

# AP-473-DL

プラスチック製



## ダイヤルロック平面ハンドル DIAL LOCK FLUSH HANDLES

通常はダイヤルで解錠し、管理者は鍵で解錠。  
鍵を同一番号にすることで1本の鍵で管理できます。



AP-473-DL

鍵違い  
Key difference

商品番号 Product No.	RoHS 10+	適用板厚 Applicable panel thickness	製品質量(g) Mass	コード Code
AP-473-DL	●	1.0~2.3	250	04513

● : RoHS10指令対応品  
▲ : RoHS10指令に対応可能です。

### 特徴 Feature

- 符号(ダイヤル)の暗証番号を合わせるだけで解錠でき、小鍵を管理する必要はありません。
- ハイセキュリティ錠前TAKシリーズを内蔵しており、キーでも解錠できます。個別対応と総合管理者とのマスターシステムに有効です。
- 符号は0~9の4桁で10,000通りの組合せが可能です。
- 暗証番号の変更はレバー操作一つで簡単に行えます。
- 耐久性に優れたガラス繊維強化樹脂を使用
- 樹脂製のため軽量です。
- 左右兼用型
- Unlocking can be done by adjusting the combination lock (dial) to your personal identification number. You don't need to have sub-key management. (The personal identification number can be changed.)
- A high-security lock TAK series is built in the cylinder and unlocking with a key can be done. The product is effective for a master system for both individual applications and integrated security managers.
- Code setting is possible in 10,000 ways with combinations of four digits of numbers 0 to 9.
- Easy PIN change with a single lever action.
- Uses highly durable, glass-fiber reinforced resin.
- Made of lightweight resin.
- For both right and left use.

仕様	仕様
● 材質: ポリアミド (PA66-GF25)	● 標準色: ブラック
● 付属品: ビスセット・キー2本	
納期	● 特注品...納期お問合せください
備考	● マスターシステム、鍵番号0200・R200・鍵違い・指定番号も製作します。 ● 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す。 ● 設定番号以外でハンドルを本体に戻さないでください。誤作動や故障の原因になります。 ● 可変レバーは設定された暗証番号以外では操作できません。 ● 防水構造ではありません。屋内での使用をお奨めします。 ● 緩み防止剤など、溶剤を使用する際は十分に換気を行ってください。

Specifications	Remarks
● Material: Polyamide (PA66-GF25)	● Lubricant should be applied regularly to moving parts.
● Standard color: Black	● It is recommended that thread-locking fluid be used to prevent loosening of the mounting screws for the catch.
● Accessories: Screws, two keys	● Do not replace the handle bar in the unit when a number other than the prescribed PIN code is set, as this may lead to malfunction or breakage.
	● The moveable lever cannot be operated except when the prescribed PIN code is set.
	● Not a water-tight construction; indoor use only recommended.
	● Be sure to test adequately when using a solvent such as thread-locking fluid.

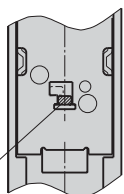
### 新規番号の設定手順

ご購入時は0000にセットしてあります。

- 手順 1  
可変レバーを上げます。
- 手順 2  
設定する暗証番号に並び替えます。暗証番号がきちんと真上にそろっているか必ず確認してください。
- 手順 3  
可変レバーを元の位置に戻して完了です。ハンドルを本体に戻して他の番号にセットするとロックします。

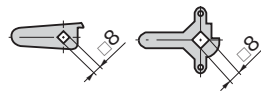
### How to set a new PIN number

- The factory setting is 0000.
- Step 1  
Push up the adjusting lever.
  - Step 2  
Align the numbers to the PIN code number you wish to set. Check that the figures for the PIN code number are properly aligned along the top.
  - Step 3  
Push the adjusting lever back into its original position to complete the procedure. Replace the handle bar in the unit and turn the figures to a different number to lock.



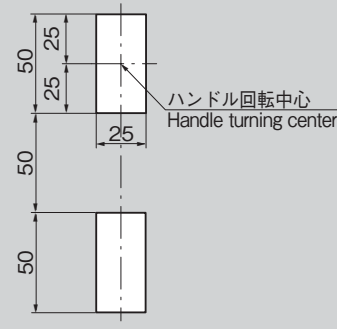
可変レバー (暗証番号)  
Adjusting lever (code number)

### 止め金 Stopper plate

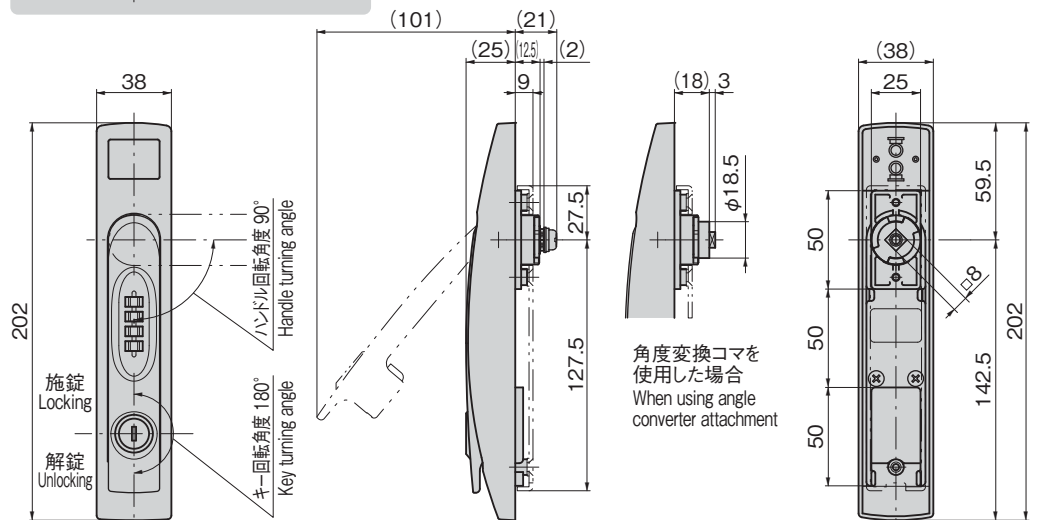
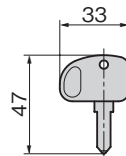


止め金は652~656ページの□8穴の中からお選びください。  
Select stopper plate from those starting on page 652 to 656 with □8 hole.

### パネル穴明け寸法 Panel drilling dimensions



ハンドル回転中心  
Handle turning center



角度変換コマを使用した場合  
When using angle converter attachment

● 価格はタキゲンHPまたはページ番号の上部にある2次元コードよりご確認ください

