

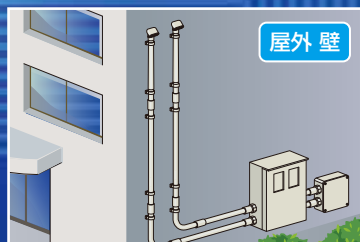


ミライの 通信関連・弱电設備用部材

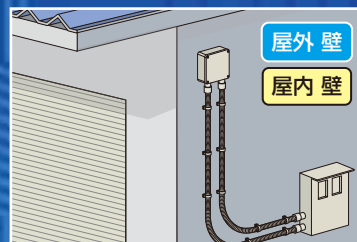
本誌は、ミライの豊富な電設資材の中から、通信関連・弱电設備工事に使用できる商品の一部を抜粋して簡略紹介しております。本誌掲載商品以外にも、便利な関連商品を多数取り揃えております。詳しい情報、資料等は、**未来工業電設資材総合カタログ**をご参照ください。

未来工業 電設資材デジタルカタログ：<https://www.mirai.co.jp/densetu/>

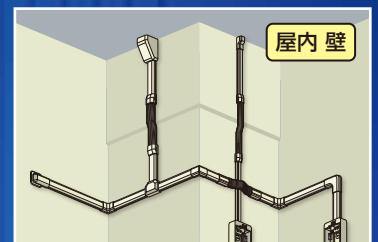
【ビニル電線管】



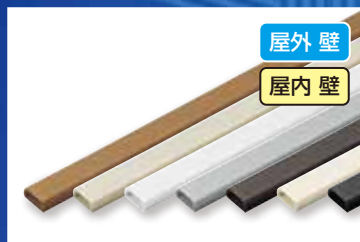
【合成樹脂製可とう管】



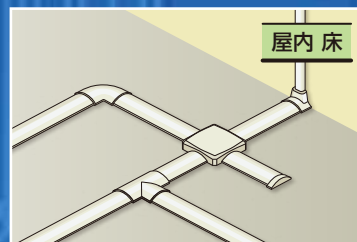
【プラモール】



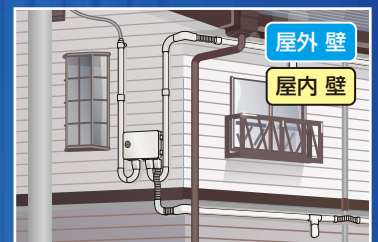
【Eモール】



【ワゴンモール】



【モールダクト】



【ミラダクト】



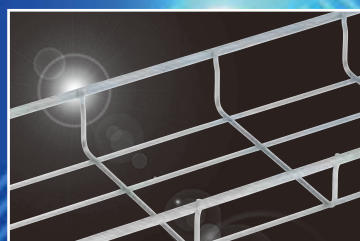
【防犯カメラ・視柱】



【情報ウォールボックス】



【ミラメッシュ】



【その他 関連品】



【その他 工具】





【ビニル電線管付属品】

本頁掲載品は、ミライの通信関連・弱電設備用部材【硬質ビニル電線管(J管)関連品】を紹介しております。他にも便利な関連商品を多数用意しております。詳しくはミライ電設資材総合カタログをご参照ください。

本頁掲載商品の電材総合カタログ掲載カテゴリー **8**【ビニル電線管付属品】 **13**【ミラックハンガー】

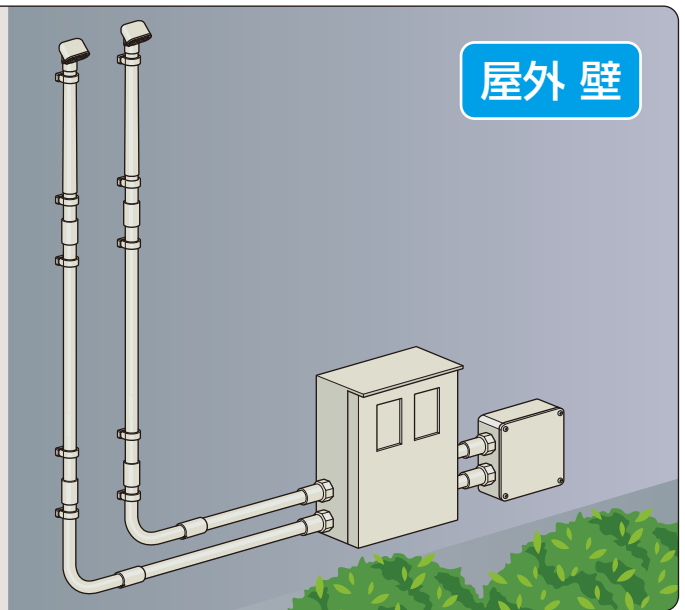
ミライの硬質ビニル電線管は

高耐候性

HI耐衝撃性

衝撃に強い

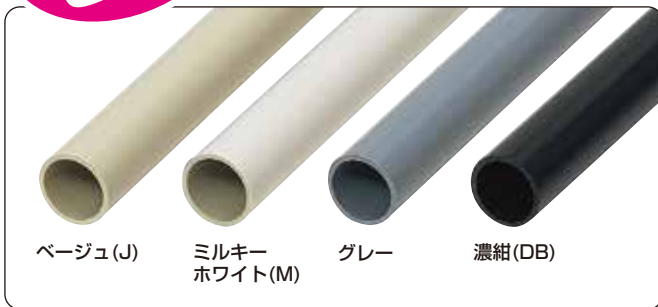
耐衝撃性樹脂



**カラー
8色!**

豊富なカラーを取り揃えております。

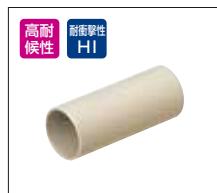
- スタンダードカラーです。
- 茶系の外壁、サッシ等にマッチします。



■2号コネクタ



■TSカップリング



■エントランスキャップ



■ノーマルバンド



■VE両サドル



■VE台付サドル



■ミラックハンガー®

■ダクトクリップ



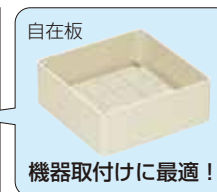
■プルボックス



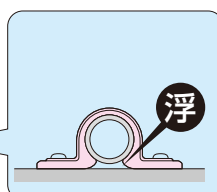
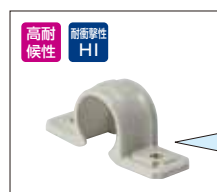
■プルボックス(自在板付)



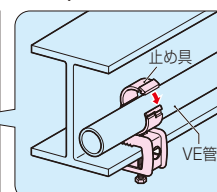
受注品



■PF・VE兼用両サドル



■VE管クリップ(H・L形鋼用)

