

UP-100S-B

最大積載量

100kg

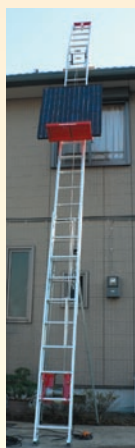
永い経験と、まったく新しい思考が生んだユニパーの代表作、
「太陽光発電パネル揚げ専用リフト」の理想的なスタイルが誕生です。

ソーラーリフトBセット

時も替わってエコ時代、いまや太陽光利用によるCO²削減で、全国至るところに普及しております。助っ人として施工工事を安全でスピーディーに完了するために生まれたのが、「新ソーラーBセット」です。

主たる特長は、持ち運び簡単。設置は楽に。建物に優しく。安全で高性能、ウインチ音は総てのウインチを凌ぐ静けさで、ご近所に決してご迷惑は掛けません。構成は、3mアルミスライドレールを主体に軽量ロング台車、支柱兼用の上部滑車、雨どい保護のノキスタンド常備、5mと15mの操作スイッチ2本つき、あらゆるところで

組立、操作、持ち運びを気遣った、エコ商品の代表作です。

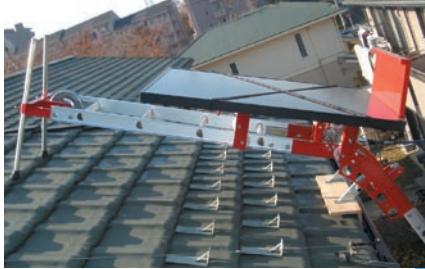


UP-739AS
エコウインチ静

速度 毎分/20m 操作スイッチコード/5m・15m(メタコン付)(取外可)各1組付

ソーラーリフトBセット

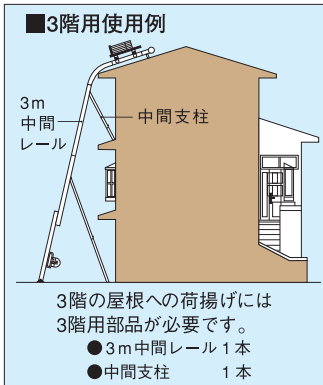
- スライドレールタイプで30cm間隔で高さ調整可能。
- 雨どい・瓦の保護用「ノキスタンド」が標準装備。
- ウインチの操作は5m・15m（取外可）のダブルスイッチ付で、屋根の上と下で操作ができます。



