

EA993MA-4、-14(工業用ジャッキ)取扱説明書

Ver.1.5

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。
ご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。

◆仕様

品番	耐荷重	ストローク	最低リフト高	最高リフト高	ブラケット	重量
EA993MA-4	908kg	386mm	371mm	758mm	100×127mm	約7kg
EA993MA-14	908kg	254mm	284mm	538mm	115×120mm	-



警告

- ・ジャッキを据付け、操作する前に取扱説明書をお読み頂き理解した上で作業しないと怪我の原因になります。又、取扱説明書は大切に保存しておいて下さい。
- ・ジャッキが完全に伸縮した状態で無理にハンドルを回すと故障の原因になります。
- ・デコボコや軟弱な地面の上でジャッキを使用しないで下さい。
- ・このジャッキは最大908kgまでの荷重を持ち上げる事ができるように設計されています。オーバーすると、パーツの急激な摩耗と故障を招きます。
- ・負荷がかかっている時にジャッキを水平の状態にしないで下さい。
- ・スイベルハンドルが外れていると、スイベルプレートは自由に回転します。
- ・海外製品の為、輸送中の影響で表面上に多少傷が付く場合がございますが、使用上には問題ありません。

◆各部名称



◆据付方法

- ・付属の溶接式ブラケットを対象物に溶接して下さい。

◆使用方法

- ジャッキを垂直の状態から、水平の状態に回転させるには、
1. ジャッキにかかる負荷を完全に解除して下さい。
 2. スイベルハンドルを引いて、ジャッキを望みの位置に回転させて下さい。
 3. 再びスイベルハンドルが挿入されているか確認して下さい。

注意
⚠ ハンドルが外れたままでジャッキを使用すると、対象物が突然落ち、ケガをする原因になります。

- トレーラーを上げ下げするには、
1. ハンドルを時計方向に回して対象物を持ち上げて下さい。
 2. ハンドルを逆時計方向に回して対象物を下げて下さい。

注意
⚠ 対象物を引く前にジャッキを水平の位置に回転させ、スイベルハンドルが機能しているか確認して下さい。

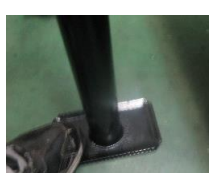
◆メンテナンス

- ・ジャッキの性能を保つ為に、最小限の手入れが必要です。
- ・常に清潔に保ち、定期的にワックスでコーティングし表面の仕上げを保護して下さい。
- ・ジャッキの動きが鈍かったり、削れるような音がしたら、注油して下さい。
 1. ハンドルを時計方向に廻してジャッキを一杯に引き上げる
 2. 11mmのレンチを利用して六角ナットを緩め、ボルトを抜き取りハンドルを外す(1)
 3. 本体付け根部分のベースを脚で踏み(2)、ボディー(3)を持って引き上げるとネジ部分(4)が出てくる
 4. ネジ部分にグリースを塗布します。
 5. 注油後は4、3、2、1の順番に組立てて下さい。
 6. ハンドルを反時計方向に廻してジャッキを下げて下さい。

1



2



3



4



ネジ部分にグリースを塗布して下さい。

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