

工具なしで脱着できる!

分離型ステー(ワンタッチ脱着式) TM-300-L / TM-300-R PAT

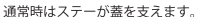


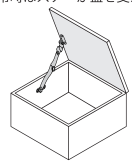
オンリーワンの構造 PAT取得済み

必要に応じて 蓋や扉を取り外し

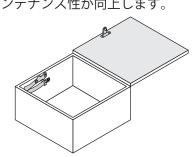
あらゆる方向で 使用可能



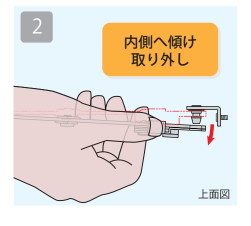




ステーを取り外すことで全面開口。 メンテナンス性が向上します。



抜差タイプのヒンジの併用で 蓋・扉を外すこともできます。

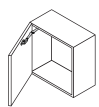


工具は不要。 ビスを外さずワンタッチで ステーを脱着できます。









上蓋・前蓋・横扉の方向に で使用いただけます。



TM-300

分離型ステー(ワンタッチ脱着式)

Lifting Lid (Separable)





特長

ブラケット部と分離が可能なステーです。止めねじをドライバーで外す等の作業がなく、ワンタッチで取り外しが可能なため、メンテナンス作業等が容易に行えます。

用途

計測機器、通信機器等

注意事項

サラねじ又はサラリベットで取り付ける場合は、取付側に面取り加工を施してください。

Characteristic

It is possible to separate the bracket from support brace. Detaching is easy.

Application

Measuring instruments / Telecommunication devices, etc.

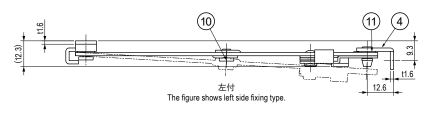
Note

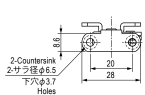
Beveling must be processed to the holes for installation when using countersunk screw or rivets to fix the lifting.

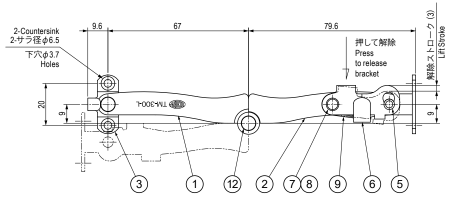
■部品表 Parts List

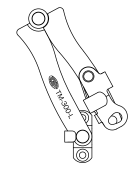
部番 No.	部品名 Part Name	材質 Material	処理 Finish	数 Quantity
1	アーム(A) Arm(A)			1
2	アーム(B) Arm(B)	SPCC Sn-Co (Cr 色) Sn-Co (Cr Color)		1
3	ブラケット(A) Bracket (A)	3500	SI-CO (CI E) SI-CO (CI COOI)	
4	ブラケット(B) Bracket (B)			
5	ブラケット(B)シャフト Bracket (B) Pin	SUSXM7	_	1
6	ストッパー Stopper	SPCC	Sn-Co (Cr 色) Sn-Co (Cr Color)	1
7	ストッパーシャフト Stopper Pin	SUSXM7		1
8	ストッパーカラー Stopper Collar	SUS303	_	1
9	スプリング Spring	SUS304-WPB		1
10	ワッシャー Washer	PA	原色 Primary Color	2
11	ブラケット(B) ワッシャー Bracket (B) Washer	SUS304		1
12	平セミチューブラリベット Flat Semi Tubular Rivet	SUSXM7	_	2











分離後の状態例 Example of Support Brace and Bracket Separated

仕様 Specification

型番 Model No.	型式 Type	許容荷重 N(kgf) Allowable Load N(kgf)	自重(g) Net Weight(g)	
TM-300-L	左付 Left	88.2 (9)	40	
TM-300-R	右付 Right	00.2 (9)		