EA986D-12(リフティングローラー)取扱説明書

この度は当商品をお買い上げ頂き誠にありがとうございます。 使用に際しましては取扱説明書をよくお読み頂きますようお願いいたします。

●各部名称

ウィンチ部

サポート部

プラットホーム

●仕様

- ·積載耐荷重…600kg(2台)
- ウィンチ式
- ・ストローク…300mm
- ・サイズ…580×380×815(H)mm
- •プラットホームサイズ…215(幅)×114(奥行)mm
- •車輪径…150mm
- ・車輪材質…ポリウレタン
- 本体材質…スチール
- ·自重…25kg(2台)
- ・付属品…バックル付荷締めベルト

● 安全のために

- 1. 床はきれいで水平であることを確認して下さい。 ベルト 傾斜していたりスロープになっていないことを確認して下さい。 床面はユニットの重さと運ぶキャビネット等の重さに充分耐えられる事を確認して下さい。
- 2. 対象物から抜け落ちるような物がある場合はあらかじめ抜いておくか、落ちない様に 固定してから作業に取り掛かって下さい。
- 3. 対象物の荷重のかかる四隅がユニットのプラットホーム上で十分に耐えられる構造かを確認して下さい。 また、上部のサポートが対象に損傷を与えないかも確認して下さい。
- 4. 対象物の重量を必ず確認して下さい(当製品は2台セットで600kg、1台で300kgまでです)
- 5. 対象物の重心を確認して下さい。また重心は高さ80cmを超えてはいけません。 対象物の長さは0.5m以上4m以下の物に(荷締めベルトが渡る長さまで)限られます。
- 6. 車載用には使用しないで下さい。

● 使用方法

- ・使用する前に、ユニットの機能や破損状況を点検して下さい。 破損などがある時は使用しないで下さい。
- ・使用する時は、ウインチが2台ありますので同時に上げるために作業人員が2名必要です。
- ・キャビネットを運ぶ前に、ユニットのプラットフォームを下に降ろし、ユニットが垂直に立つようにして下さい。
- ・ユニットのプラットフォームを対象物の下に差込み、上下のサポート部が対象に付くように押込みます。 ユニットの中心は、対象物の重心の中心に来るようにして下さい。
- ・荷締めベルトをお互いのユニットに渡して締付けます。正しく装着して輸送中に対象物が抜け落ちないように して下さい。
- ・固定されていることを確認しながら両方のユニットを同時に同量でウィンチアップして下さい。 移動するためには最低でも床から2cmの高さが必要です。
- ・運ぶ時は、ユニットを押して設置場所を確認しながら動かして下さい。 動かす時はできるだけ長辺方向に動かして下さい。 横方向に動かす時は十分な注意を払って(傾斜の恐れもあります。)動かして下さい。
- ・移動後はユニットに載せたまま放置せず、必ず床面に降ろして下さい。
- ・荷締めベルトは対象物の移動完了及び床設置後に外し下さい。
- 車載用には使用しないで下さい。

● メンテナンス

ギア部分、可動部は定期的に グリスを注油して下さい。(月1回)



改造はしないで下さい。

- ●本機の寿命を著しく損ねる場合があります。
- ●ご使用者が怪我をする場合があります。
- ●作業行程に支障を来たす場合があります。



サポート

操作ハンドル

車輪

- バックル

1

株式会社 エスコ 本社/〒550-0012 大阪市西区立売堀3-8-14 TEL (06)6532-6226 FAX (06)6541-0929