スインク

平面

ハンドル

| 型

ハンドル

ロック

ハンドル

T型·丸型·

ローラ

締り

フリーザー

密閉

特装密閉

ハンドル

ラッチ式

スナッチ

リフト

アジャスト

フック式

ポッフ

(白販機)

クレモン

取 手

つまみ

多点締め・

止め金・ロッド

ジョイント・

リンク・ワイヤ







# 耐塩害対策防水平面ハンドル

WATERPROOF FLUSH HANDLES

# A-464-3タイプの防水仕様

A-464-J

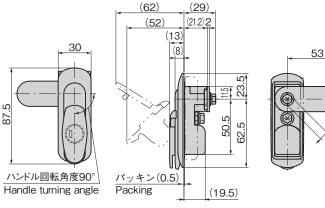


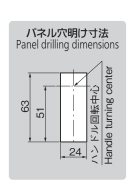




-No.TAK60 Key

20







## 防水効果を強化 Enhanced water tightness







特殊凸型パッキン Special convex packing





水抜き機構 防水キャッフ Watertight cap Water draining mechanism

防水性能の保護等級・試験条件については1718ページを参照ください。

For waterproof efficiency and level of protection / test conditions, please see page 1718.

商品番号	RoHS	付属止め金	製品質量(g)	コード
Product No.	10 /	Attached stopper plate	Mass	Code
A-464-J-3-TAK60	•	本品専用止め金 Special stopper plate	175	04078

●: RoHS10指令対応品

▲: RoHS10指令に対応可能です。

### 特徴 Feature

- 防水規格IPX6対応
- 重塩害向けに開発されたため耐塩性を必要とする扉 に最適です。
- 錠前部を雨水や粉塵から守るゴムキャップを標準装備
- 従来のシートパッキンから、軟質性ゴム成形の凸型 パッキンに変更。密着性がアップしました。
- ハンドル軸部はダブルOリング仕様になっており、防 水性・操作性がアップ。
- 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
- アルミ製で軽量です。
- 左右兼用型(カムと止め金を裏返すと左右の入替え ができます。)
- This product is equivalent for waterproof standard IPX6.
- Developed for effects of heavy salt damage, and is suitable for doors requiring salt tolerance.
- The rubber cap to protect the lock from rainwater and dust is a standard fitting.
- A new flexible rubber shaped convex packing replaces the old sheet packing, for improved adherence.
- The double O-ring specification on the handle shaft provides improved water tightness and operability.
- The lock comes standard with the TAK60, a new-style reversible key with an easy-to-use dustproof shutter.
- Being made of aluminum, the unit weighs only 179 g.
- For both left-hand and right-hand use. (The left-hand or right-hand use can be changed by reversing the cam and stopper plate)

材 質:アルミニウム合金(ADC)表面仕上:シルバーメタリック塗装

● 適用板厚: 1~2.5mm

●鍵番号:TAK60

∮付属品:止め金・取付け板・ビスセット・

キ-2本

●屋外情報盤・屋外通信機器用ラック・立体 用途 駐車場操作盤

● 標準在庫品

納期 ● ディンプルキーTAK80への変更は構造上 できません。

止め金までの奥行きはA-464-3と異なります。

鍵違い、キーNo.0200も製作します。

定期的に摺動部に潤滑剤の塗布をお願い します。

▶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

●防水性能の保護等級・試験条件について は、1718ページを参照ください。

Material: Aluminum alloy (ADC) Finish: Aventurine-like silver metallic coated

• Applicable panel thickness: 1 to 2.5mm

Kev No.: TAK60

Accessories: Stopper plate, screws and two keys

 Out-side information boards, Out-side racks for packages (printed-circuit boards) of information devices and power supplies and high-rise parking lots

 Conversion to the dimple key TAK80 is not possible for structural reasons.

> The depth to the stopper differs from that on the A-464-3.

Lubricant should be applied regularly to moving parts.

It is recommended that thread-locking fluid be used to prevent loosening of the mounting screws for the catch.



For waterproof efficiency and level of protection/test conditions, please see P.1718