

GRASP JACK



🔍 グラスプジャッキは

ジャッキの頭部の摺軸受にケーブルシャフトを通すことにより鳥居型を構成し、完全に横転を防ぐことができるケーブルジャッキです。

土台が小さく限られた作業スペースを有効に利用していただけ、輸送運搬収納も省スペースできます。

摺軸受は、自体がベアリング機構になっており回転を助けスムーズ繰出し作業ができます。

また、シンプルな機構で故障する部分が少なく耐久性があります。



安全作業!!!
能率作業!!!
省スペース!!!

グラスプジャッキ	揚力	使用範囲
● E-2型	2 t	450mm~ 650mm
● ET-2型	2 t	540mm~ 740mm

● 使用範囲は、摺軸受の中心の高さです。ドラムの半径が使用範囲内にあることをご確認ください

グラスプジャッキの特徴

※ 安全作業

- ① 横転しない(左右) ラーメン構造
シャフトを通して鳥居型を組めば横転なし
- ② ケーブルを引く方向にも倒れない(前後)
ベアリングによりドラムの回転が容易な為、余分な張力が必要ない
- ③ シャフトが軸受から外れない
- ④ 携行・運搬が容易
カサばらない、持ちやすい 小型軽量
- ⑤ 倉庫格納・作業スペースが小さくできる
狭い場所でもOK 小型軽量

※ 作業の省力化

- ① 作業員一人で運べる
- ② わずかな傾斜や凸凹地面でもOK
- ③ 横転なし、転倒なし、シャフトが外れない
∴作業の中断や事故がなく能率作業
- ④ ドラムの回転効率がいい
- ⑤ 余分な張力が必要ない
- ⑥ 円滑作業で、制動装置はも不要
- ⑦ 省スペースで交通妨害も少ない
- ⑧ 単純な機構なので故障が少ない

製造発売元

井筒屋株式会社

〒452-0901 愛知県清須市阿原神門241
TEL(052)400-8011 FAX(052)400-8023
info@idutuya.co.jp http://www.idutuya.co.jp