

ケーブルプーラー

DP-010BX-F

このたびはデンサンケーブルプーラーをお買い上げいただきましてまことにありがとうございました。

お使いになる前に本取扱説明書をよくお読みください。

お読みになった取扱説明書はお使いになる方がいつでも見られる所に必ず保管してください。

最大瞬時引張力：7.8kN (800kgf)

電圧：AC 100V

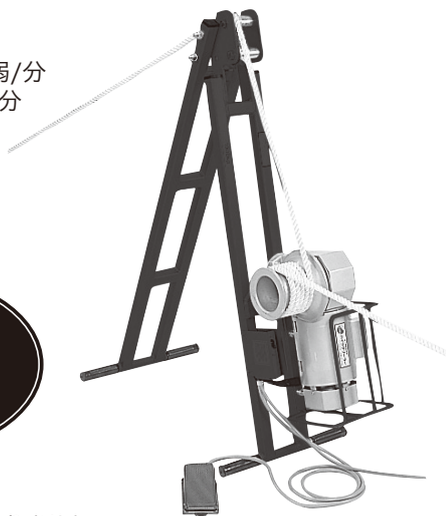
消費電力：200W

分速：50Hz 2.5m弱/分

：60Hz 2.5m/分

全長：1030mm

質量：23kg



最大瞬時引張力

7.8kN
(800kgf)

注：ロープはついておりません

警告

- 本製品は水平引張力7.8kN (800kgf) の能力を有しておりますが、ウインチのように重量物を直接持ち上げることはできません。垂直吊り上げは軸の破損に至りますので絶対におやめください。モーターに直接荷重をかけると重大な事故の原因になる恐れがあります。
- 架台をL型アンカーボルト固定板等を使用して負荷が掛かったときに動いたり不安定にならないように固定してください。架台を固定しなければ重大な事故の原因になる恐れがあります。
- ワイヤー、金属ロープ等はすべりが発生しやすいので使用しないでください。
- 連続使用時間は、30分以内でお願いします。それ以上使用する場合は、モーターの温度が下がっていることを確認してから使用してください。
- 負荷の大きさに関わらず、危険ですのでロープは6回程度巻いて使用してください。
- 本機を当社に無断で改造したり分解しないでください。重大な事故の原因になる恐れがあります。
- 安全のため、接地してから使用してください。

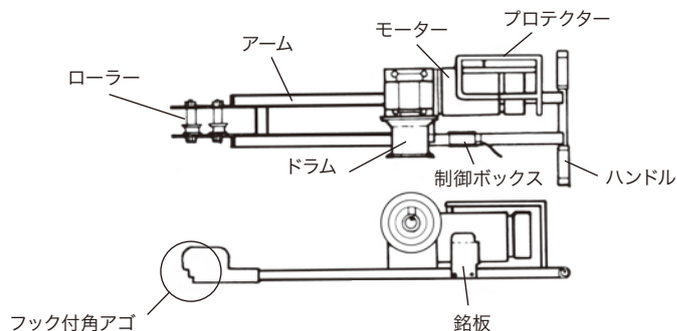
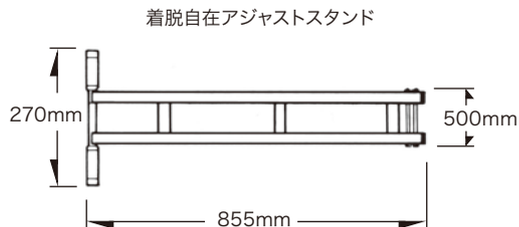
注意

- 使用を開始する前に本機の外観構造等に異常がないか点検してください。
- 雨中では危険ですので使用しないでください。
- 本説明書に書いている用途以外には絶対使用しないでください。
- 子供に触れさせないでください。

使用前に試運転を行ってください。

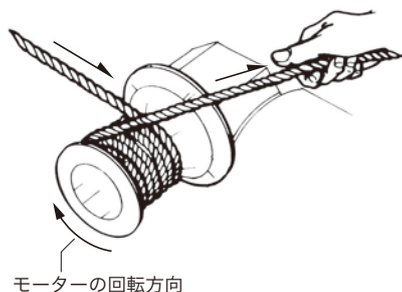
1. 本体を床面に水平に置いてください。
2. 20A以上の容量のある100V電源に接続してください。
3. 制御ボックスの電源スイッチをONにし、フットスイッチをON/OFFしたとき、ドラム側から見て時計方向に回転、ストップすることを確認してください。

■各部の名称



■使い方

1. ロープ(別売)の巻方向を間違えないように6回程度巻きます。(下図参照)
2. 電源スイッチをONにし、フットスイッチを踏んでONにすると、ドラムが回転します。
3. 使用を止める時は必ずフットスイッチと電源スイッチをOFFにしてから、コンセントを抜いてください。

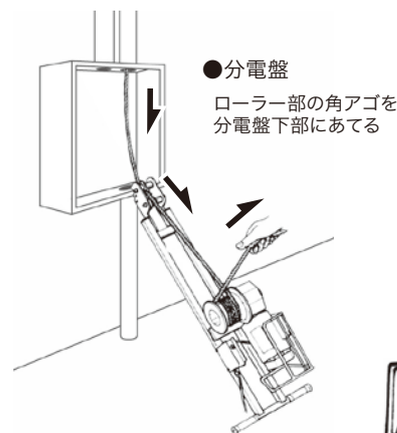
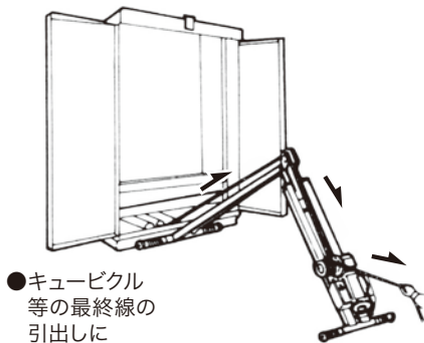
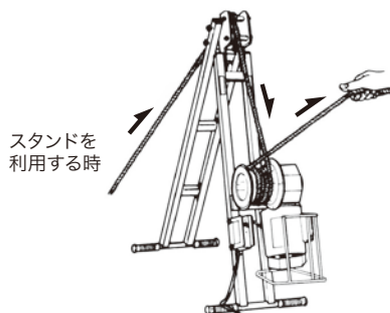


注意 直接負荷のかかるものを吊らないでください。

■モーター保護装置と注意事項

過負荷荷重 7.8kN(800kg)以上になるとサーキットプロテクターが働き、電源スイッチがOFFになります。再び駆動させるには、過負荷原因を取り除いてから、電源スイッチをONにしてください。

■いろいろな使い方



分電盤下部へ、スタンドをあてる。(スタンドを取付けて使う)

