



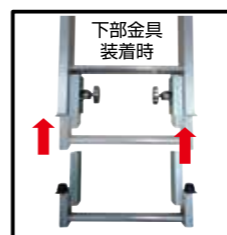
■中間レール 長さ7種類 0.6m、1.2m、1.8m、2.1m、2.4m、2.7m、3.3m



■レール受け支柱 L250、L500、L1000



■屋根用上部支柱のタテ

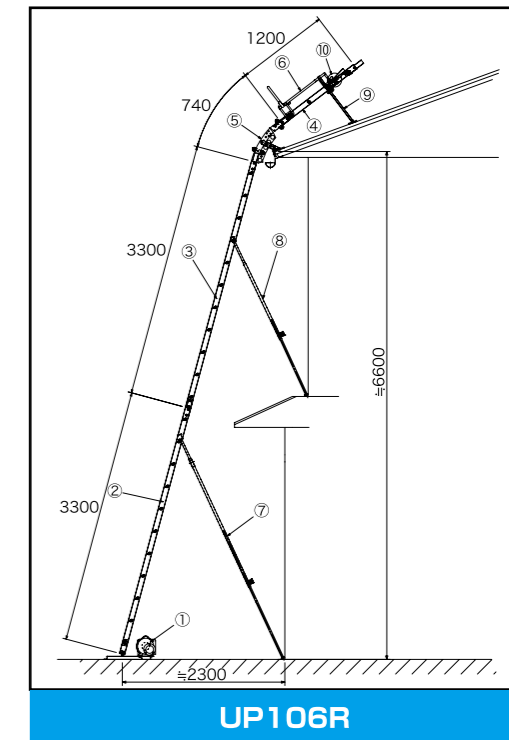


■下部金具



■上部滑車 (帽子式)

■UP106R スーパータワー組立図



●オプション説明

- ・UP136HM 台車延長フレーム 長尺屋根材を縦積みで荷揚げが可能
- ・ノキスタンド 雨どい、軒先の保護、横ブレ防止
- ・軒先支柱 (2本組) 中間曲りレール使用時に軒先でレールの支柱として使用
- ・中間ローラー ワイヤレスレ防止ローラー (レールステップに取付けて使用)
- ・中間支柱クランプ付 足場に固定できるクランプ付 (長さ (S) L600 (L) L1080)
- ・中間曲りレール 狭小地、急勾配、下屋根の張出した現場に使用
- ・中間レール 長さ7種類 0.6m、1.2m、1.8m、2.1m、2.4m、2.7m、3.3m
- ・レール受け支柱 屋根上、階段等の角度の緩やかな所で使用 高さ3種類 L250、L500、L1000
- ・屋根用上部支柱タテ 長さ2種類 L790、L1500
- ・下部金具 中間レールに取付けると下部レールとして使用できる金具
- ・上部滑車 (帽子式) レール先端のジョイントに差込んで使用

UP106R 2・3階用構成表				2階用セット		3階用セット		
				Zセット	Z-2F	Zセット	ZNセット	
No.	商 品	仕 様	数量	重量 (kg)	UP106R-Z-2F	UP106R-Z-3F	UP106R-ZN-2F	UP106R-ZN-3F
①	UP711ZB (ウインチ)	130kg (積載荷重)	1	25kg	●	●	—	—
①	UP711ZN (ウインチ)	150kg (積載荷重)	1	30kg	—	—	●	●
①	ウインチベース	下置き式	1	5kg	●	●	●	●
②	下部レール	3.3m	1	11kg	●	●	●	●
③	中間レール	3.3m	1	13kg	●	●×2	●	●×2
④	中間レール	2.1m	1	9kg	●	●	●	●
④	中間レール	1.2m	1	6kg	●	●	●	●
⑤	曲りレール	0.8m	1	14kg	●	●	●	●
⑥	台車	750×650×300	1	17kg	●	●	●	●
⑦	下部支柱 (2本足)	U型ホルダー付	1	12kg	●	●	●	●
⑧	中間支柱		1	5kg	●	●	●	●
⑨	上部支柱	タテL=790	1	7kg	●	●	●	●
⑩	上部滑車		1	5kg	●	●	●	●

※ウインチを除く、レールセットも販売しております。