



(一社)日本配電制御システム工業会 非常用配電盤等機器認定委員会登録品
耐火形扉用把手

特徴 Feature

- ステンレス製で耐食性に優れています。
- ピンを内蔵したピンタンブラー方式の錠前機構ハンドル
- ロック時は内蔵されたピンにより止め金が固定
- 防水タイプ(Oリング・パッキン使用)
- 耐火・耐熱・耐塩・耐酸
- 左右兼用型

- Corrosion-resistant stainless steel is used.
- Pin built-in tumbler system lock mechanism handle.
- Stopper plate is secured with the built-in pin when locking.
- Waterproof (using O-ring and packing)
- Fire-resistant, heat-resistant, saltwater-resistant and acid-resistant.
- For both left-hand and right-hand use.

- 仕様
- 材質: 本体/ステンレス鋼铸件(SUS304)ハンドル/亜鉛合金(ZDC)
 - 表面仕上: 本体/鏡面バフ研磨ハンドル/クロムめっき(MZCr)
 - 付属品: 大ナット・ビスセット
- 用途
- 大型屋外キュービクル・制御盤
- 納期
- 標準品・・・納期お問合せください
- 備考
- SUS316も製作します。製作ロットはご相談ください。
 - 錠前に無理な力が掛かると破損の原因となります。
 - 本製品の止め金取付け用ねじは、緩み防止のため「緩み防止剤」の塗布をお奨めします。

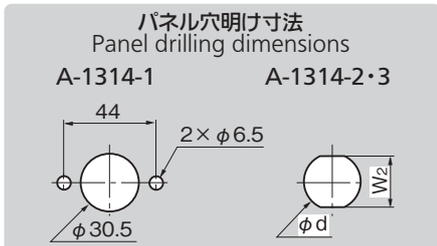
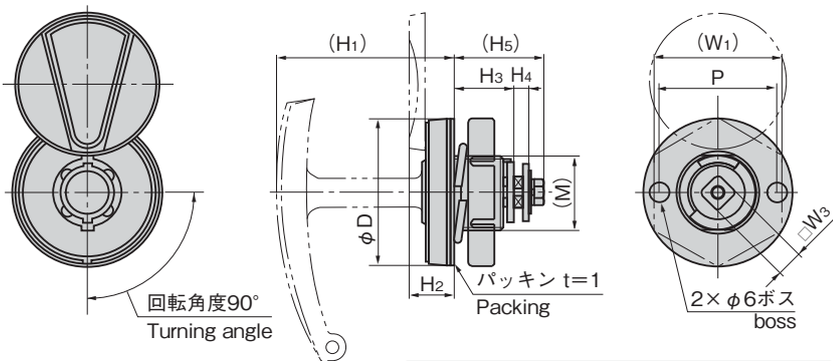
- Specifications
- Material: Main body: Cast stainless steel (SUS304). Handle: Zinc alloy (ZDC)
 - Finish: Main body: Mirror surface buffing. Handle: Chrome plating (MZCr)
 - Accessories: Large nut and screws
- Specific use
- Large outdoor cubicles and control boards
 - Applying inordinate stress to lock causes damage.
 - It is recommended that thread-locking fluid be used to prevent loosening of the mounting screws for the catch.



A-1314-1

A-1314-3

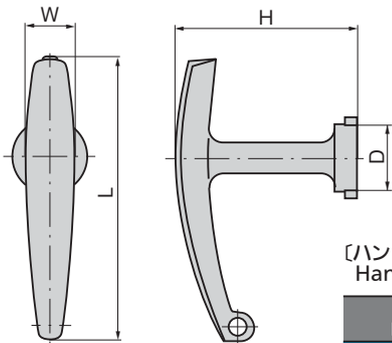
A-314-1-H



【本体】
Main body

商品番号 Product No.	RoHS 10	(W ₁)	W ₂	□W ₃	(H ₁)	H ₂	H ₃	H ₄	(H ₅)	P	φD	φd	(M)	最大適用板厚 Max. applicable panel thickness	製品質量(g) Mass	コード Code
A-1314-1	●	46	10	70	18	23.5	5	36	44	57	46	30.5	M30	8	360	01092
A-1314-2	●	46	24.5	8	64	16.5	23	3	31	46	30.5	M30	8	275	275	01086
A-1314-3	●	32	20.5	8	54	14	18	3	28	35	24.5	M24	7	135	135	01087

●: RoHS10指令対応品 ▲: RoHS10指令に対応可能です。



止め金
Stopper plate

止め金は640~644ページの中からお選びください。
Select stopper plate on page 640 to 644.

使用例
Example of application

ロッド棒を併用する大型扉も確実に固定
Using rod together secures a large door easily.

【ハンドル】 ※ハンドルはSUS・ZDC兼用です。
Handle ※Handle is combined both SUS and ZDC.

商品番号 Product No.	RoHS 10	L	W	H	D	製品質量(g) Mass	コード Code
A-314-1-H	●	105	18	65	26	130	00607
A-314-2-H	●	95	16	60	21	110	00609
A-314-3-H	●	85	15	50	18.5	70	00891

●: RoHS10指令対応品 ▲: RoHS10指令に対応可能です。