



THA-306JS

ハンドルロック

Key Handle Latch



(社)日本配電制御システム工業会
非常用配電盤等認定業務委員会登録品
(耐火形扉用把手)

特長

耐食性・耐火性に優れ非常用機器に最適です。塩害・公害対策機器等にもご使用ください。

用途

屋外配電盤・分電盤・制御盤等

仕様

回転規制カムの簡単な組み替えによる左右兼用型です。キーハンドルの回転は、90°です。防水仕様です。キーハンドルは、THA-307JやTHA-422をご使用ください。

適用板厚：t0.5～t3.5

Japan Switchboard & control system Industries
Association

Product by emergency power/distribution board
authorization committee registered

(Fire-resistant door handle)

JEA registered product (Fire-resistant handle)

Characteristic

Excellent performances on corrosion and fire-resistance. Also usable for saltresistance or antipollution devices.

Application

Exterior distribution boards / Distribution panels / Control boards, etc.

Specification

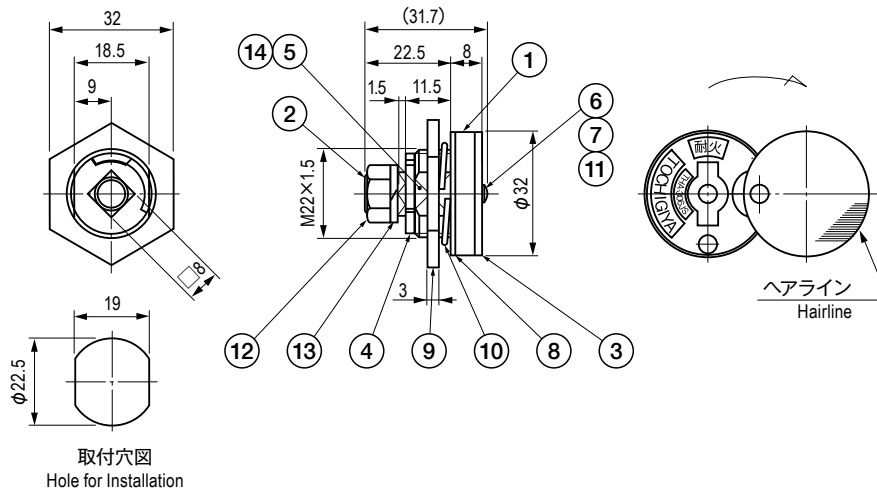
Can be used for both left and right side by changing the position of rotation control cam.

Turning angle of the handle is 90°. Use THA-307J or THA-422 as a handle key.

Applicable panel thickness : t0.5～t3.5

部品表 Parts List

部番 No.	部品名 Part Name	材質 Material	処理 Finish	数 Quantity
1	本体 Body	SCS13	—	1
2	軸 Shaft			1
3	キャップ Cap	SUS304	ヘアライン Hairline	1
4	回転規制カム Rotation Control Cam		—	1
5	止め輪 Snap Ring		—	1
6	ピン Pin		—	1
7	スプリング Spring	SUS304-WP	—	1
8	パッキン Packing	NBR	黒色 Black	1
9	板ナット Plate Nut	SUS304	—	1
10	リングワッシャー Ring Washer	SUS304-WP		1
11	平ワッシャー Flat Washer	—		1
12	六角ナット Hexagon Nut	SUS304		1
13	バネ座金 Spring Washer	—	—	1
14	Oリング O-Ring	NBR	黒色 Black	1



取付穴図

Hole for Installation

仕様 Specification ※キーハンドルは別売です。 ※ Key handle is sold separately.

型番 Model No.	自重 (g) Net Weight (g)
THA-306JS	86