



# THA-300JS レバーロックハンドル(防水型)

## Lever Handle Latch

SUS

IP

(社)日本電気協会

「キュービクル式高圧受電設備推奨の手引き」・  
「キュービクル式非常電源専用受電設備認定の手引き」  
適合ハンドル (THA-300JS-1K)

(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) (THA-300JS 全シリーズ)

特長

レバーロック、レバーストップ、シリンダーロック、この3つの新機構のハンドルです。

シリンダーロックもオールステンレス製の為、耐塩・耐火・耐酸・耐薬品性に特に優れ、塩害地域、トンネルや地下道等の多湿地帯、高速道路等の排気ガス地帯、化学プラント、山林等と、さまざまな環境に適しています。

用途

屋外キュービクル・配電盤・分電盤・制御盤・その他各種ボックス等

仕様

左右兼用型。防水仕様。

鍵 No.2200 は No.200 と互換性があります。

ご希望により鍵番号 No.200 仕様も承ります。

THA-300JS-1K/-2K はマルチタムに組み替え可能な製品です (受注生産)。

The Japan Electric Association

Conforming handle to  
“Recommended guide to cubicle type high voltage  
receiving equipment” and  
“Certification guide to receiving unit of cubicle type  
emergency power source only” (THA-300JS-1K)

Japan Switchboard & control system Industries  
Association

Product by emergency power/distribution board  
authorization committee registered  
(Fire-resistant door handle) (All THA-300JS series)

Characteristic

Since cylinder lock is made of stainless steel, it has excellent  
resistance against salt, fire, acid, and chemical corrosion.

Can be used at following environment: place where is damaged by  
salt, tunnel where polluted by auto emission, at chemical complex  
and forest land.

Application

Exterior cubicles / Distribution boards / Distribution panels / Control  
boards / Various types of boxes, etc.

Specification

Can be used for both left and right side. Waterproof. Key No.2200 is  
compatible with key No. 200. Available with key No. 200.

The lock of the below products can be combined with "Multitum".  
(Custom-made) THA-300JS-1K, THA-300JS-2K

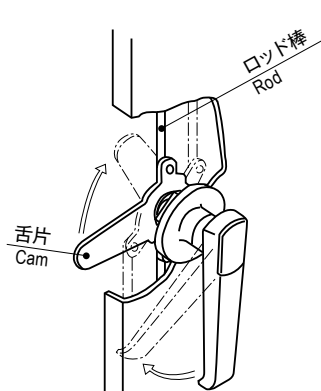


図1 従来の舌片解錠方式  
Fig. 1. Unlock mechanism of cam  
for ordinary lock system.

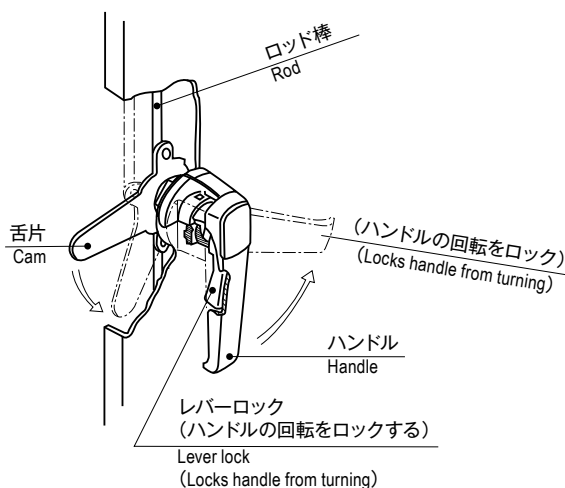


図2 レバーロック機構の舌片解錠方式  
Fig.2. Unlock mechanism of cam  
for the lever lock system.



