

エムケーダクト® フリーコンセントシリーズの施工例

コンセントの配置が**自由自在!**

コンセントをもっと増設したい



●《樹脂製で施工がラク!》
コンセントの連続取付け工事や各種増設工事に最適です!

コンセントを自由に移動させたい



●《メンテナンス性がバツグン! 取付け位置変更自由自在!》
100V、200V、動力コンセントを設置可能です!

コンセントの増設、
移動がラク!



■施工手順



① ベースを取付けます。
ベースはビスで固定して下さい。



② ケーブルを入れます。
ケーブル入線時は本体カバーを外すと作業を容易に行えます。



③ H型ケーブルパッチで
ケーブルをまとめます。
H型ケーブルパッチに結束バンドで
固定することができます。



④ 配線器具の取付場所を
決めます。
自由な位置に配線器具を取付け
可能です。増設工事も簡単です。



⑤ 配線器具を取付け、
カバーをします。
カバーとD/Cフレームに隙間が
ある際はジョイントプレートで
キレイに仕上がります。

先端技術を支える確かな配線カバー

エムケーダクト® フリーコンセントシリーズ



施工がラク
メンテナンスが簡単
自由な位置に配線器具の取付可能



エムケーダクト[®] フリーコンセントシリーズの特長

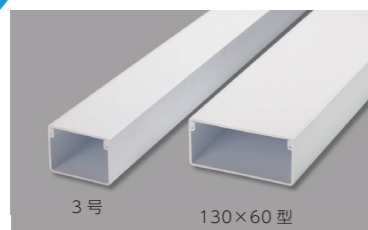
エムケーダクトフリーコンセントシリーズはマサル工業が提案する新たな配線ダクト施工システムです。
「機械の配置状況に応じ、コンセントの移動が自由自在に行える」というコンセプトのもと、
「エムケーダクトが持つメンテナンス性の良さ」と「DCフレームをはじめとする豊富な付属品」の
組み合わせにより、多様な用途に対応する事が可能です。



エムケーダクトフリーコンセントシリーズで
コンセントの配置が自由自在

本体
2種

エムケーダクトの特長

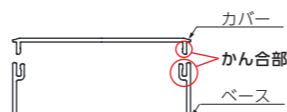


POINT1

カバーとベースは着脱が簡単なはめ込み式で
取付けが簡単で、配線器具の移動・増設、
保守点検作業が楽に行えます。

POINT2

エムケーダクト 130×60 型は、横方向に施工
しても、配線器具を縦方向に取付可能です。



エムケーダクトは「カバー」と
「ベース」で構成されています。

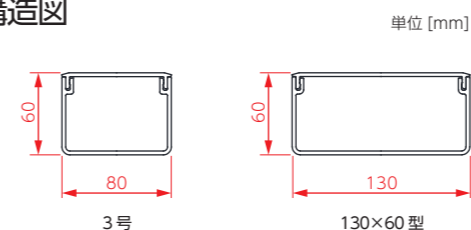


カバーを外すことができ
増設が簡単に行えます。



エムケーダクトを使えば
メンテナンスがカンタン

構造図



規格表 (全長: 2m)

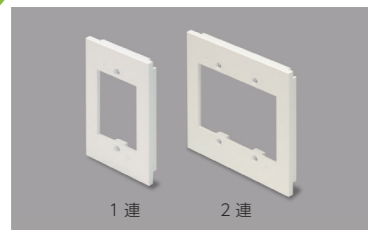
号数	品番	梱包数 (1箱)	標準価格 (円) (1本)
3号	MD3■	1	5,900
130×60型	MD136■	1	10,200

※■にはカラー番号が入ります。

カラー: 1.グレー 2.ホワイト 3.ミッドナイト 5.クリーム 7.ライトベージュ
参考マンセル値: M6.5 N9.0 5Y8/1 2.5Y9/1 5Y7/1

フレーム
2種

DCフレームの特長



POINT1

取付け枠のピッチで様々な配線器具が取付可能!

POINT2※

DCフレームのツメがエムケーダクトのベースの
どの位置にピッタリ取付! 取付強度も十分です。

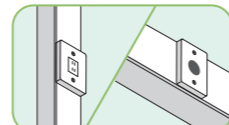
POINT3※

コンセント移動時やDCフレームを取り外す時は、
ドライバー溝にマイナスドライバーを差し込んで
取り外してください。

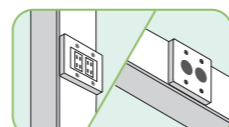
一部ご使用いただけない配線器具がございます。
別途プレートをご用意ください。



DCフレームの適合



DCフレーム1連の場合
縦: 3号に設置可能
横: 130×60型に設置可能

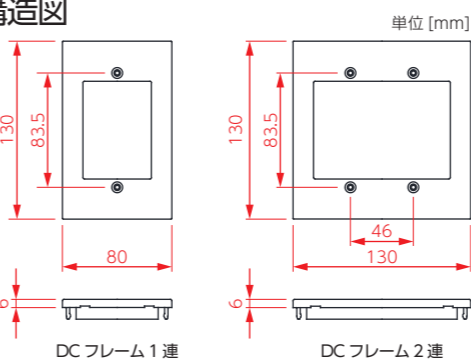


DCフレーム2連の場合
縦: 130×60型に設置可能
横: 130×60型に設置可能



DCフレームを使えば
配線器具がピッタリ

構造図



規格表

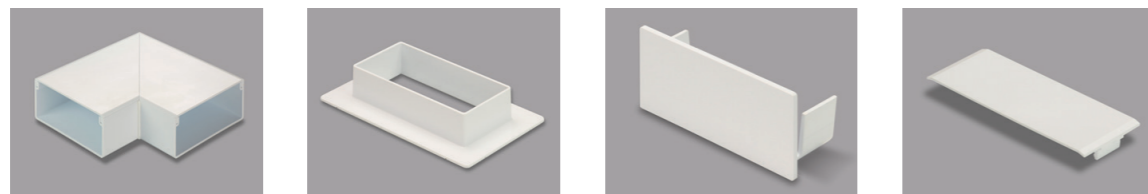
品名	品番	梱包数 (1箱)	標準価格 (円) (1個)
DCフレーム1連	DCF1■	1	960
DCフレーム2連	DCF2■	1	1,980

※■にはカラー番号が入ります。

カラー: 1.グレー 2.ホワイト 3.ミッドナイト 5.クリーム 7.ライトベージュ
参考マンセル値: M6.5 N9.0 5Y8/1 2.5Y9/1 5Y7/1

付属品
18種

豊富な付属品



平面マガリ フランジ エンド差込型 ジョイントプレート

平面マガリ/内マガリ/外マガリ/内外マガリ (3号用) / T型ブンキ/T型ブンキ 130×60型 3号接続用
ジョイント/コネクター/ジョイントカバー/エンド差込型/固定バンド/ブンキボックス/フランジ
パーテーション/H型ケーブルパッチン/ケーブルパッチン (3号用) / ジョイントプレート/ DCフレーム



コンセントが
キレイに仕上がる!