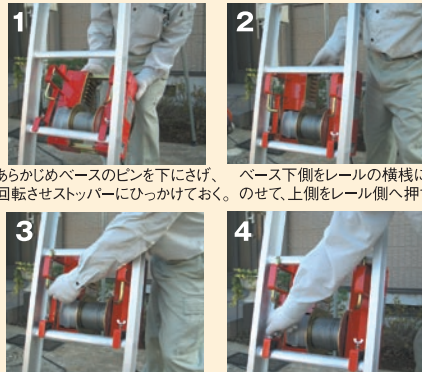
ノキスタンド



極小曲りレール使用例

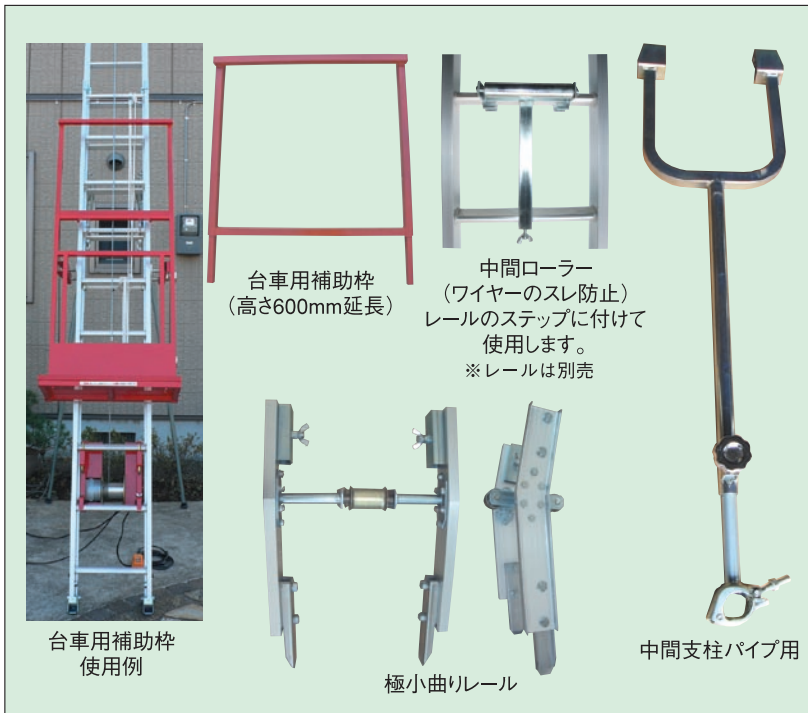


ワンタッチで取り付けられるウインチベース。



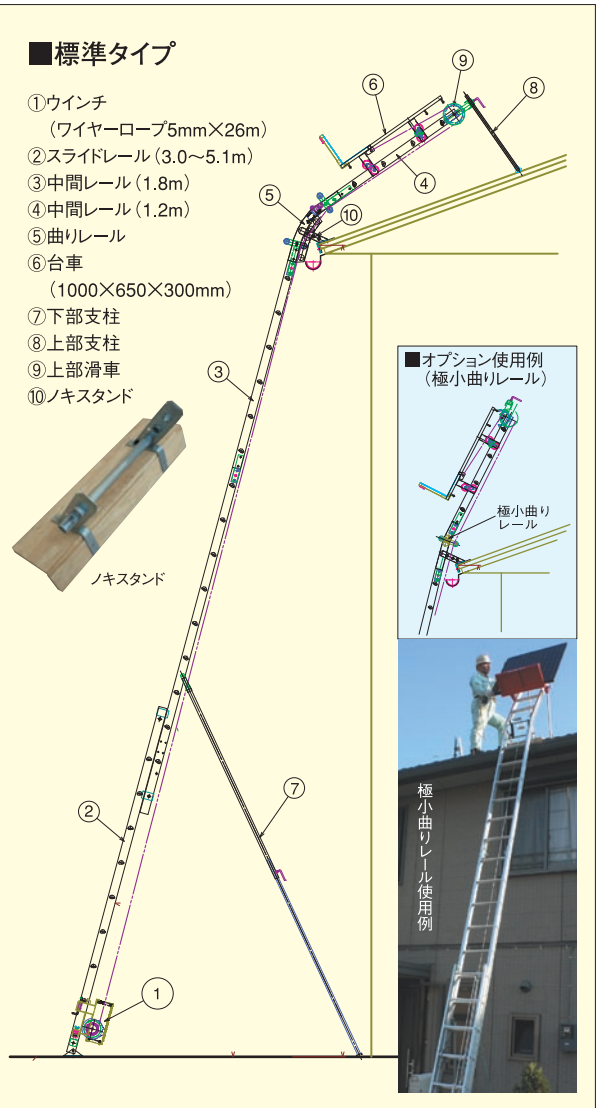
押しつけながらピンをストッパーから外せば、ピンが上がりセット完了。

■オプション



■標準タイプ

- ①ウインチ (ワイヤーロープ5mm×26m)
- ②スライドレール (3.0~5.1m)
- ③中間レール (1.8m)
- ④中間レール (1.2m)
- ⑤曲りレール
- ⑥台車 (1000×650×300mm)
- ⑦下部支柱
- ⑧上部支柱
- ⑨上部滑車
- ⑩ノキスタンド



■UP100S-B「ソーラーリフト」Bセット製品構成表

品名・型式	仕様	数量	重量 (kg)	Bセット	
				2階用 UP100S-B-2F	3階用 UP100S-B-3F
ウインチUP739AS	100kg	1	22	●	●
スライドレール	3.0~5.1m	1	19	●	●
中間レール	3.0m	1	9.5	—	●
中間レール	1.8m	1	7.5	●	●
中間レール	1.2m	1	5	●	●
曲がりレール	0.8m	1	14	●	●
台車	1000×650×300	1	17	●	●
下部支柱		1	10	●	●
中間支柱	3階用	1	5	—	●
上部支柱		1	2	●	●
上部滑車		1	6	●	●
ノキスタンド		1	3	●	●

型式・品名	仕様	数量	重量 (kg)
極小曲りレール	0.6m	1	4
レール受け支柱	L=500	1	6
中間レール	0.6m	1	4
中間レール	0.9m	1	5
中間ローラー		1	3
中間支柱クランプ付	パイプ用	1	3
台車補助枠		1	3.5

- 誤使用を防ぐため、必ず取扱説明書を読んでからご使用ください。
- ユニバー製品は日本製です。類似品には充分ご注意ください。ご購入は必ずユニバー製品を。