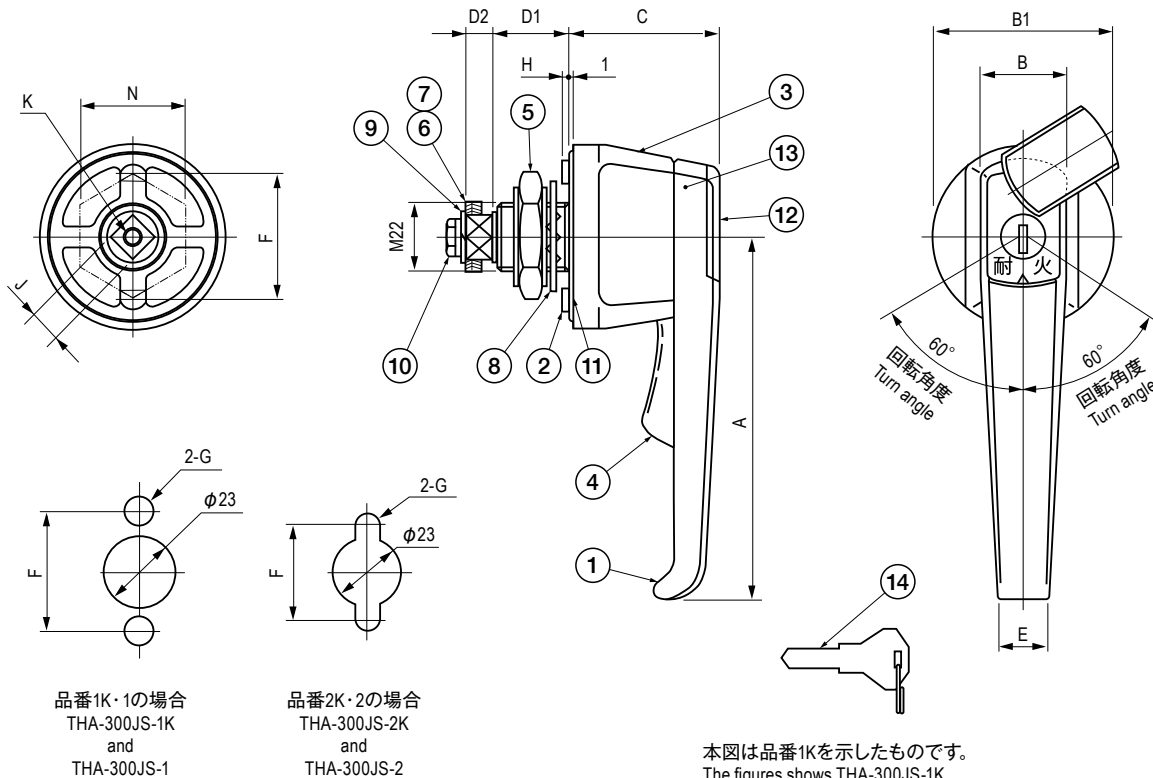
### 寸法・仕様表 Size List & Specification

型番 Model No.	A	B	B1	C	D1	D2	E	F	G	H	J	K	N	鍵番号 Key No.	自重 (g) Net Weight (g)
THA-300JS-1K	120	29	φ60	50	22.5	8	17	40	φ8.5	2	□ 10 Square 10	M6	35	No.2200	700
鍵ナシ Without Key														705	
THA-300JS-2K	100	26.5	φ48	44	14.3	5	14	32	φ8	1.5	□ 8 Square 8	M6	30	No.2200	432
鍵ナシ Without Key														433	

## ■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	バフ研磨 Buffing	1
2	受座 Receiver		バレル研磨 Barrel Polishing	1
3	スカート Skirt		バフ研磨 Buffing	1
4	レバー Lever		バフ研磨 Buffing	1
5	ナット Nut		バレル研磨 Barrel Polishing	1
6	角穴ワッシャー Square Hole Washer	SUS304	—	1
7	角穴ワッシャー Square Hole Washer			1
8	歯付き座金 Toothed Lock Washer			1
9	平ワッシャー Flat Washer			1
10	バネ座金組み込み十字穴付六角ボルト Cross Hole Head Hexagon Bolt with Spring Washer			1
11	受座パッキン Receiver Packing	CR	黒色 Black	1
12	キャップ Cap	SCS13	バフ研磨 Buffing	1
13	ロック Lock	SUS304	—	1
14	キー Key	C3713	Ni	2

※部番 8 の歯付き座金は、品番 2K・2 の場合、リングワッシャー（SUS304）となります。  
Toothed Lock Washer will be ring washer for No.2K and 2.



取付穴図  
Holes for Installation