



# THA-435 ダブルロックハンドル

## Key Handle Latch



### 特長

安全性を高めたダブルキーロックハンドルです。

### 用途

配電盤・分電盤・制御盤・計測機器等

### 仕様

キーの回転はA・B間60°です(組み替えによりA・F間60°も可能)。  
キーの抜き差しはA点のみ可能です(1点抜き)。  
キーハンドルの回転はD・C間60°です(組み替えによりD・E間60°も可能)。  
キーハンドルの抜き差しはD点のみ可能です(1点抜き)。

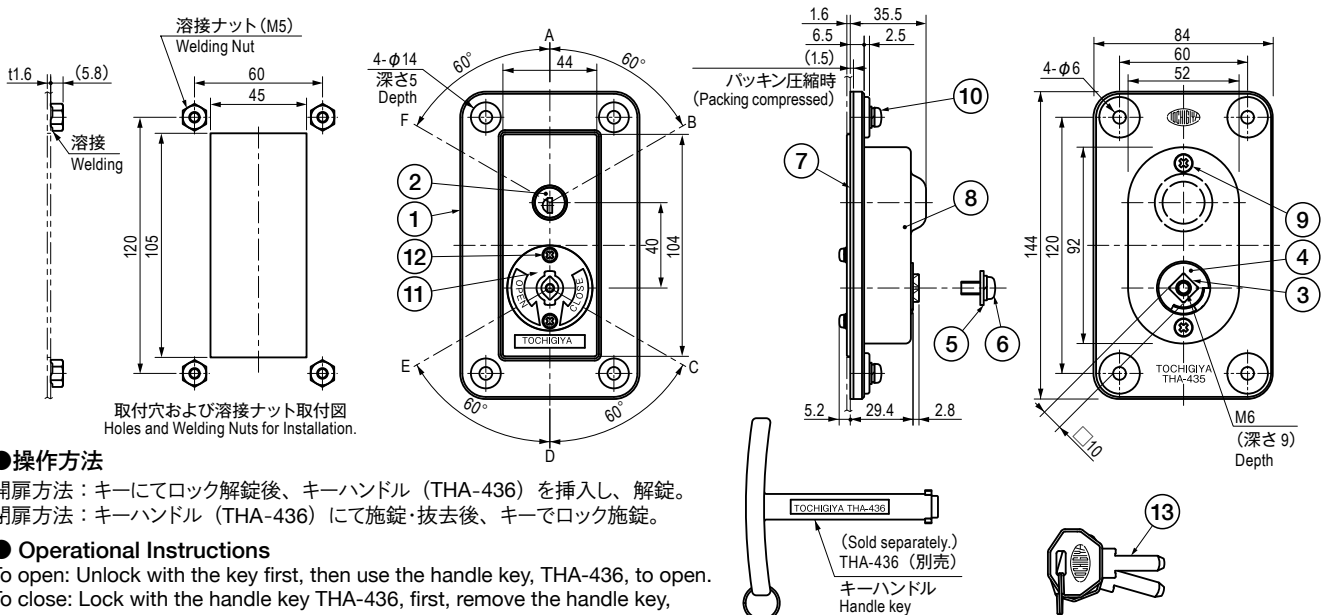
### 注意事項

取り付けの際、パッキンの圧縮に偏りがないように均等に締め付け、また緩み止め処理を施してください。パッキンは、組付方向(表裏)にご注意してください。

### ■部品表 Parts List

部番 No.	部品名 Part Name	材質 Material	処理 Finish	数 Quantity
1	ベース Base	ADC	塗料(シルバー) Paint (Silver)	1
2	ロック Lock		—	1
3	シャフト Shaft	SUS316L	バレル研磨 Barrel Polishing	1
4	回転規制カム Rotation Control Cam			1
5	平座金 Flat Washer	SPCC	3価クロメート Trivalent Chromate Treatment	1
6	座金組込なべ小ねじ(A) Cross Hole Pan Head Screw with Washer (A)	S		1
7	パッキン Packing	エラストマー Elastomer	黒色 Black	1
8	カバー Cover	SPCE		1
9	サラ小ねじ Cross Hole Countersunk Screw		3価クロメート Trivalent Chromate Treatment	2
10	座金組込なべ小ねじ(B) Cross Hole Pan Head Screw with Washer (B)	S		4
11	回転方向表示プレート Directional Indication Plate	SUS304	—	1組 One Set
12	座金組込なべ小ねじ(C) Cross Hole Pan Head Screw with Washer (C)	SUS		2
13	キー Key	C7541/PP	— / 黒色 Black	2

※部番 11 及び 12 は付属品です。 No.11 and No.12 are accessories.



### ●操作方法

開扉方法：キーにてロック解錠後、キーハンドル (THA-436) を挿入し、解錠。  
閉扉方法：キーハンドル (THA-436) にて施錠・抜去後、キーでロック施錠。

### ●Operational Instructions

To open: Unlock with the key first, then use the handle key, THA-436, to open.  
To close: Lock with the handle key THA-436, first, remove the handle key, then lock with the key.

仕様 Specification ※キーハンドル (THA-436) は別売です。 Key handle is sold separately.

型番 Model No.	鍵番号 Key No.	自重 (g) Net Weight (g)
THA-435	No.E5000	458