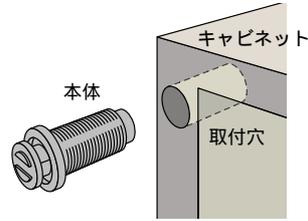


# プッシュラッチ

## 使用例

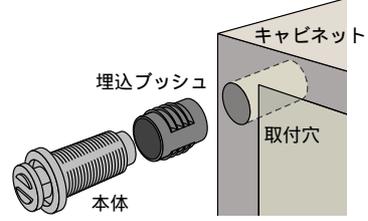
### (1) 打込タイプ



木部に下孔をあけて直接プッシュラッチを打ち込みます。

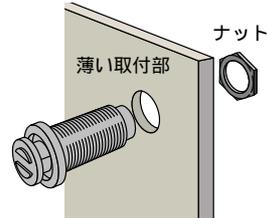
- 注意**
1. 取付穴径が小さいと動作不良の原因になります。
  2. 取付穴径は材料により異なりますので、ご確認の上決定してください。

### (2) 埋込タイプ



木部に下孔をあけてプッシュを打ち込みプッシュラッチをネジ込みます。

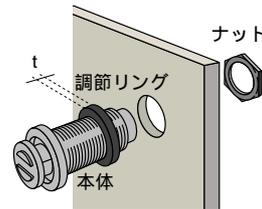
### (3) ナット固定タイプ



取付部が薄い場合(鉄板等)はナットで固定します。

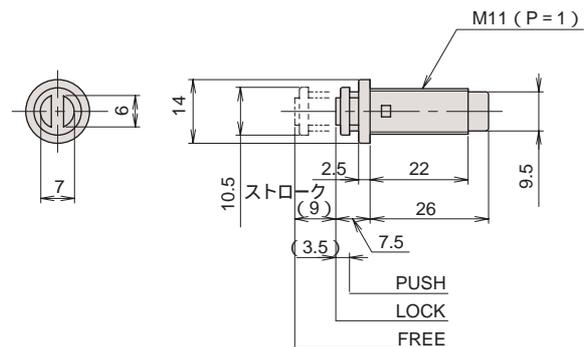
- 注意**
1. ナットの締め付け過ぎは、ネジズレや動作不良の原因になります。

PM-4PKのみ t 1.5mm, t 3mmの調節リングがあります。



取付面より本体を前に出したい時、本体と取付面の間に調節リングを入れて調節します。

## PM-4



ガラス用キャッチ受けは、キャッチ受けのページに掲載しています。  
木製扉用受板をご希望の際は、木製用受け付きとご指定ください。

品番	本体			小箱の入り数	1甲の入り数	重量(9)
	材質	仕上	吸着力			
PM-4PK	ABS	黒色	約1.3kg 約12.8N	350	2,800	6