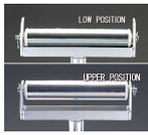


品番：**EA348RB-15**

品名：6A-300A/760-1170mm パイプスタンド(ローラー)



販売価格	47,600円(税抜) / 52,360円(税込)		
カタログ価格	47,600円(税抜) / 52,360円(税込)		
在庫数	最新在庫: 6 (2026/03/07 14:50現在)		
商品入数	1	販売単位	台
カタログページ	0015ページ0192ページ		

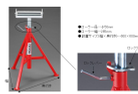


JIS B 2011
穴径・穴間および厚さ(単位:mm)

径の呼び	規格	5段調整時の 穴間(調整)	穴径	厚さ
15	1/2	21.7	15.1	2.0
20	3/4	27.2	20.6	2.0
25	1	34.0	26.0	3.0
30	1 1/4	42.7	31.7	3.0
40	1 1/2	48.0	41.6	3.0
50	2	60.5	50.9	3.0
65	2 1/2	76.5	67.9	4.0
80	3	89.1	80.7	4.0

ステンレス板と調整ねじとの組合せ判定
棒手(ステンレス)×板厚(各単位)

板厚	調整ねじ	ステンレス鋼
ライニング板	調整ねじ	○
調整板	調整ねじ	×
調整板	調整ねじ	○
調整板	調整ねじ	×
調整板	調整ねじ	○



ローラーヘッドを調整ねじでパイプを挟む
目的の穴径をパイプの外径に合わせる。調整
調整板を下向き
調整板を調整ねじでパイプを挟む。調整
調整ねじを回す。ローラーヘッドが
調整板の下向き

ローラーヘッドを調整ねじでパイプを挟む
目的の穴径をパイプの外径に合わせる。調整
調整板を下向き
調整板を調整ねじでパイプを挟む。調整
調整ねじを回す。ローラーヘッドが
調整板の下向き



カタログ訂正 26/02/02 高さ調整の訂正。誤: 740~1120mm、正: 760~1170mm(No.57 訂正フラグ有)

蝶ねじを回してローラーの位置が調整でき、用途によって使い分けることができます

仕様

メーカー	リジッド(RIDGID)	型番	56682
高さ調節	30"~46"(760~1170mm)	重量	8.6kg
最大能力(パイプ)	12"(300mm)	耐荷重	454kg
スチール製			
ローラーヘッドでパイプがスムーズに転がります。			
★ローラーの位置が調整でき、ローラーの位置を上げることで、溝幅より広い鉄板などにも使用することができます。			

株式会社エスコ
大阪府大阪市西区立売堀3丁目8番14号 06-6532-6226(代表)
© 2018 ESCO Co.,Ltd.