



TL-426

薄型マグネットキャッチ

Magnetic Catch



特長

ネオジウム磁石を使用し、薄型で高い吸着力が得られます。

用途

計測機器・OA機器・家具・家電等

仕様

使用温度範囲: 0℃～+80℃

注意事項

取り付けには、M3 サラ小ねじ又はサラリベットを使用してください。取付パネル側には、Φ5のサラ加工を施してください。(取付パネル加工図参照) マグネットに直接、力や衝撃のかからないように使用してください。本品は屋内仕様です。水濡れの恐れがある場所でのご使用は避けてください。

Characteristic

Magnet made of neodymium making its holding force high.

Application

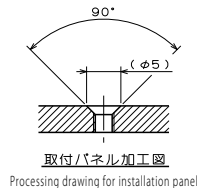
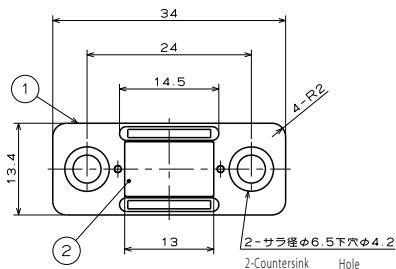
Measuring instruments/
Office automation appliances/
Furniture/ Home appliances, etc.

Specification

Operating Temperature Range:
0℃～+80℃

Note

Use M3 countersunk screw or countersunk rivet for installation. Installation hole on the attached panel should be countersunk $\phi 5.0$. Be careful not to cause shock impact to the magnet directly. This is indoor use only. Please avoid using it at the environment of being danger of having a water leak



仕様 Specification

型番 Model No.	吸着力 N (kgf) Holding Force N (kgf)	自重 (g) Net Weight (g)	価格 (円) Price (yen)
TL-426	約39.2 (4) approx. 39.2 (4)		¥120

部品表 Parts List

部番 No.	部品名 Part Name	材質 Material	処理 Finish	数 Quantity
1	ヨーク Yoke	SPCC	Ni	1
2	マグネット Magnet	ネオジウム Neodymium		1