

## 2. 接着タイプ

シールをはがすだけで、任意の場所に簡単固定

推奨静荷重:被着体としてSU304・2B板を使用し、温度40℃、湿度80%RHの高温多湿環境下で72時間放置後の垂直・水平両方向耐静荷重。

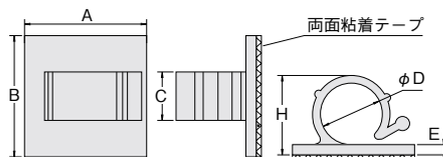
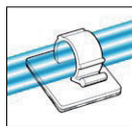
### 2 - ① クリップ

標準グレード

屋内使用

RoHS適合

色 乳白 材質 66ナイロン



型番	Article-No.	寸法(mm)						1個当たりの推奨静荷重 N (g)	包装単位 *販売単位 (個)	ケース入れ目 (個)
		φD	A	B	C	E	H			
RA3	151-13018	3.0	13.0	13.0	5.0	1.0	5.0	1.47 (150)	100	10,000
RA6	151-13019	6.0	19.0	19.0	5.0	2.0	9.4	2.45 (250)	100	5,000
RA9	151-13020	8.8	18.8	18.8	7.5	2.1	12.2	2.45 (250)	100	5,000
RA13	151-13021	12.6	24.8	24.8	10.0	2.1	16.2	2.45 (250)	100	5,000
RA18	151-13119	17.0	27.8	27.8	9.9	2.6	22.0	4.9 (500)	100	2,000

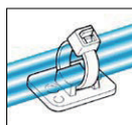
### 2 - ② クレードル

標準グレード

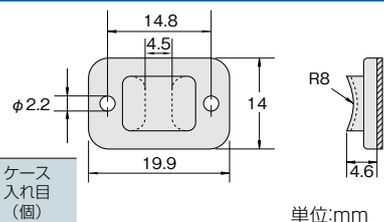
屋内使用

RoHS適合

色 乳白 材質 66ナイロン



ビス止めタイプとして、TY3G1 (同サイズ Article-No.:151-21319) があります。  
※使用用ビス:M2



型番	Article-No.	使用インシュロックタイ	1個当たりの推奨静荷重 N (g)	包装単位 *販売単位 (個)	ケース入れ目 (個)
TY3G1S	151-11319	T40タイプまで	1.47 (150)	100	10,000

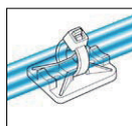
### 2 - ③ クレードル

標準グレード

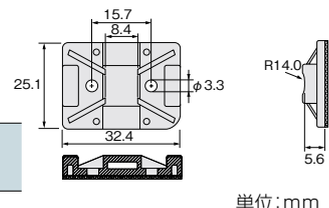
屋内使用

RoHS適合

色 乳白 材質 66ナイロン



ビス止めタイプとして、TY8G1 (同サイズ Article-No.:151-21819) があります。※使用ビス:M3



型番	Article-No.	使用インシュロックタイ	1個当たりの推奨静荷重 N (g)	包装単位 *販売単位 (個)	ケース入れ目 (個)
TY8G1S	151-11819	T120タイプまで	2.45 (250)	100	5,000

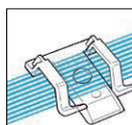
### 2 - ④ リボンケーブルクランプ

標準グレード

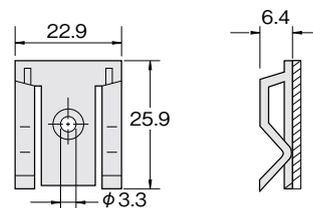
屋内使用

RoHS適合

色 乳白 材質 66ナイロン



ビス止めタイプとして、TY8H1 (同サイズ Article-No.:151-22819) があります。  
※使用ビス:M3



型番	Article-No.	1個当たりの推奨静荷重 N (g)	包装単位 *販売単位 (個)	ケース入れ目 (個)
TY8H1S	151-12819	2.45 (250)	100	5,000

F 配線固定  
アクセサリー  
マウントベース  
接着タイプ  
ビス止めタイプ  
スナッチ止めタイプ  
ダクト用  
その他  
ヘラフック