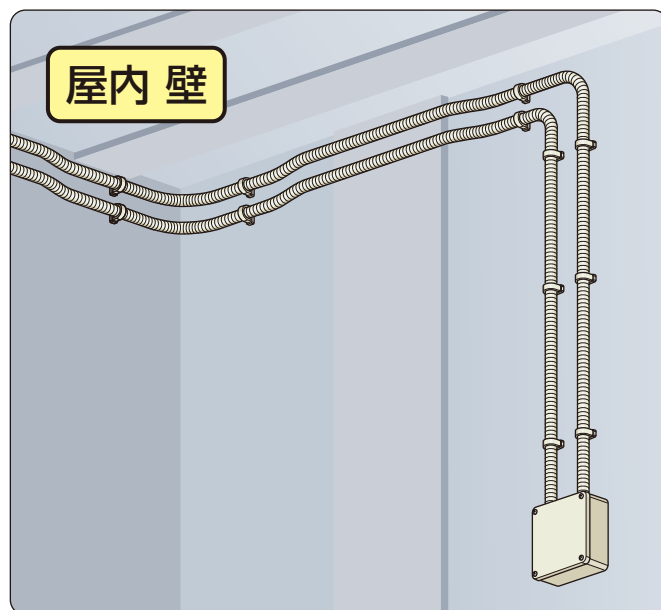
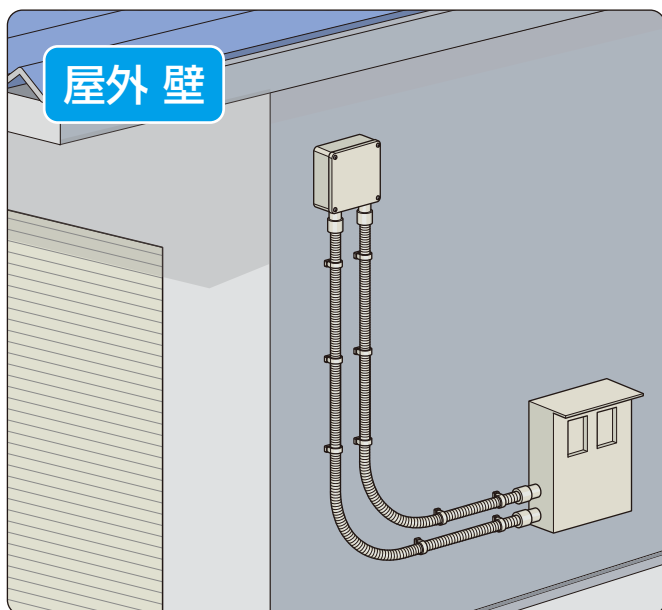




【合成樹脂製可とう管 PF管&付属品】

本頁掲載品は、ミライの通信関連・弱電設備用部材【合成樹脂製可とう管 関連品】を紹介しております。他にも便利な関連商品を多数用意しております。詳しくはミライ電設資材総合カタログをご参照ください。

本頁掲載商品の電材総合カタログ掲載カテゴリー **3** [PF管・CD管&付属品] **2** [ミラレックス]



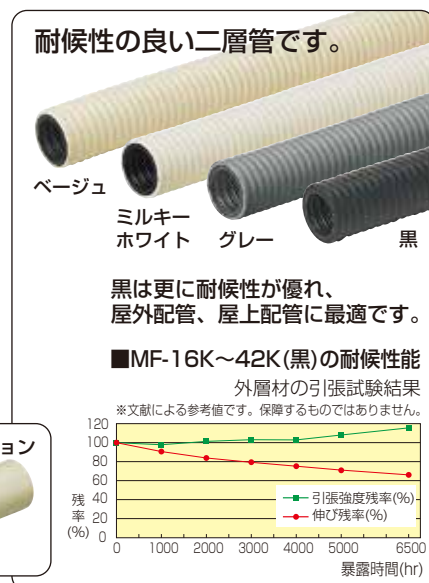
ミラフレキ® SS(PFS)

PF単層波付管サイズ14~54



ミラフレキ® MF(PFD)

PF複層波付管サイズ16~42



ミラレックス® (PFS)

PF単層波付管サイズ22~150



■PF管両サドル



■PF・VE兼用台付サドル



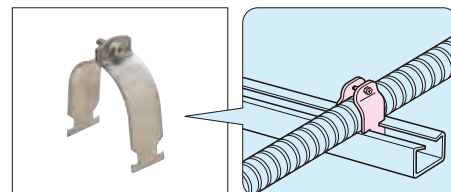
■PF管ステンレス両サドル



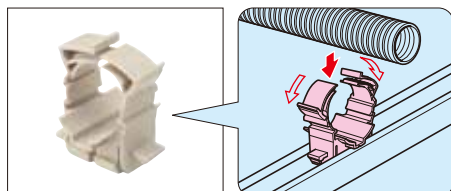
■台付鉄片サドル



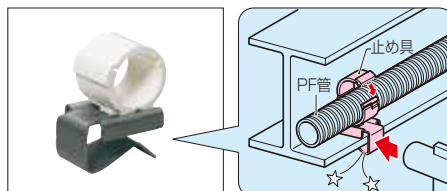
■ダクトクリップ



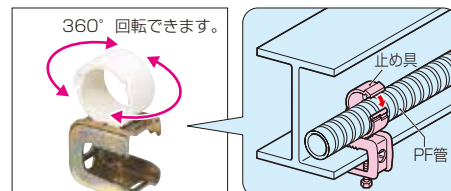
■樹脂製ダクトクリップ



■ミラクリップ®(H・L形鋼用)



■PF管クリップ(H・L形鋼用)





【プラモール® & 付属品】

本頁掲載品は、ミライの通信関連・弱電設備用部材【プラモール 関連品】を紹介しております。他にも便利な関連商品を多数用意しております。詳しくはミライ電設資材総合カタログをご参照ください。

本頁掲載商品の電材総合カタログ掲載カテゴリ **7**【モール】

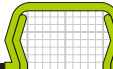
原寸大断面図

0号



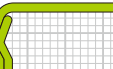
・φ4以下の通信線・ケーブル

1号



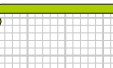
・φ7.7以下の通信線・ケーブル
 ・VVF(1.6×2C)1条
 ・VVF(2.0×2C)1条
 ・LANケーブル(UTP 0.5×4P)1条
 ・同軸ケーブル(5C-FB)1条

2号



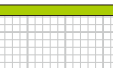
・VVF(2.0×3C)1条
 ・VVF(2.6×2C)1条
 ・LANケーブル(UTP 0.5×4P)2条

