

**A-1140-H**  
ステンレス製

**A-140-H**  
亜鉛合金製



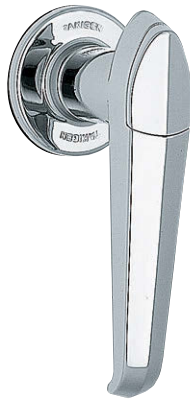
**L型ハンドル**  
**首長防水ハンドル**  
WATERPROOF HANDLES

A  
ハンドル・取手・つまみ・周辺機器

シャフトがのびてちょっとした余裕ができました



A-1140-H-1



A-140-H-2-1

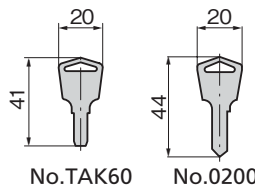
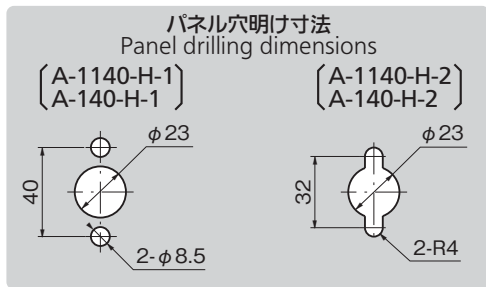
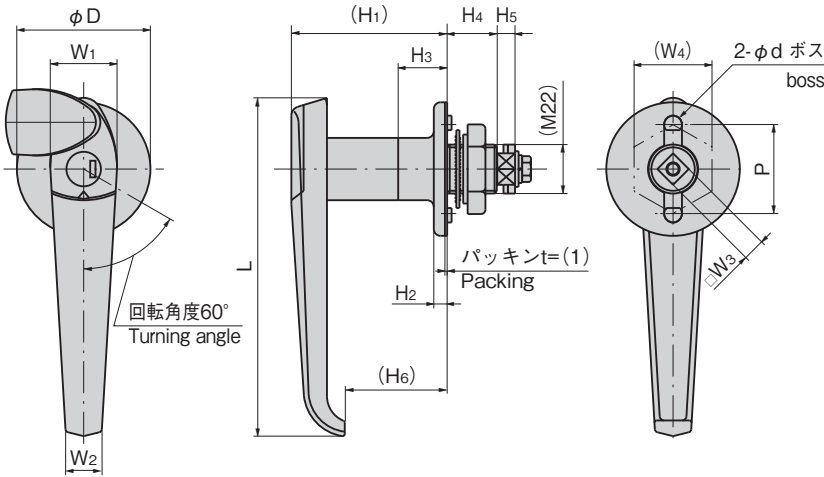


A-140-H-2-1  
-Ivory



キーNo.TAK60  
Key

キーNo.0200  
Key



特徴 Feature

- 錠前は操作性に優れた防塵シャッター付新型リバーシブルキーTAK60を標準装備(A-1140-H-TAK60・A-140-H-TAK60)
- 従来のA-140シリーズと比較してシャフトの長さを長くしたため、操作時に遮熱板や窓枠、小窓が邪魔になりません。
- 表面仕上は耐食性に優れたマイクロポーラスクロムめっき仕上げです。(A-140-H)
- 防水タイプ(Oリング・パッキン使用)
- 左右兼用型

- The lock comes standard with the TAK60, a new-style reversible key with an easy-to-use dustproof shutter.
- The shaft is made longer than the current A-140 series so it does not interfere with the heat shut out plate, window frame and small window when operating.
- The surface finish is microporous-chromium plating for high corrosion resistance.
- Waterproof (using O-ring and sheet packing)
- For both left-hand and right-hand use

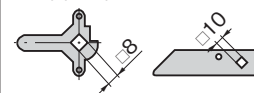
仕様

[A-1140-H]	<ul style="list-style-type: none"> <li>材質: ステンレス鋼鋳物(SUS316)</li> <li>表面仕上: 鏡面バフ研磨</li> </ul>
[A-140-H]	<ul style="list-style-type: none"> <li>材質: 亜鉛合金(ZDC)</li> <li>表面仕上: クロムめっき(MZCr)</li> <li>鍵番号: TAK60・0200</li> <li>付属品: 大ナット・ビスセット・キー2本</li> </ul>
用途	屋外キュービクル・配分電盤・制御盤
納期	標準在庫品(塗装は特注品です。)
備考	<ul style="list-style-type: none"> <li>マスターシステム、指定同番、鍵違い、鍵なしも製作します。</li> <li>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。</li> </ul>

Specifications

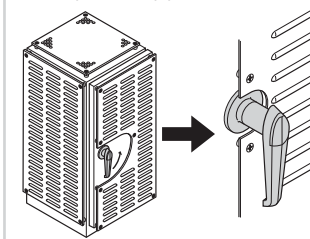
[A-1140-H]	<ul style="list-style-type: none"> <li>Material: Stainless steel cast (SUS316)</li> <li>Finish: Mirror surface buffing</li> </ul>
[A-140-H]	<ul style="list-style-type: none"> <li>Material: Zinc alloy (ZDC)</li> <li>Finish: Chrome plating (MZCr)</li> <li>Key No.: TAK60, 0200</li> <li>Accessories: Large nut, screws, two keys</li> </ul>
Specific use	Cubicles, distribution boards and control board.
Remarks	It is recommended that thread-locking fluid be used to prevent loosening of the mounting screws for the catch.

止め金  
Stopper plate



止め金は630~635ページからお選びください。  
Select stopper plate starting on page 630 to 635.

使用例  
Example of application



遮熱板の切り欠きスペースを小さくするため遮熱効果がアップ。  
The space of a notch of the heat shut out plate can be made small, so the effect of shutting out heat is increased.

商品番号 Product No.	RoHS 10	L	W1	W2	□W3	(W4)	(H1)	H2	H3	H4	H5	(H6)	P	φD	φd	最大適用板厚 Max. applicable panel thickness	製品質量(g) Mass	コード Code	単価	量販価格	
																				数量	単価
A-1140-H-1-1-TAK60	●																	04138			
A-1140-H-1-1	●	152	30	16	10	41	70.5	6.5	22.5	22	8	46.5	40	60	8	9.3	609	03372			
A-1140-H-2-1-TAK60	▲																	04139			
A-1140-H-2-1	●	120	24	14	8	32	56.5	5.5	12.5	14.3	5	37.5	32	48	7	8.8	333	03374			
A-140-H-1-1-TAK60																		04037			
A-140-H-1-1		152	30	16	10	35	70	6	22	22.5	8	46.5	40	60	8	8.5	517	03295			
A-140-H-2-1-TAK60																		04038			
A-140-H-2-1		120	24	14	8	30	56	5	12	14.3	5	37.5	32	48	7	5.5	286	03299			

●: RoHS10指令対応品 ▲: RoHS10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。

クレモン

ローラー  
締め

特装密閉  
ハンドル

フリーザー  
密閉

平面  
スイング

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

23.01

TAKIGEN  
総合 26

483