

マグネット付き絶縁丸ポスト

(商品コード0219)

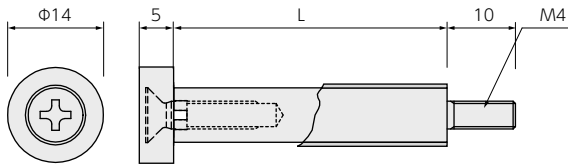
穴開け・タップ加工が不要で組付簡単!
穴加工ができない扉背面や既設盤への後付けにも便利です!!

NEW RoHS MIMP-4-50/MIMP-4-100

MIMP-4-100

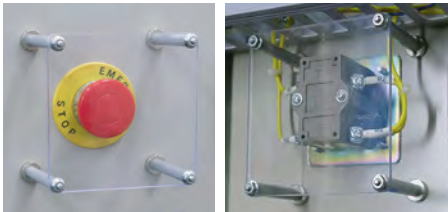


MIMP-4-50



※IMP-4-〇〇他寸法(20~60mm)のマグネット付き絶縁丸ポストの製作も可能です。

押ボタンや操作スイッチなどの誤操作防止用カバー、扉背面部の充電部保護カバーにもご使用いただけます。



※プラスチックカバーは当社でご用意することも可能です。
サイズ、カバー形状(側面保護有無)、個数をご指示ください。
※本製品には強力磁石を用いております。精密機器の近傍に位置させる場合にはご注意ください。

用途

本製品にプラスチックカバーを取り付けて押ボタンカバーや充電部保護カバーとしてご使用ください。

特長

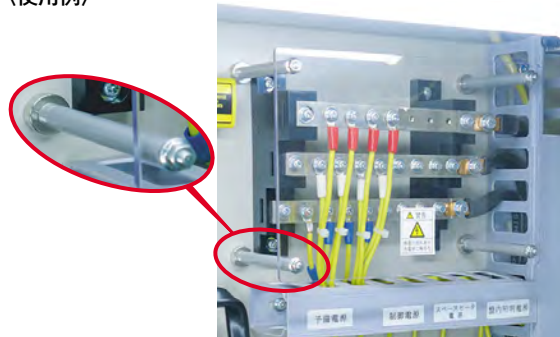
- 1.穴あけ、タップ加工が不要で組付簡単です。
- 2.穴あけ、タップ加工できない扉背面や既設盤への後付けにも便利です。
- 3.任意サイズのプラスチックカバーに対応可能で、継ぎ足して高さを調整することもできます。
- 4.ネオジム磁石の吸着力により、不意な接触によるカバーのスレ、脱落が生じにくいです。

材質

絶縁丸ポスト：鋼製 電気亜鉛めつき三価クロメート処理仕上の上に熱収縮チューブが被覆されています。

マグネット：ネオジム磁石 ニッケルめつき付

〈使用例〉



※SUS製筐体などに取り付けたいときのアタッチメントとしてマグネット受座も販売しています。(C-119参照)

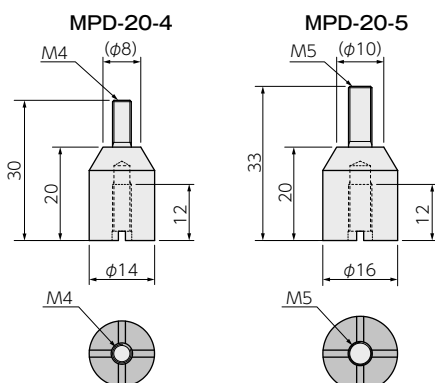
品番	L (mm)	梱包数(本)	販売単位
NEW MIMP-4-50	50	4	4本1組
NEW MIMP-4-100	100		

径拡張ポスト

(商品コード0228)

六角ポストや丸ポストに取り付けてポスト径を拡張できるアタッチメントを追加します!

RoHS MPD-20-4/MPD-20-5



用途

六角ポストや丸ポストに取り付けて、ポストの径を拡張するアタッチメントとしてご使用ください。

特長

- 1.ポスト径を拡張することで取付機器との接触面積が広くなり、安定して支持できます。
- 2.設置面積が広いため保護板などの取付穴を大きめに設計でき、バラつきが生じやすい取付穴位置の寸法精度も緩和できます。
- 3.本体頭部に(+)溝が加工されておりますので(+)ドライバーで容易に取付可能です。

材質

鋼製 電気亜鉛めつき 三価クロメート処理仕上

〈使用例〉



品番	梱包数(個)	販売単位(個)
MPD-20-4	100	20
MPD-20-5		