3号



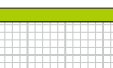
・VVF(1.6×2C)3条
 ・VVF(2.0×2C)2条
 ・VVF(2.6×2C)1条
 ・VVF(2.6×3C)1条
 ・LANケーブル(UTP 0.5×4P)3条
 ・同軸ケーブル(7C-FB)1条

4号

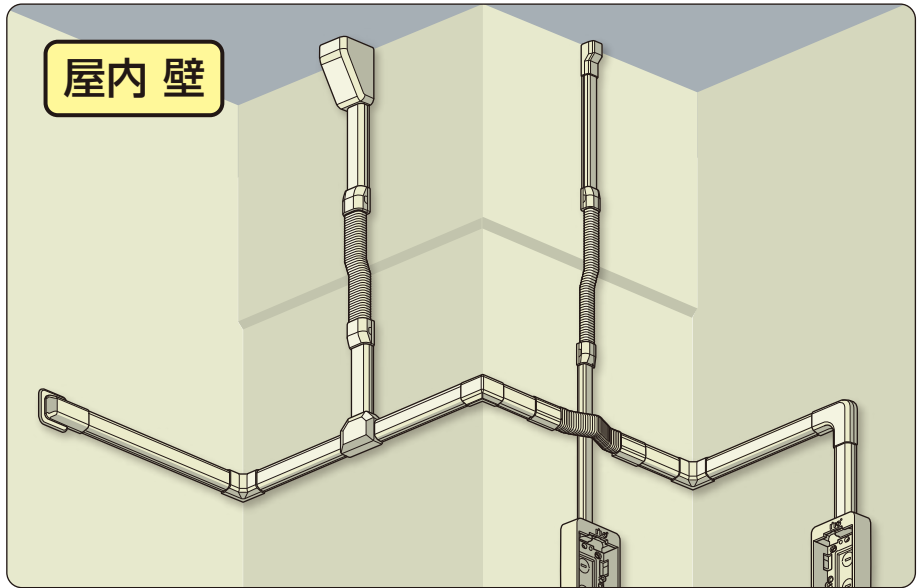


・VVF(2.0×2C)3条
 ・VVF(2.0×3C)2条
 ・VVF(2.6×2C)2条
 ・VVF(2.6×3C)1条
 ・LANケーブル(UTP 0.5×4P)6条

5号



・VVF(2.0×2C)4条
 ・VVF(2.0×3C)4条
 ・VVF(2.6×2C)3条
 ・VVF(2.6×3C)2条
 ・LANケーブル(UTP 0.5×4P)9条



屋内壁配線路の定番モールです。

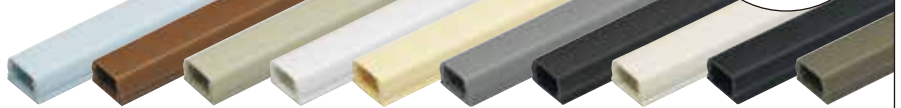
●基台には釘穴が設けてあり、釘打ち固定も楽にできます。

豊富なカラー10色

底面テープ付
もあります。

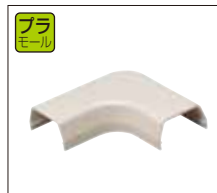
※5号は5色です。テープ付0号~3号は9色、テープ付4号は6色、テープ付5号は2色です。

全長1m



ライトブルー(L) 茶(B) ベージュ(J) カベ白(W) クリーム(C) グレー(G) チョコレート(T) ミルキーホワイト(M) ブラック(K) ライトブラウン(LB)

■曲ガリ



■出ズミ



■入ズミ



■コーナージョイント



■自在曲ガリ



■フリージョイント



■チーズ



■ストレート



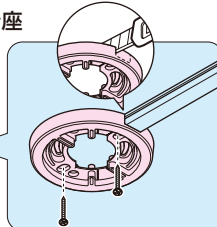
■プッシング



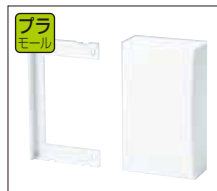
■エンド(フランジ付)



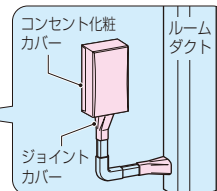
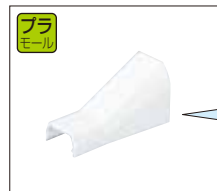
■カメラ・センサー兼用台座



■コンセント化粧カバー



■ジョイントカバー



■T型ジョイント





(Eモール&付属品)

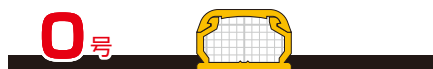
本頁掲載品は、ミライの通信関連・弱電設備用部材【Eモール 関連品】を紹介しております。他にも便利な関連商品を多数用意しております。詳しくはミライ電設資材総合カタログをご参照ください。

本頁掲載商品の電材総合カタログ掲載カテゴリ **7**【モール】

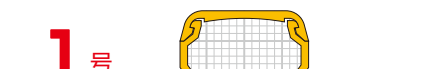
原寸大断面図



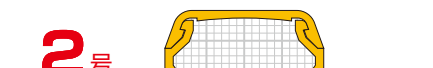
- ・インドア光ケーブル1条
- ・φ3.5以下の通信線・ケーブル



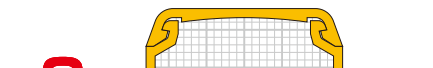
- ・インドア光ケーブル1条
- ・φ5.5以下の通信線・ケーブル
- ・同軸ケーブル(3C-2V)1条



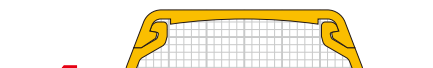
- ・インドア光ケーブル2条
- ・φ7.7以下の通信線・ケーブル
- ・VVF(1.6×3C)1条・VVF(2.6×2C)1条
- ・LANケーブル(UTP 0.5×4P)2条
- ・同軸ケーブル(5C-FB)1条



- ・インドア光ケーブル4条
- ・φ7.7以下の通信線
- ・VVF(2.0×3C)1条・VVF(2.6×2C)1条
- ・LANケーブル(UTP 0.5×4P)2条



- ・φ10以下の通信線2条
- ・VVF(1.6×2C)3条・VVF(1.6×3C)2条
- ・VVF(2.6×2C)2条・VVF(2.6×3C)1条
- ・LANケーブル(UTP 0.5×4P)5条
- ・同軸ケーブル(7C-FB)1条



- ・φ10以下の通信線2条
- ・VVF(2.0×2C)3条・VVF(2.0×3C)2条
- ・VVF(2.6×2C)2条・VVF(2.6×3C)1条
- ・LANケーブル(UTP 0.5×4P)7条

