

S 型

A 型

B 型

B型セパレートタイプ

美観の向上と施工の手間を軽減

金属被覆樹脂製配線カバー

メタルエフモール[®]

都市再生機構仕様 メタルF用モール (EF-116-2-[®]SA[®]B)
鉄道・運輸機構仕様 (BO7-1)

※一種金属製線ぴではありません。

学校・病院など公共施設に
ビル・工場など設備工事に **ピッタリ**

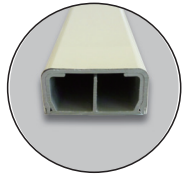
金属の質感
安心の強度

高い耐食性

建設物価
積算資料 **に掲載**

メタルエフモール®の特長

強電、弱電を分ける
施工の際に便利な
B型セパレートタイプを
リリースしました。



B型セパレートタイプ

おすすめの施工場所

- 学校・病院等のパブリックスペース
- オフィス・工場などの美観と強度が求められる場所
- 立ち下げ配線工事（コンセント増設）が多い現場
- 長距離の配線が多い現場

施主様、設備担当者様へ

金属の質感 安心の強度

表面を金属で覆っている為、金属の質感があり、樹脂製カバーに比べて機械的強度に優れています。

高い耐食性

本体に亜鉛めっき鋼板を使用していますので、耐食性に優れています。

より堅牢に… メタルモール付属品を お使い下さい

接続部にメタルモール付属品（ベース付き）をお使いいただくことで、より堅牢に敷設していただけます。

設計業者様へ

本体に 3種類の長さ

1.0m、1.8m、2.0mの3種類の長さを用意。積算しやすく、使い分けがし易くなりました。

お求めやすい 価格

カバー表面のみ金属を使用した独自の構造で、お求めやすい価格を実現しました。（当社メタルモール比）

■規格表（全長:1.0m、1.8m、2.0m）

型式	長さ (m)	品番		梱包数 1箱	標準価格 (円) (1本)
		ホワイト	ミルクホワイト		
S型	1.0	MFT0102	MFT0103	50	415
	1.0	MFT1102	MFT1103	20	690
	1.8	MFT1182	MFT1183	20	1,210
A型	2.0	MFT1202	MFT1203	20	1,360
	1.0	MFT2102	MFT2103	20	1,520
	1.8	MFT2182	MFT2183	10	2,620
B型	2.0	MFT2202	MFT2203	10	3,030
	1.0	MFTS2102	MFTS2103	20	1,850
B型 セパレート タイプ	1.8	MFTS2182	MFTS2183	10	3,190
	2.0	MFTS2202	MFTS2203	10	3,690

施工業者様へ

軽い (当社メタルモールに比べ)

重量
63%
DOWN

施工時間を短縮

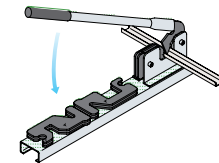


両面テープを使った仮留め工法で施工時間を大幅に短縮できます。

※両面テープは仮留め用です。最終的にねじ留め等をし、確実に固定してください

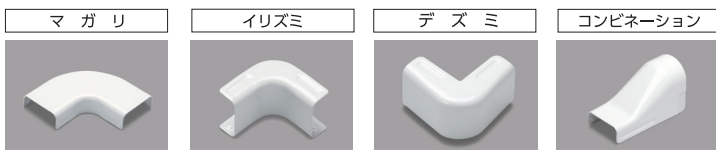
加工が容易

「メタルエフモールカッター」



- ・火花、騒音が出ません。
- ・手動式で電源不要。
- ・バリが出にくく切れ味バツグン！

■メタルエフモール専用付属品 上からはめ込むだけのワンタッチタイプです。



ジョイントカバー／エンド／ブッシング／フレキジョイント など多数ご用意しております。仕様・納期など詳しくはお問い合わせください。

ご用命は

