

新商品

ダクト内整線具

はみでンナー

SHINOHARA

ダクトから溢れる電線を仮押さえする新定番ツール! 側孔(通線孔)の大きなサイズにも対応しました!

品番：ORW-1517

PAT.P 商品コード 0698

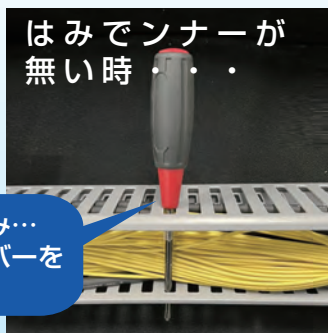


はみでンナー

現場のドライバー、
本来の仕事に戻れます!!



手元のドライバーで押え込み…
締め付け作業は別のドライバーを
取りに行ってタイムロス!



はみでンナーが
無い時・・・



はみでンナーが
有る時!

ドライバーも
行方不明にならない!

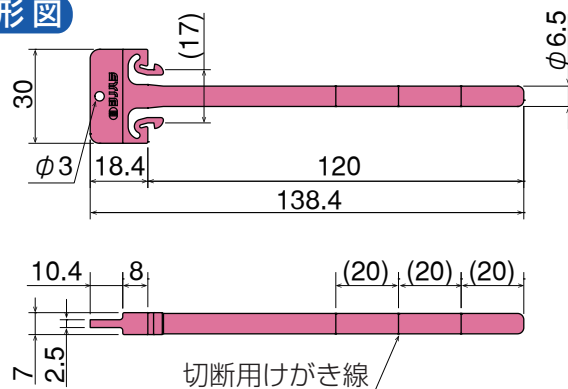
用途

配線ダクトからの電線の溢出防止にご使用ください。

特長

- 1.側孔(通線孔)の幅が広いタイプの配線ダクトに対応しました。
- 2.識別タグを取り付けられる穴(φ3)を設けました。
- 3.配線ダクトから電線が溢れるのを防止します。
- 4.ナイロン製で棒状のシャフト形状のため、
従来品よりもさらに電線を傷付けにくくなりました。
- 5.ピンク色で目立つため、作業終了時の抜き忘れを防ぎます。
- 6.ダクト幅に合わせて長さを短くしやすい様に、
シャフト部にはけがきが入っています。
- 7.繰り返し使えて経済的です。

外形図



材質

ナイロン6 ピンク色(DIC75近似)

梱包数

10本

販売単位

10本

製品質量

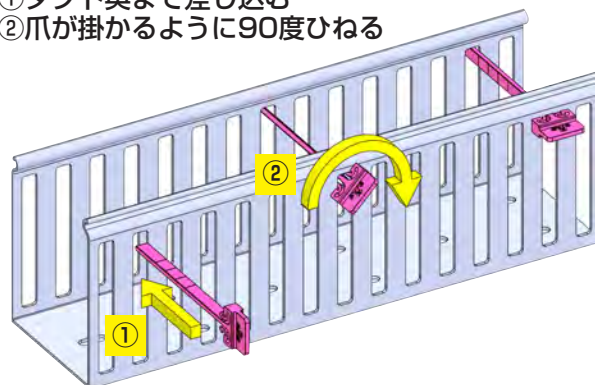
6.6g/本

適用配線ダクト

ダクト本体幅 : 最大100mm
 側孔(通線孔)幅 : 15~17mm
 ダクト本体厚さ : 2.3mmまで

■使用方法

- ①ダクト奥まで差し込む
- ②爪が掛かるように90度ひねる



SHINOHARA 篠原電機株式会社

- 本社 〒530-0037 大阪府大阪市北区松ヶ枝町6-3
TEL 06-6358-2655(代) FAX 06-6357-7409
- 大阪 〒530-0037 大阪府大阪市北区松ヶ枝町6-3
TEL 06-6358-2621(代) FAX 06-6357-6378
- 東京 〒143-0011 東京都大田区大森本町2-20-6
TEL 03-3767-9300(代) FAX 03-3767-9308
- 名古屋 〒461-0011 愛知県名古屋市中区白壁2-4-30
TEL 052-971-7701(代) FAX 052-950-2480
- 京都 〒601-8308 京都府京都市南区吉祥院向田東町10
TEL 075-313-8581(代) FAX 075-313-8660

- 仙台 〒980-0022 宮城県仙台市青葉区五橋1-4-30
五橋ビジネスセンタービル2B-C
TEL 022-748-5715(代) FAX 029-354-0302
- 北関東 〒316-0023 茨城県ひたちなか市はしかべ2-1-10
ロイヤルオフィス1-B
TEL 029-354-0301(代) FAX 029-354-0302
- 沼津 〒410-0053 静岡県沼津市寿町21-5
TEL 055-923-1767(代) FAX 055-923-1769
- 金沢 〒921-8809 石川県野々市市二日市5-42 ドルフⅢ201
TEL 076-287-6850(代) FAX 076-287-6851

製品に関するお問合せ e-mail:info@shinohara-elec.co.jp
 URL:https://www.shinohara-elec.co.jp

- 神戸 〒650-0023 兵庫県神戸市中央区栄町通2-1-2
日東ビルディング402
TEL 078-954-7021(代) FAX 078-954-7022
- 山口 〒745-0809 山口県周南市久米中央3-12-16
TEL 0834-25-3600(代) FAX 0834-25-3601
- 福岡 〒812-1302 福岡県福岡市南区井尻5-26-50 アートビルⅡ103
TEL 092-558-8181(代) FAX 092-558-8183
- 工場 〒555-0012 大阪府大阪市西淀川区御幣島1-12-20
TEL 06-6472-0039(代) FAX 06-6472-7755

*本チラシ記載の内容については予告無く変更する場合があります。
2026.0518