

ロッドコントローラー

ステンレス製 **AC-1100-P** 鉄製 **AC-100-P**

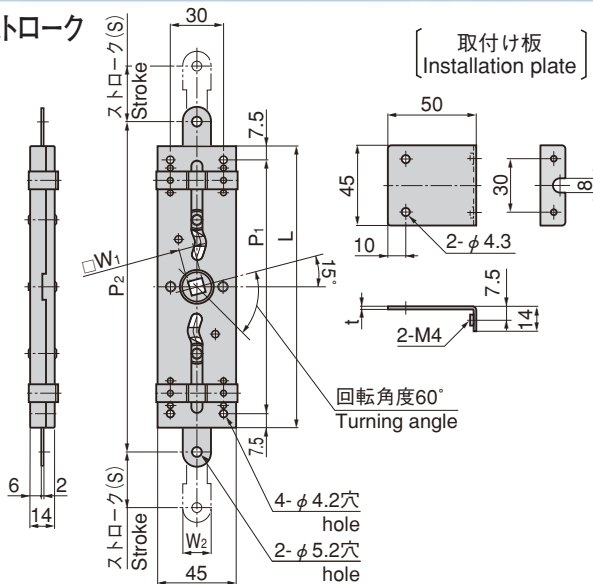
CENTER CONTROLS FOR ROD

最小の回転角度で最大のストローク



AC-1100-P-1-10

PAT.PEND.



特徴 Feature

- ハンドル回転角度60°でロッドストロークは30mm
- ロッド棒が上下垂直方向に作動し、センターが容易に決まります。
- 特殊機構でロッド棒の自重落下を防止
- 左右兼用型
- The rod stroke is 30mm when the handle turning angle is 60°.
- The rod operates vertically so the center can be determined easily.
- Unique mechanism prevents the rod from naturally falling.
- For both left-hand and right-hand use.

[AC-1100-P]

- 仕様 ● 材質：冷間圧延ステンレス鋼板 (SUS304)
● 表面仕上：ヘアライン仕上

[AC-100-P]

- 仕様 ● 材質：冷間圧延鋼板 (SPCC)
● 表面仕上：亜鉛めっきクロメート処理 (MFZn-C)

- 用途 ● キュービクル・シュルター
● 標準品・・・即納します
備考 ● ハンドルは□8/□10よりお選び下さい。

[AC-1100-P]

- Specifications ● Material: Cold rolled stainless steel (SUS304)
● Finish: Hairline finish

[AC-100-P]

- Specifications ● Material: Cold rolled steel (SPCC)
● Finish: Zinc plating chromate treatment (MFZn-C)

Remarks ● Select the □8/□10 for the handle.

商品番号 Product No.	RoHS	CAD	材質 Material	L1	□W1	W2	t	P1	P2	(S)	製品質量 (g) Mass	コード Code	単価 Price	箱入数 Quantity per box	
AC-1100-P-1-8	●	●	ステンレス Stainless	160	8	16	1.5	145	188.6	30	250	01833	¥2,500	25	
AC-1100-P-1-10	●	●			10										105
AC-1100-P-2-8	●	●		120	8	15		105	145	15		190	01835	¥2,000	
AC-1100-P-2-10	●	●		10	160										16
AC-100-P-1-8	▲	●	鉄 Iron	8		15	105	145	15	190	01584	¥1,650	25		
AC-100-P-1-10	▲	●		10	1744									¥1,450	30
AC-100-P-2-8	▲	●		120		8	15	105	145	15	190	01744	¥1,450		
AC-100-P-2-10	▲	●		10	1745	¥1,450								30	

●：RoHS指令対応品 ▲：RoHS指令に対応可能です。お問合せ下さい。

※箱単位をご相談下さい。



E-mail Address

総合 20-2

東京 E-mail: tokyo@takigen.co.jp
大阪 E-mail: osaka@takigen.co.jp

名古屋 E-mail: nagoya@takigen.co.jp
札幌 E-mail: sapporo@takigen.co.jp
仙台 E-mail: sendai@takigen.co.jp

新潟 E-mail: niigata@takigen.co.jp
宇都宮 E-mail: utunomiya@takigen.co.jp
浦和 E-mail: urawa@takigen.co.jp