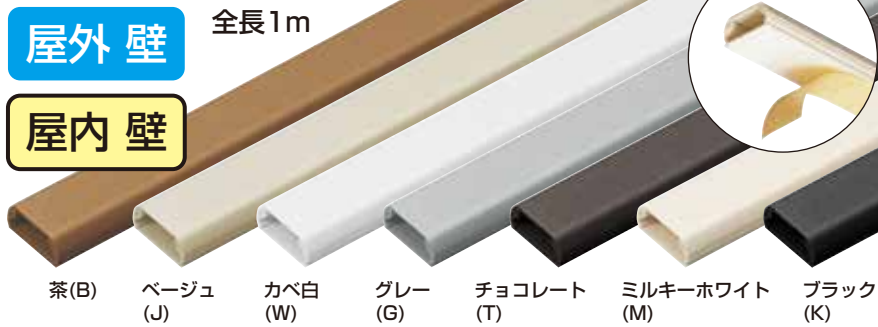
屋内外の光配線の保護に最適です。

●プラモールよりも軽く、耐候性、耐熱性に優れ、屋外施工にも使用できます。又、燃焼時にダイオキシンやハロゲン系の有毒ガスを発生しません。

壁色にマッチするカラー7色

※S号はテープ付のみで3色、0号と4号のテープ付は5色です。

底面テープ付
もあります。



■曲ガリ・大曲ガリ



■出ズミ・大出ズミ



■入ズミ・大入ズミ



■連結ソケット



■引込みカバー



■コーナージョイント



■ウォールカバー



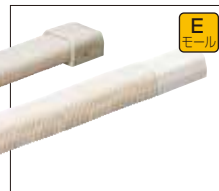
■分岐ボックス



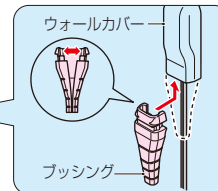
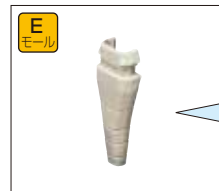
■自在曲ガリ



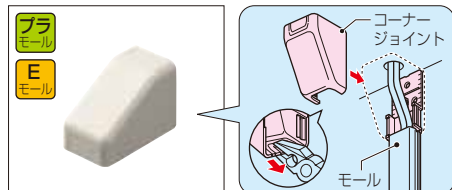
■フリージョイント



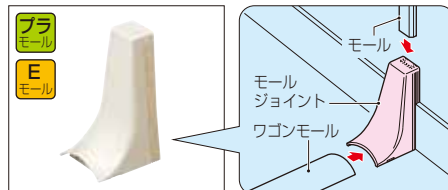
■引込みブッシング



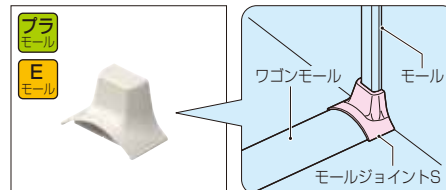
■コーナージョイント(ボックスタイプ)



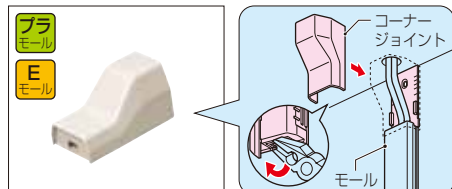
■モールジョイント(ワゴンモール⇄プラモール)



■モールジョイントS(ワゴンモール⇄プラモール)



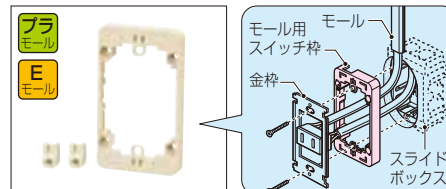
■コーナージョイント(フリータイプ)



