

# SPT用ロック金具 SPT-L3

- プラグを抜いた後ロック金具でソケット上面に蓋をし、鍵をかけることにより不当な通電による事故を防止できます。  
(鍵は付属していません)
- ※SPTL-11には使用できません。



## 仕様・定格

材質	鋼板
表面処理	ユニクロ(三価クロメート)めっき
質量	80g

## 実装例



### ■ 取付方法

SPT-L3にはφ5の穴が4個あり、そのうちの対角線上の2個とターミナルボックスをソケットに止めているタップ穴を利用して、M4ねじで固定します。その際、下図の様にプラグ把手の向きにより穴加工が異なりますので、ご注意ください。

#### 例1)

#### 例2)

### ■ 取付手順 取付板厚2.3mm例

- 1.ターミナルボックス使用 (右図参照)  
M4ねじをSPT-L3側より通し、ターミナルボックスにナットで締め付け。  
(ねじ長さ16mm以上)
- 2.ターミナルボックス不使用  
ソケットフランジ部のM4ねじで固定。(ねじ長さ12mm以上)  
(ねじ・ナットは、お客様でご用意ください)

SPT  
1回路

SPT  
2回路

NSP  
1回路

小型

特殊用途

オプション



SPT-BK3

**SPT-L3**

NSP-11L1  
NSP-4L1

SPRS-L1  
WSP