

配線取出口

通線孔



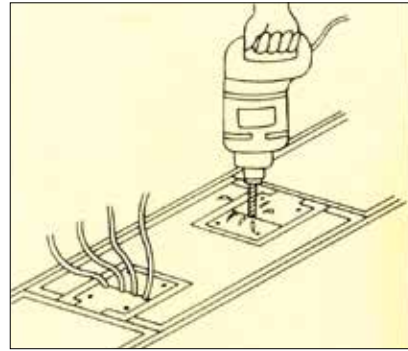
特長

- 取出口の密閉で鼠害・金属蓋との摩滅・異物混入を防止
- コネクター付の配線も取出口が密閉可能
- 通線量に応じて現場で簡単に穴あけ可能
- 機器と結線したまま容易に点検可能

仕様

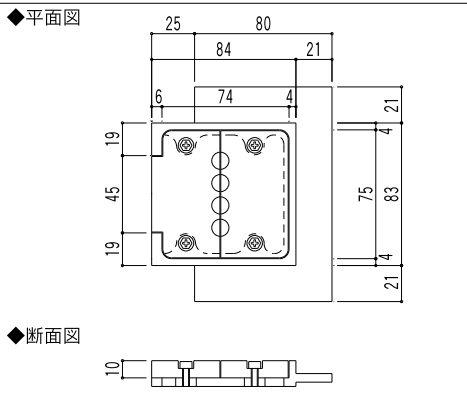
本体 / ABS樹脂
受材 / アルミダイキャスト

ご使用方法



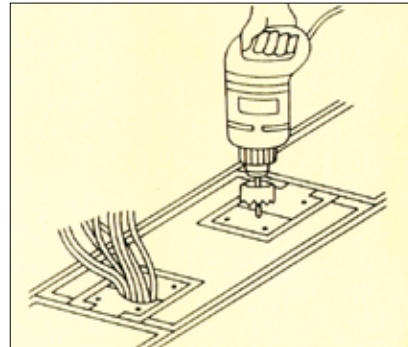
電気ドリルで必要数穴あけし、通線してください。
(単線の場合10mm線×4本まで使用可)

納まり図



※取付位置をご指示ください。

色見本



多数の線を通す場合は、ホルソーで穴あけてください。(φ50mmまで穴あけ可)

ラインスルー



特長

- コネクター付の配線を結線したまま収納
- 硬質合金製のパネルが配線を実に保護
- ダストガードが異物の混入を防止
- 配線容量に応じて取出口の二段階調節可能
- 随時開閉できる大型開口部で配線・点検がらくらく
- Pタイル仕様、カーペット仕様の床仕上げに対応

仕様

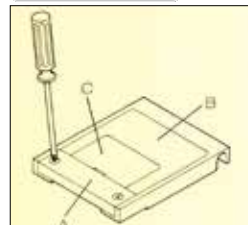
本体 / A 亜鉛合金ザルクロームメッキ仕上げ
通線口単位面積 / $15.7 \times 54.5 = 855.65 \text{ mm}^2$



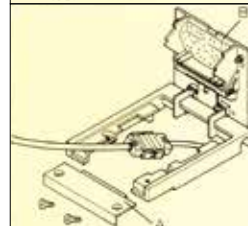
ラインスルー

☆この製品は在庫終了後製造中止と成ります。
御注文の際は事前の在庫確認をお願いします。

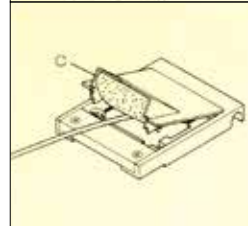
ご使用方法



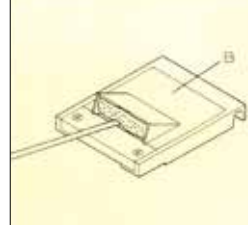
①上部のネジをゆるめて、A部を外してください。



②B部を全開にして、配線作業を行い、通線した後にA部をネジ留めしてください。

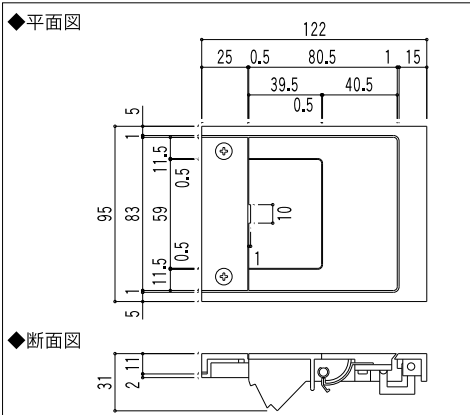


③配線容量に応じてC部を調節してください。



④B部をもとに戻してセッティング完了です。

納まり図



※取付位置をご指示ください。