■モール用スイッチボックス



■モール用スイッチ枠

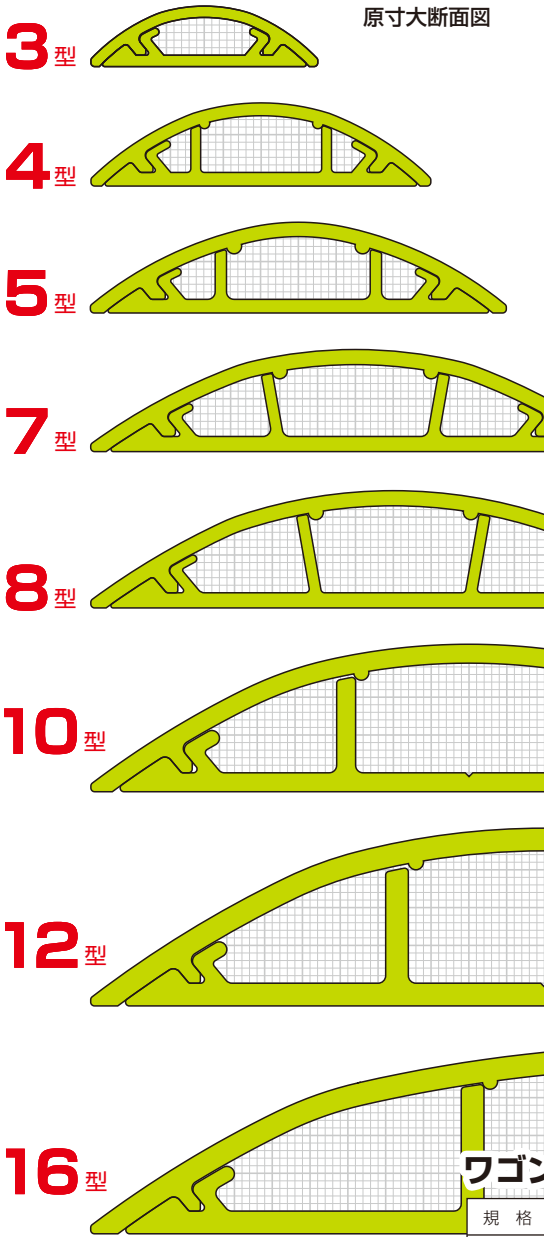




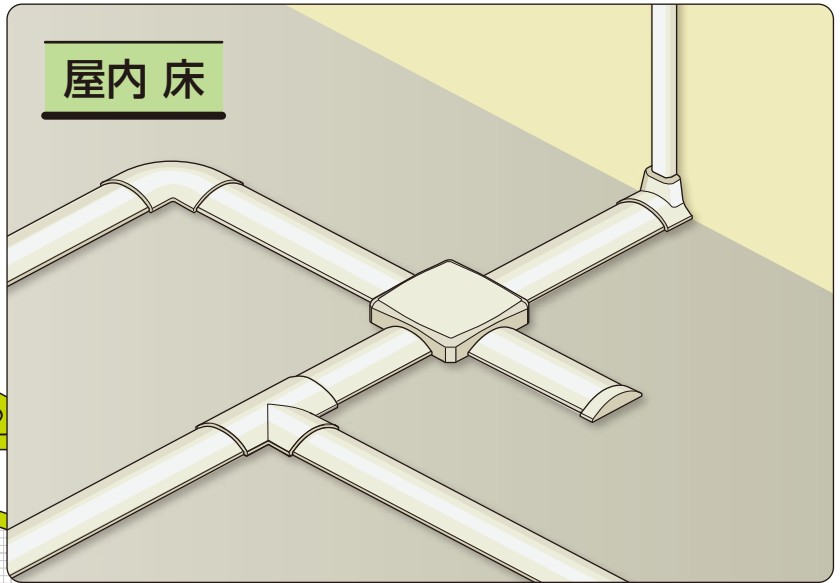
【ワゴンモール® & 付属品】

本頁掲載品は、ミライの通信関連・弱電設備用部材【ワゴンモール 関連品】を紹介しております。他にも便利な関連商品を多数用意しております。詳しくはミライ電設資材総合カタログをご参照ください。

本頁掲載商品の電材総合カタログ掲載カテゴリ **7** 【ワゴンモール】



原寸大断面図

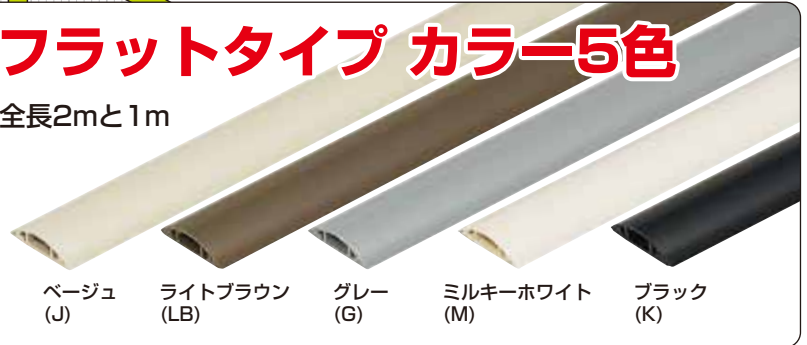


オフィスの通信線をスッキリ。

●台車、ワゴン車がスムーズに通過できます。又、基台には釘穴が設けてあります。

フラットタイプ カラー5色

全長2mと1m



ベージュ (J) ライトブラウン (LB) グレー (G) ミルキーホワイト (M) ブラック (K)

ワゴンモール® 適合ケーブル

※付属品を使用した場合の適合は多少異なります。
※LANケーブル (UTP0.5×4P) は外径6mm以下で算出しております。

規格	センター 適合	サイド(片側) 適合
OP3型	●φ5以下の通信線・ケーブル ●VCTFK (1.25×2C-1条)	
OP4型	●φ6の通信線・ケーブル-2条 ●LANケーブル (UTP0.5×4P-2条)	●φ3以下の通信線・ケーブル
OP5型	●φ7.5の通信線・ケーブル-2条 ●φ8-1条 ●LANケーブル (UTP0.5×4P-3条)	●φ4以下の通信線・ケーブル
OP7型	●φ9の通信線・ケーブル-2条 ●LANケーブル (UTP0.5×4P-5条)	●φ7以下の通信線・ケーブル ●LANケーブル (UTP0.5×4P-1条)
OP8型	●φ10の通信線・ケーブル-2条 ●LANケーブル (UTP0.5×4P-6条)	●φ9以下の通信線・ケーブル ●LANケーブル (UTP0.5×4P-2条) ●VVF (2.0×3C-1条)
OP10型	●φ12の通信線・ケーブル-2条 ●LANケーブル (UTP0.5×4P-10条)	●φ10以下の通信線・ケーブル ●LANケーブル (UTP0.5×4P-3条) ●VVF (2.0×3C-1条) (2.6×2C-1条)
OP12型	●φ15の通信線・ケーブル-2条 ●LANケーブル (UTP0.5×4P-12条)	●φ12以下の通信線・ケーブル ●LANケーブル (UTP0.5×4P-5条) ●VVF (2.6×2C-2条) (3C-1条)
OP16型	●φ16の通信線・ケーブル-3条 ●LANケーブル (UTP0.5×4P-18条)	●φ14以下の通信線・ケーブル ●LANケーブル (UTP0.5×4P-5条) ●VVF (2.6×2C-3条) (3C-2条)

■曲ガリ



■チーズ



■クロス



■立上げ



●VCTF (300Vビニル絶縁ビニルキャブタイヤコード丸形) ●VCTFK (300Vビニル絶縁ビニルキャブタイヤコード長円形)



【モールダクト® & 付属品】

本頁掲載品は、ミライの通信関連・弱電設備用部材【モールダクト 関連品】を紹介しております。他にも便利な関連商品を多数用意しております。詳しくはミライ電設資材総合カタログをご参照ください。

本頁掲載商品の電材総合カタログ掲載カテゴリ **12**【モールダクト】



屋外壁

屋内壁

外観美・スッキリ！

ベースとカバーの分割式で配線簡単。

地中から屋内への引込みにも

屋外の通信線管路に最適。屋内用も取り揃えております。

●自己消火性樹脂製&耐候性に優れています。リップ付き40型・50型・70型・100型とリップ無し40型・60型の豊富なサイズを用意しました。

屋外用 壁

カラー5色

40・50・60・70・100型



ミルクィホワイト (M) グレー (G) ベージュ (J) チョコレート (T) ブラック (K)

屋内用 壁

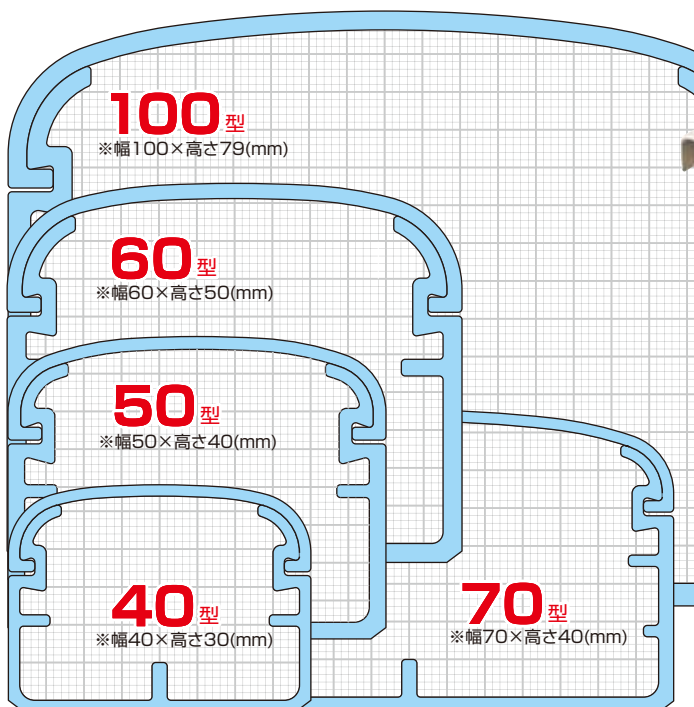
カラー3色

40・60・70型



ミルクィホワイト (M) グレー (G) ベージュ (J)

