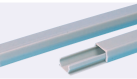
ミスミ

壁面配線用モール(低背型・両面テープ付き)



ココが 特長

両面テープ付きの低背型モール

●両面テープ付きで、壁面などへの取り付けが簡単な配線用モールです。

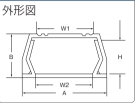


☆ 在庫品

RoHS

使用例





■高さの低い低背型です。

仕様 材質 硬質塩化ビニル 使用温度範囲 -40℃~+85℃

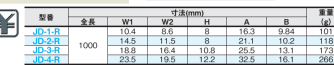
※ご注文の数量によっては、都度納期お見積りとなる場合がございます。 ※外観および仕様は、予告なく変更することがあります。

1本単位 10~29本

¥バラチャージ ¥通常単価

1~9本

+150/本



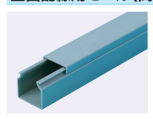


1~9本のご注文は通常単価+バラチャ--ジを申し受けます。 【計算例】 JD-1 を2本ご注文の場合 (通常単価170円+バラチャージ150円)×2本=640円

ミスミ ダクト

モール

壁面配線用モール(高収容型・両面テープなし)



1本単位



多数の電線を収容可能な高収容型モール

●高さがあり多くの電線を収納可能な配線用モールです。



☆ 在庫品

RoHS

(単位:mm)

モールの取付面には、両面テープや取付穴の加工がありません。 モールの取付には、釘や木ネジ、別売りの両面テープを、お使いください。 ご注文の数量によっては、都度納期お見積りとなる場合がございます。 ご注意 ・外観および仕様は、予告なく変更することがあります。

硬質塩化ビニルの特性

比重	1.397
張力	436kgs
伸長度	80%
柔軟温度	75℃
衝撃強度	22kg/cm²
誘電力	35KV/mm



外形図





990±10 を2本ご注文の場合 (通常単価280円+バラチャージ150円)×2本=860円

1~9本のご注文は通常単価+バラチャージを申し受けます。 【計算例】 SD-2525

ミスミ

床面配線用モール(アーチ型)





外形図

両面テープ付きのアーチ型床面配線用モール

●両面テープ付きで、床面や壁などへの取り付けが簡単な配線用モールです。

(g)

153

200

358

430

490

948

21.4

●アーチ型の構造により、通路などへ布設しても、台車による引っかけや作業 者がつまづく心配がありません。



RoHS





(RD-700, 900, 1200)

Ξ I W3 W3

33.3

(RD-200, 300, 400, 500, 600) W2 W1

¥通常単価

1~9本

378

528 820

※ご注文の数量によっては、都度納期 お見積りとなる場合がございます。 ※外観および仕様は、予告なく変更 することがあります。

1本単位



仕様	
材質	硬質塩化ビニル
使用温度範囲	-40°C~+85°C
色	グレー

型番

- 112.6 ●通常単価・数量スライド単価・出荷日等の最新情報はミスミVONA eカタログをご参照ください。
- ●ご注文の数量によっては、都度納期お見積りとなる場合がございます。