

防水ロックハンドル

ステンレス製 A-1149-1 亜鉛合金製 A-149

WATERPROOF LOCK HANDLES

(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

- 耐火・耐熱・耐塩・耐酸 (A-1149)
- 樹脂製の防塵・防水キャップ付
- 防水規格IPX3相当
- ロック時は内蔵されたクラッチ機構により止め金が固定
- 左右兼用型
- Fire-resistant, heat-resistant, saltwater-resistant and acid-resistant. (A-1149)
- Dustproof/waterproof cap is standard.
- This product is equivalent for waterproof standard IPX3.
- Built-in clutch mechanism secures the stopper plate when locking.
- For both left-hand and right-hand use.

仕様

- 仕 様
- 【A-1149】
- 材 質：ステンレス鋼鋳物 (SUS304)
 - 表面仕上：ビーズショット処理
- 【A-149】
- 材 質：亜鉛合金 (ZDC)
 - 表面仕上：梨地クロムめっき (MZCr)
- 用 途
- 納 期
- 備 考
- 配分電盤・制御盤
 - 標準品・・・即納します
 - 専用ハンドル (No.0060-H・No.0061-H・No.0062-H) は別売です。詳細は450ページをご参照下さい。
 - SUS316も製作します。お問合せ下さい。
 - 止め金取付け用M8ナットの締付けトルクは6.2 N・m以下で行って下さい。(A-149-1・2)
 - 防水性能の保護等級・試験条件については、1497ページを参照下さい。



Specifications

- 【A-1149】
- Material: Cast stainless steel (SUS304)
 - Finish: Beading process
- 【A-149】
- Material: Zinc alloy (ZDC)
 - Finish: Aventurine chrome plating (MZCr)

Specific use Remarks

- Power/distribution and control boards
- No.0060-H・No.0061-H・No.0062-H are optional. See page 450.
- Set the torque of the M8 nut for stopper plate within 6.2N・m. (A-149-1・2)
- For waterproof efficiency and level of protection/test conditions, please see P.1497



クレモン

ローラー
締り特装密閉
ハンドルフリーザー
密閉平 面
スイング

ギア式

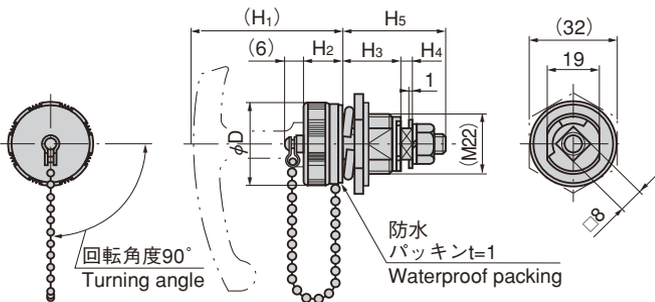
平 面
ハンドルポップ
ハンドルリフト
ハンドルアジャスト
ハンドル

ラッチ式

スナッチ

リンク

フック式

ロック
ハンドル

商品番号 Product No.	RoHS	CAD	材 質 Material	(H ₁)	H ₂	H ₃	H ₄	(H ₅)	φD	適用扉 Applicable door	最大適用板厚 Max. applicable panel thickness	製品質量 (g) Mass	コード Code	単 価 Price	箱入数 Quantity per box
A-1149-1	●	●	SUS		14.5	18.5	3	33.5	30	(600×400)	9.8	120	01143	¥3,900	30
A-149-1	▲	●	ZDC	54.5		19.5		35.5	31		95	00335	¥870	30	
A-149-2	▲	●	ZDC		14		50		31		35	01611	¥980	20	

耐火
Fire-resistance

●：RoHS指令対応品 ▲：RoHS指令に対応可能です。お問合せ下さい。 ※箱単位はご相談下さい。