原寸大断面図 ※幅×高さは外径寸法です。

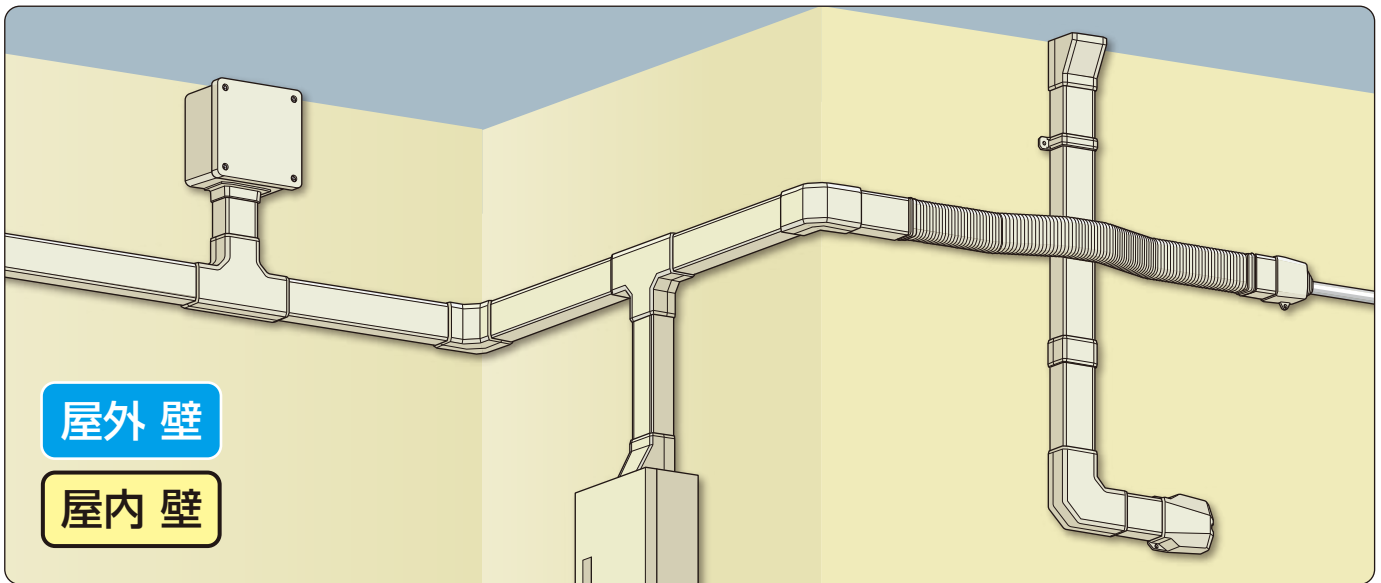




【ミラダクト&付属品】

本頁掲載品は、ミライの通信関連・弱電設備用部材【ミラダクト 関連品】を紹介しております。他にも便利な関連商品を多数用意しております。詳しくはミライ電設資材総合カタログをご参照ください。

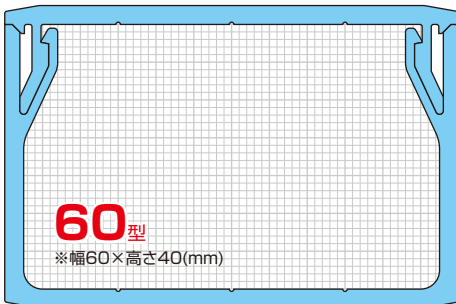
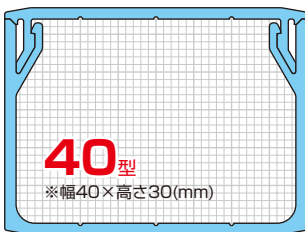
本頁掲載商品の電材総合カタログ掲載カテゴリ **12**【ミラダクト】



屋内にマッチするエッジの効いたデザインです。

●耐候性、耐衝撃性に優れ、屋内・屋外どちらにも使用できます。壁色にマッチするボディカラーを取り揃えています。

原寸大断面図 ※幅×高さは外径寸法です。



カラー4色

全長2m



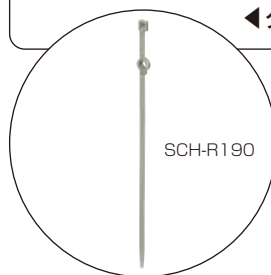
カベ白(W)

ミルクイーホワイト(M)

チョコレート(T)

ブラック(K)

