

# EA993EV-5~EA998EV-29(インフレーターブルマットジャッキ)取扱説明書

このたび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。

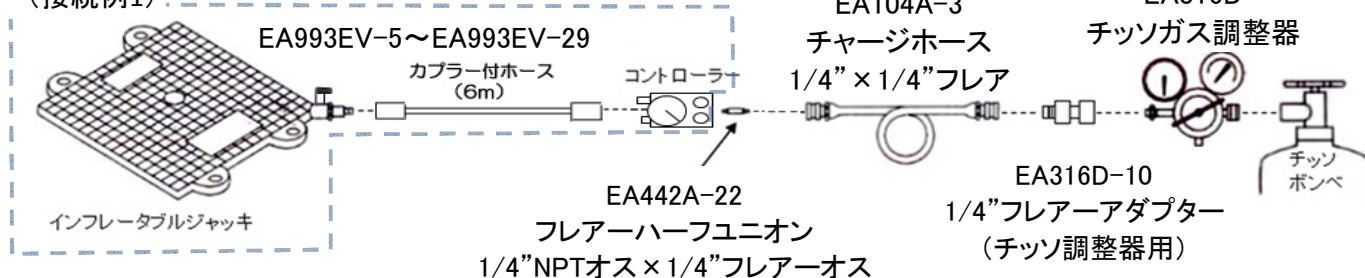
品番	能力	最大揚高	最低高	サイズ	重量
EA993EV-5	5ton(6 USton)	110mm	25.4mm	254 × 254mm	3.3kg
EA993EV-11	11ton(13 USton)	190mm	25.4mm	381 × 381mm	6.4kg
EA993EV-19	19ton(22 USton)	240mm	25.4mm	508 × 508mm	11.4kg
EA993EV-29	29ton(32 USton)	300mm	25.4mm	534 × 635mm	14.2kg



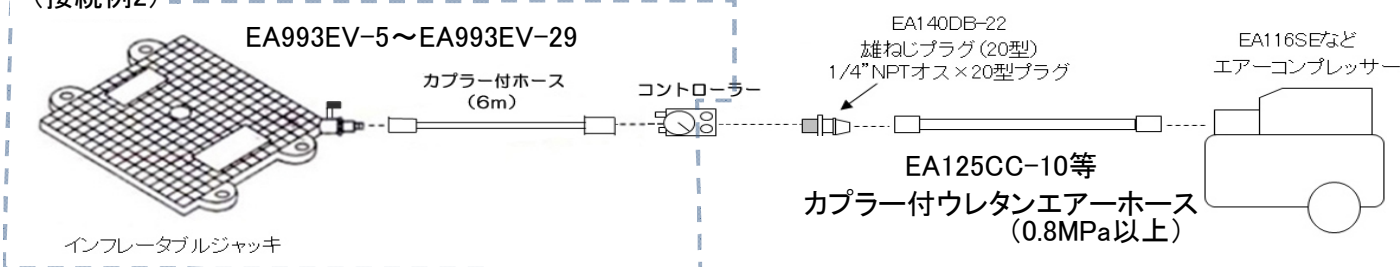
- セット内容…インフレーターブルジャッキ×1  
カプラー付ホース×1  
コントローラー×1
- 最高エア圧力…約0.8MPa



(接続例1)



(接続例2)



## (使用方法: チツソガスの場合)

- 1.チツソガス調整器のゲージがゼロになっていることを確認して下さい。
- 2.チツソガス調整器をガス供給側に接続して下さい。
- 3.コントローラーとチツソガス調整器を接続して下さい。
- 4.コントローラーにシャットオフホースを接続して下さい。
- 5.シャットオフホースとインフレーターブルジャッキを接続して下さい。
- 6.チツソガス調整器で二次圧が0.8MPaかそれ以下に設定して下さい。
- 7.インフレーターブルジャッキを接触面に気を付けて設置したら、  
コントローラーのボタンを押して荷重を持上げたり、下げたり作業を行って下さい。
- 8.荷重を下げる際はコントローラーを押したり止めたりしながらゆっくりと圧力を開放して  
ジャッキが完全に無負荷状態になるまでガスを抜いて下さい。
- 9.システム内部のガスが抜け、圧力ゲージがゼロになったら  
システム各部の接続カプラーを切り離して下さい。



### コントローラー

- ↑ を押すとエアが充填され、
- ↓ を押すとエアが抜けます。

※カプラー等の接続は  
↑ の方に挿し込みます。

### (メンテナンス)

- ・作業終了後は外観に傷や損傷が無いチェックし、接続カプラーやコントローラー、ジャッキ表面をきれいにして下さい。
- ・ホース、バルブ、ゲージなどにダメージがあれば使用を中止して、修理又は交換して下さい。



### 危険

- ・供給エアは常に0.8MPaかそれ以下に設定して下さい。  
本製品には定格以上のエアが供給されないように注意して下さい。  
決して最大圧や最大揚高を超えて本製品を使用しないで下さい。
- ・荷重のかかる周辺はきれいにして下さい。
- ・揚力荷重にたいして荷重を加えないで下さい。



### 注意

- ・本製品で作業をする場合は常に防護めがねを着用下さい。
- ・本製品には圧搾エア又はチツソガスをご使用ください。  
暴発性のあるガスなどは使用しないで下さい。
- ・本製品から突然カプラーが外れたり、エア漏れが起きないように  
接続カプラーをしっかりとつないで下さい。
- ・本製品に傷が付いたり、能力が発揮できない場所へ設置しないで下さい。  
ジャッキが接触する面にはどんな小さな物も挟まないように注意して下さい。
- ・ジャッキを安定させる為に滑り止めを挟む場合、ベース部分に設置して下さい。  
決して荷重をかける側に何も挟まないで下さい。
- ・インフレーターブルジャッキの積み重ねて使用できるのは2個までです。  
3個以上重ねて使用しないで下さい。  
重ねて使用する場合、下側から荷重をかけて動かすものに接触させて、  
2個に平均してエアを充填して下さい。

改造はしないでください。



- ・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。

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