

**A-250-A**  
亜鉛合金製

## 特徴 Feature

- 止め金はカジリ防止タイプを標準装備
- パネル穴明け寸法はA-240と同じです。
- 左右兼用型(止め金を裏返すと左右の入替えができます。)
- Anti-seizing type stopper plate is standard.
- Panel drilling dimensions are same as A-240.
- For both left-hand and right-hand use. (The left-hand or right-hand use can be changed by reversing the stopper plate)

- 仕様
- 材質: 亜鉛合金(ZDC)
  - 表面仕上: サチライトクロムめっき(MZCr)
  - 付属品: キー2本・ビスセット・専用止め金
- 用途
- 配分電盤・制御盤
  - 標準在庫品
- 納期備考
- 摺動部には潤滑油をご使用ください。特に塗料の付着にはご注意ください。
  - 本製品の錠前はキー先端部での操作となります。
  - 鍵を必要以上に回転させると錠前部・鍵先端部が破損する恐れがありますのでご注意ください。
  - 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」の塗布をお奨め致します。

- Specifications
- Material: Zinc alloy (ZDC)
  - Finish: Satellite chrome plating (MZCr)
  - Accessories: Two keys, screws and special stopper plate

Specific use • Power/distribution and control boards  
Remarks • Use lubrication oil for moving parts.

Especially be careful of sticking coating.

- The lock on this product is operated with the tip of the key.

- Note that care is required, since turning the key more than is necessary risks damaging the lock or the tip of the key.
- It is recommended that thread-locking fluid be used to prevent loosening of the mounting screws for the catch.

# 平面ハンドル

## FLUSH HANDLES

### カジリ防止 止め金装備



A-250-A-1-1



A-250-A-2-1

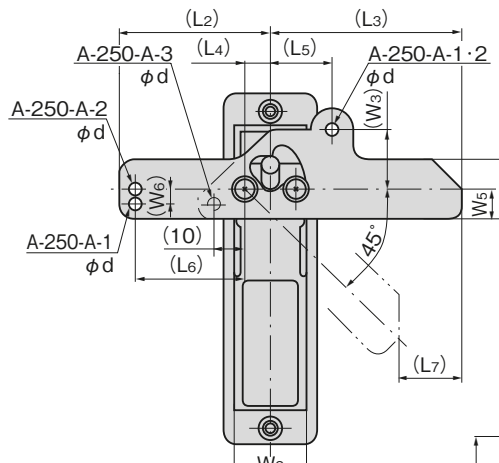
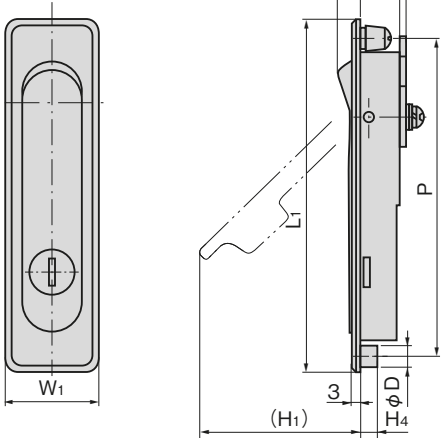


Key

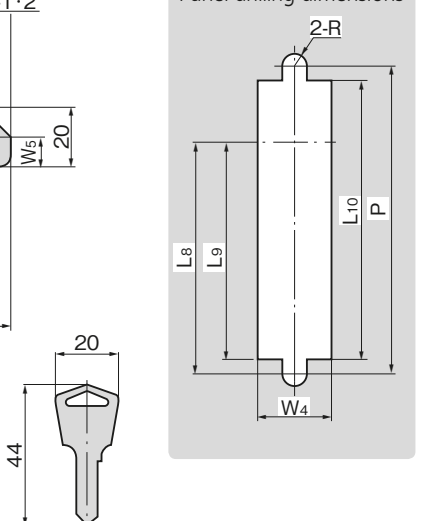


高負荷タイプUペロもあります  
High-load type with U-rims also available  
[AC-25-U\(650ページ\)](#)

商品番号 Product No.	RoHS 2D/3D	CAD 3D	鍵番号 Key No.	付属止め金 Attached stopper plate	コード Code	単価 Price	量販価格 Quantity	Bulk Price 単価 Price
A-250-A-1-1	● 2D/3D		0200	AC-25-AB-1N	01773	¥2,200	30個~	¥2,112
A-250-A-1-2	● 3D		鍵なし Without lock		01776	¥2,050	30個~	¥1,968
A-250-A-2-1	● 2D		0200	AC-25-AB-2N	01774	¥1,850	50個~	¥1,776
A-250-A-2-2	●		鍵なし Without lock		01392	¥1,400	50個~	¥1,344
A-250-A-3-1	● 2D		0200	AC-25-AB-3N	01775	¥1,650	50個~	¥1,584
A-250-A-3-2	●		鍵なし Without lock		01394	¥1,200	50個~	¥1,152



パネル穴明け寸法  
Panel drilling dimensions



商品番号 Product No.	L <sub>1</sub>	(L <sub>2</sub> )	(L <sub>3</sub> )	(L <sub>4</sub> )	(L <sub>5</sub> )	(L <sub>6</sub> )	(L <sub>7</sub> )	L <sub>8</sub>	L <sub>9</sub>	L <sub>10</sub>	W <sub>1</sub>	W <sub>2</sub>	(W <sub>3</sub> )	W <sub>4</sub>	W <sub>5</sub>	(W <sub>6</sub> )	(H <sub>1</sub> )	H <sub>2</sub>	H <sub>3</sub>	H <sub>4</sub>	t	P	φD	φd	R	適用板厚 Applicable panel thickness	製品質量(g) Mass
A-250-A-1-1	142	49.5	65.5	9.5	18	34.5	25.5	93	87.5	117	32	26	22	27	15	5	70	10	17	7	3.2	128	8	2-φ4.2	4.5	1.0~2.5	360
A-250-A-1-2																											
A-250-A-2-1	117	48.5	61.5	8.5	20	35	20.5	79	74.5	96	30	23	20	24	10		58	8	12.5	6	2.3	105	7	2-φ4.2	4	1.0~2.5	235
A-250-A-2-2																											
A-250-A-3-1	84		61.5	8.5		20	48	43.5	63	28	23		24	9.5	4.5	35	8	12.5	6	2.3	72	7	φ4.1	4	1.0~2.5	155	
A-250-A-3-2																											

● : RoHS指令対応品 ▲ : RoHS指令に対応可能です。

※大量のご注文は更にお安くなります。



A

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L型  
ハンドルT型  
ハンドル丸型  
小型

押ボタン

取手

つまみ

止め金  
ロッド棒ジョイント  
リンク

ワイヤ

18.05

TAKIGEN

総合 24

323