◀ダクト内の配管固定には、ケーブルハンガーが便利です。



施工場所を選びません。 エッジの効いた付属品 も豊富にラインナップ。

■ウォールカバー



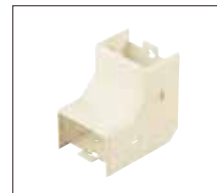
■曲ガリ



■出ズミ



■入ズミ



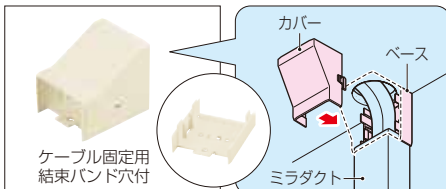
■チーズ



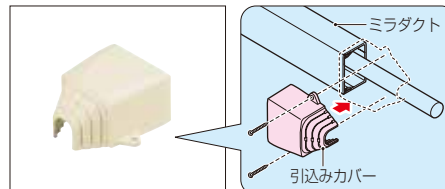
■連結ソケット



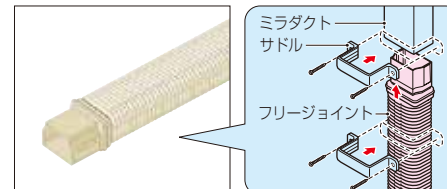
■コーナージョイント



■引込みカバー



■フリージョイント

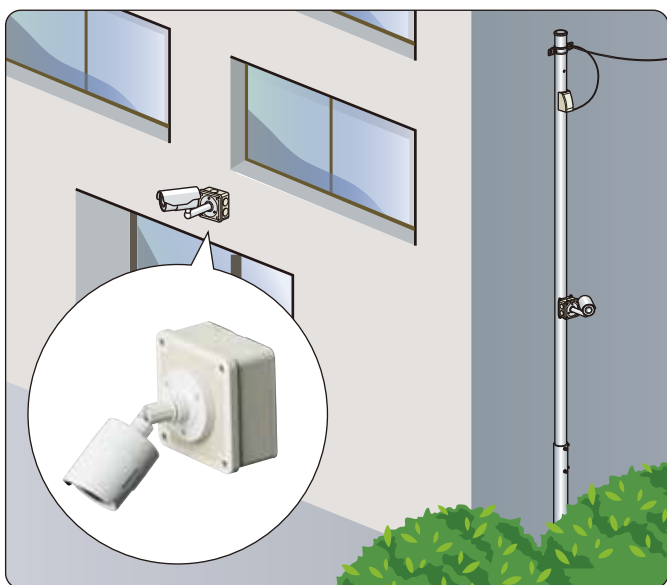




【防犯カメラ関連・視柱®】

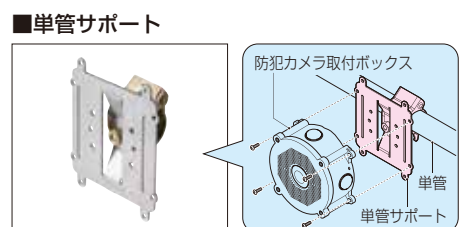
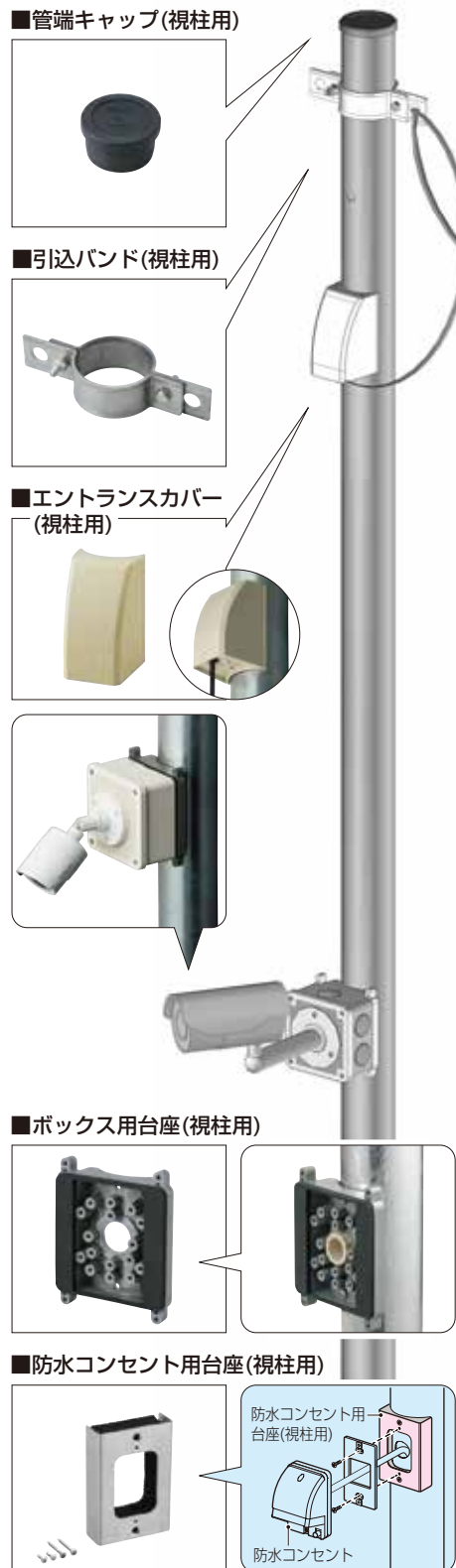
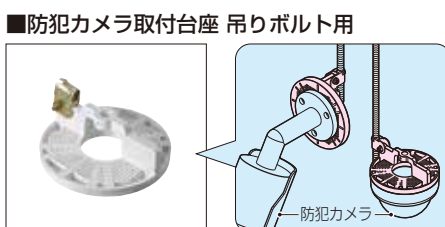
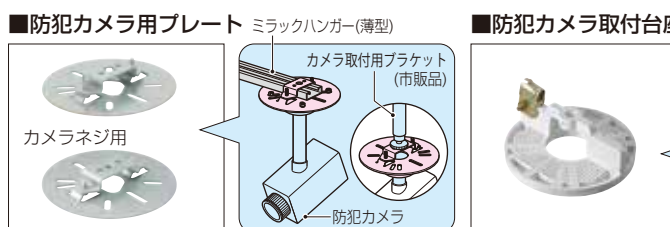
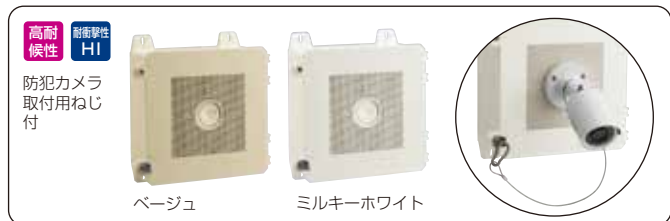
本頁掲載品は、ミライの通信関連・弱电設備用部材【防犯カメラ 関連品】を紹介しております。他にも便利な関連商品を多数用意しております。詳しくはミライ電設資材総合カタログをご参照ください。

本頁掲載商品の電材総合カタログ掲載カテゴリー **8**【ボックス類】 **9**【仮設用部材ポール】 **13**【防犯カメラ取付部材】



防犯カメラ取付四角ボックス

●小型防犯カメラ等の取り付けに。屋外での使用に最適なIP65性能です。





【情報ウォルボックス&付属品】

本頁掲載品は、ミライの通信関連・弱電設備用部材【ウォルボックス 関連品】を紹介しております。他にも便利な関連商品を多数用意しております。詳しくはミライ電設資材総合カタログをご参照ください。

本頁掲載商品の電材総合カタログ掲載カテゴリ **9** 【情報ウォルボックス】

情報機器の収納に最適！

- 建物のイメージを損なわないスッキリ設計です。
- 豊富なバリエーションを用意しました。
※屋外用・屋内用・鍵付・カバー上下開き・カバー左右開きetc...
- 機器の取り付け自在、樹脂製基台を採用しました。

