

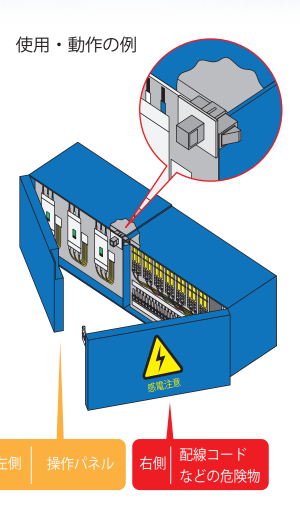
# #式会社 栃木屋

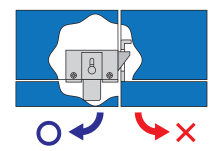
# ご要望に応じてラインナップ追加

# 用途に応じて向きが選べる

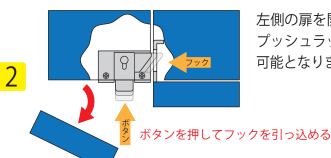
ワンプッシュラッチ







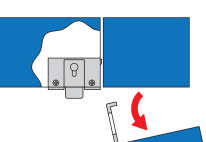
左扉は開けられるが右扉は開けられない



左側の扉を開くことで プッシュラッチの操作が 可能となります。

左側の扉を先に開けて プッシュラッチを操作 しないと右側の扉を 開くことができません。

3



フックが引っ込むことで 右側の扉を開くことが 出来るようになります。



別の使用・動作説明の 例をご覧いただけます。

注記:上記取付の場合、扉の横幅が 280mm 以上無いと 開閉の際ラッチ側と扉の受け側が干渉します。



## TL-135 / TL -135L / TL-135-2 プッシュラッチ

Push Off Slam Latch



# RoHS2

## 特長 扉のロック・解錠が容易にできるラッチです。

## 用途

工作機器•計測機器等

## 注意事項

取付ねじ長さはベース取付面から 3.8mm以下としてください。 (3.8mmを超えるとフックに当たってしまい可動できなくなります。)

#### Characteristic

The latch can be opened by pressing the button. Just closing the door makes the latch lock.

#### **Application**

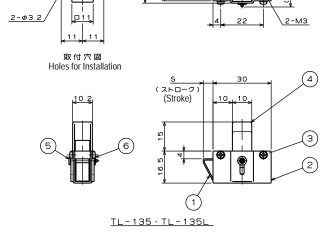
Machine tools / Measuring instruments, etc.

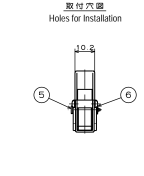
#### Note

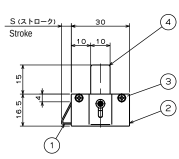
Length of screw should be less than 3.8 mm. (Otherwise, it does not work by being hit the hook. )

#### ■部品表 Parts List

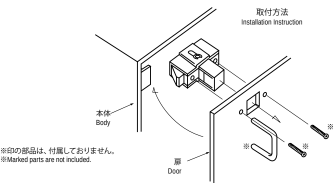
部番 No.	部品名 Part Name	材質 Material	処理 Finish	数 Quantity
1	フック Hook	SMS1025	バレル研磨 Barrel Polish	1
2	ケース Case	C2680		1
3	ベース Base	C3604	Ni	1
4	プッシュボタン Push Button	C2680		1
5	リベット Rivet	SUSXM7		1
6	プッシュナット Push Nut	SUS	_	1

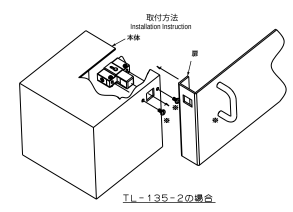






<u>TL-135-2</u>





## 仕様 Specification

型番 Model No.	S(ストローク) Stroke	自重(g) Net Weight(g)	
TL-135	(5)	- 34.7	
TL-135L	(6.3)		
™ TL-135-2	(5)		