



TM-81

ロータリーステー (上蓋用)

Lifting Lid

SUS



特長

蓋を開けるとロータリーの作動により、保持状態になります。閉じる時は、蓋を少し持ち上げるとストッパーが解除されます。

用途

計測機器・点検口等

注意事項

使用例を参考にし取り付けてください。上下及び左右を間違えた場合やアームのネジレが生じるような取り付けをした場合は正常な機能を果たさなくなることがあります（誤動作・異音等が発生する場合があります）。2本同時には使用できません。

Characteristic

Stopper keeps the opened position by lifting the lid up. And stopper releases its lock by lifting up the lid for a small amount.

Application

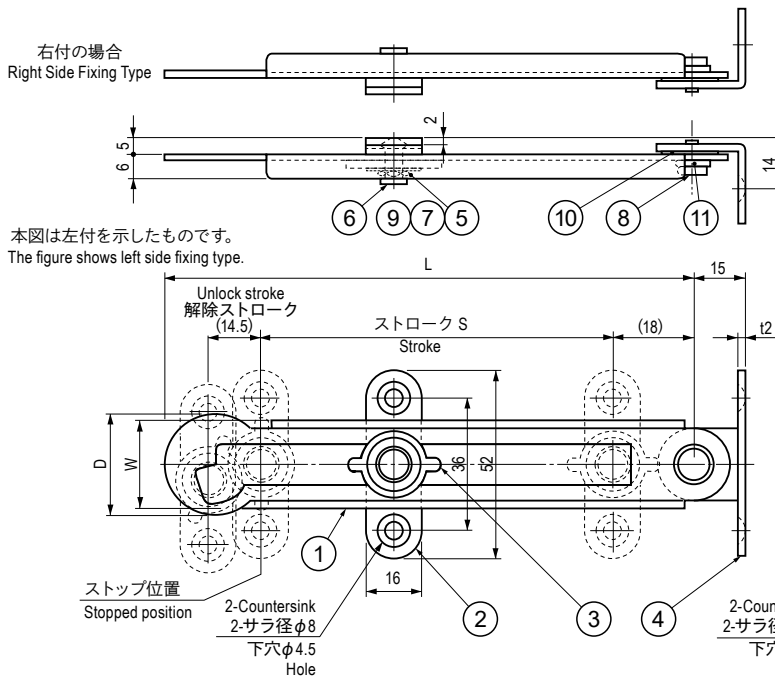
Measuring instruments / Maintenance inlets, etc.

Note

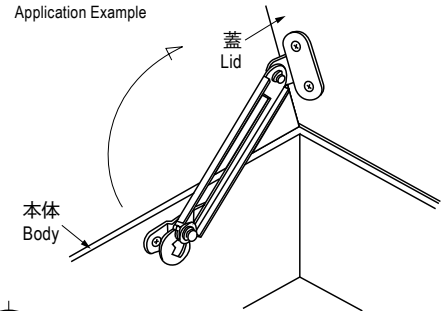
Referring the application example, the braces should be installed properly.
Be careful not to install left and right backward or upside down, it will be the cause of malfunction. It is not possible to use two pieces together at once.

部品表 Parts List

部番 No.	部品名 Part Name	材質 Material	処理 Finish	数 Quantity
1	アーム Arm	SUS304	バレル研磨 Barrel Polishing	1
2	取付金具 (A) Bracket (A)			1
3	ロータリー Rotary			1
4	取付金具 (B) Bracket (B)			1
5	ロータリーばね Rotary Spring	SUS301	-	1
6	軸 (A) Pin (A)	SUS303		1
7	ナイロンワッシャー (A) Nylon Washer (A)	PA		1
8	軸 (B) Pin (B)	SUS303		1
9	ワッシャー Washer	SUS304		1
10	ナイロンワッシャー (B) Nylon Washer (B)	PA		1
11	ナイロンワッシャー (C) Nylon Washer (C)			1



使用例 Application Example



寸法・仕様表 Size List & Specification

型番 Model No.	L	S	D	W	型式 Type	圧縮許容荷重 N (kgf) Allowable Load N (kgf)	自重 (g) Net Weight (g)
TM-81-1L	277	(232)	30	24	左付 Left	130 (13.3)	120
TM-81-1R					右付 Right		
TM-81-2L	198	(153)	28	23.2	左付 Left	170 (17.3)	80
TM-81-2R					右付 Right		
TM-81-3L	150	103			左付 Left	200 (20.4)	71
TM-81-3R					右付 Right		

特注品のご相談承ります Please contact us for custom-made.