



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

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



A-361-3-TAK60

キャップ装着例
Outfitted with cap

A-361-RC-3



No.0062-H

No.0061-H

キー-No.TAK60
Key

特徴 Feature

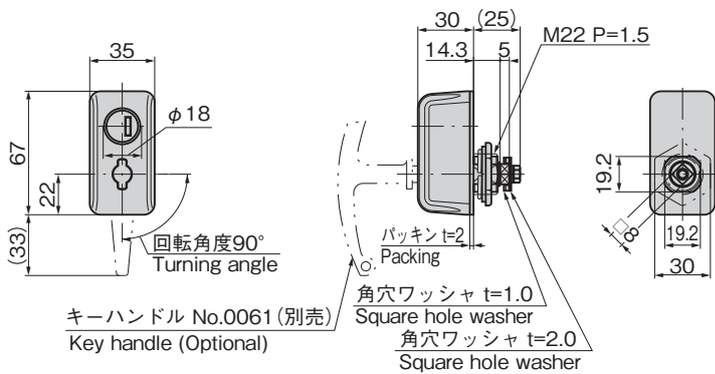
- 錠前は操作性に優れた防塵シャッター付新型リバーシブルキーTAK60を標準装備
- 鍵と抜きハンドル両方で施錠、解錠する安全機構
- 施錠時は内蔵クラッチ機構により止め金が固定します。
- 左右兼用型
- The lock comes standard with the TAK60, a new-style reversible key with an easy-to-use dustproof shutter.
- Locked and unlocked with the key and slip-joint handle to ensure safety.
- Internal clutch mechanism locks stopper plate when handle locked.
- For both left-hand and right-hand use.

仕様	● 材質: 亜鉛合金 (ZDC) ● 表面仕上: シルバーメタリック焼付塗装 ● 最大適用板厚: 3.2mm ● 付属品: キー2本・クリップ
用途	● 制御盤・通信機器・各種小型筐体
納期	● 標準品・・・納期お問合せください
備考	● マスターシステム、指定同番、鍵違い、キーNo.0200も製作します。 ● No.0061-H・No.0062-Hは別売です。詳細は458ページをご参照ください。 ● 錠前に無理な力が掛かると破損の原因となります。 ● 本品を永くご使用いただくために定期的に摺動部に潤滑剤の塗布をお願いします。

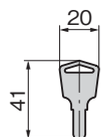
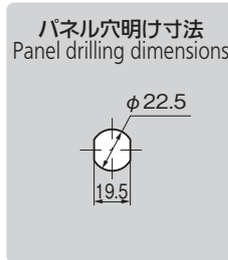
Specifications	● Material: Zinc alloy (ZDC) ● Finish: Silver metallic coating ● Max. applicable panel thickness: 3.2 ● Accessories: Two keys, clip
Specific use	● Control boards, communication equipment and small case.
Remarks	● No.0061-H・No.0062-H is optional. See page 458. ● Applying excessive stress to lock may cause break. ● Apply a lubricant regularly to the sliding parts to achieve a long service life of this product.

[A-361-RC]

仕様	● 材質: エチレンプロピレンゴム (EPDM)
Specifications	● Material: Ethylene Propylene rubber (EPDM)



キーハンドル No.0061 (別売)
Key handle (Optional)



止め金
Stopper plate

止め金は630~635ページの□8穴の中から
お選びください。
Select stopper plate from those starting
on page 630 to 635 with □8 hole.

商品番号 Product No.	RoHS 10	製品質量 (g) Mass	コード Code	単価	量販価格	
					数量	単価
A-361-3-TAK60		379	03995			
A-361-RC-3		48	03976			
No.0061-H	●	70	00182			
No.0062-H	●	30	70142			

● : 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。