ミルクホワイト色



高IPタイプ

Dタイプ

屋内用モデル

【透明カバー】

【コンパクトタイプ】

■情報ウォルボックス ●防水性能に優れ情報機器の収納に最適です。

高IP
タイプ
屋外用



PC-ABS製

カバー上下開き

カバー左右開き

カバー上下開き

カバー左右開き

回転ロック式

回転ロック式 鍵付



■情報ウォルボックス ●常設に適したスッキリデザインの薄型タイプです。

D
タイプ



タテ型

ヨコ型

■情報ウォルボックス【コンパクトタイプ】

屋外用 (防雨タイプ)



ロック機構付き開閉蓋



ロック機構付き開閉蓋



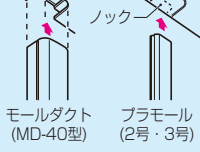
施工しやすい
可動式光
ファイバー
余長トレイ

■情報ウォルボックス ●通気性に優れ、扉の開閉が左右変えられる上下対象タイプです。

屋内用
モデル



【透明カバー】

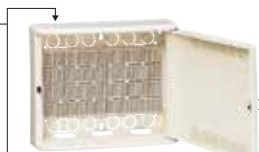


モールドダクト (MD-40型)

プラモールド (2号・3号)

モールド接続用ノック

上下ノックアウト (40.5×30.5)×6
●プラモールド(2号・3号)
●モールドダクト(40号)
※WBJ-5040は除く

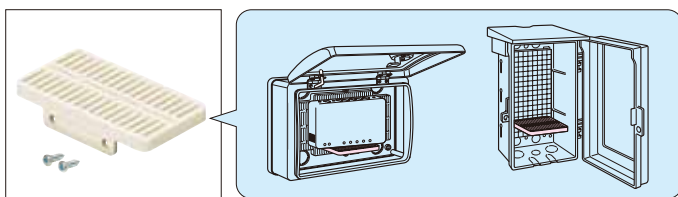


取付自在板付

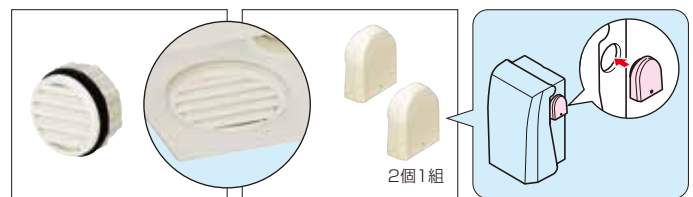
押すだけで開閉
できるプッシュ
ラッチ式カバー

本体を上下反転させればカバーの開閉方向を左右変えられます。

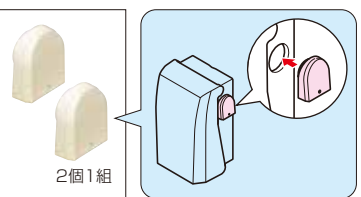
■ウォルボックス用垂直台座



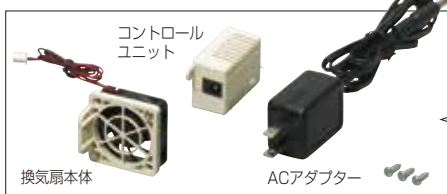
■ウォルボックス用ルーバー



■ウォルボックス用排熱フード



■ウォルボックス用換気扇

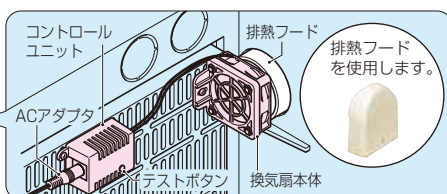


コントロール
ユニット

ACアダプター

換気扇本体

ACアダプター



コントロール
ユニット

ACアダプター

排熱フード

排熱フード
を使用します。

換気扇本体

■ウォルボックス用換気扇(ルーバータイプ)



コントロール
ユニット

ACアダプター

換気扇本体

ACアダプター



[ウォルボックス®・取付自在板&付属品]

本頁掲載品は、ミライの通信関連・弱電設備用部材【ウォルボックス 関連品】を紹介しております。他にも便利な関連商品を多数用意しております。詳しくはミライ電設資材総合カタログをご参照ください。

本頁掲載商品の電材総合カタログ掲載カテゴリー **9**【ウォルボックス】 **10**【取付自在板】

軽量、バンド通し穴付きの防雨ボックスです。

●プラスチック製ですから、アース工事が不要。耐衝撃性、耐候性に優れた防雨構造、設置場所に応じた色、サイズ、形を取り揃えております。

■ウォルボックス® ●常設に適したスッキリデザインの薄型タイプです。取付自在板は正面から脱着できます。

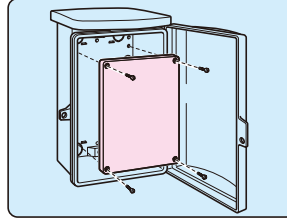
Dタイプ

屋根一体型
ミルクホワイト色

〈タテ型〉



取付自在板付



〈ヨコ型〉



■ウォルボックス® ●上開きのスマートデザインです。

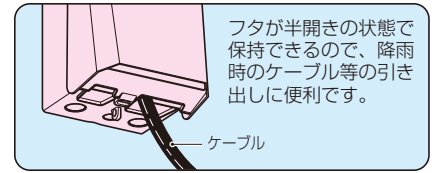
Vタイプ

〈タテ型〉



ミルクホワイト(M) シルバー(S) ダークグレー(DG)

〈ヨコ型〉



フタが半開きの状態で保持できるので、降雨時のケーブル等の引き出しに便利です。

■ウォルボックス® 屋根一体型 スモークカバー
(本体：ミルクホワイト色)

〈タテ型〉



〈ヨコ型〉



■取付自在板

〈正方形タイプ〉

〈ヨコ長タイプ〉

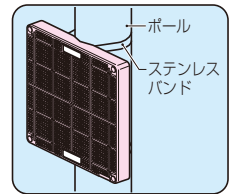
〈タテ長タイプ〉



丸木ねじ付



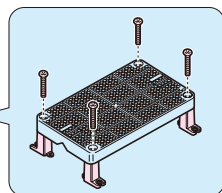
ベージュ(J) ミルクホワイト(M) グレー(G) ダークグレー(DG) ライトブラウン(LB)



■ボード Spacer



4個1組



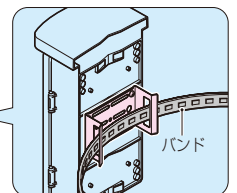
■ポールバンド

ステンレス製

樹脂製



■ポールバンド金具(コン柱用)

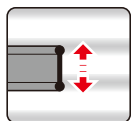


■パワーバンド®・締付工具

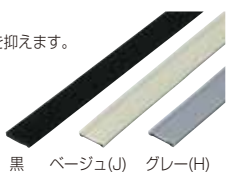
●ポールへのウォルボックスの取り付け、通信ケーブル垂直結束、ラック内配線結束に使用します。

波付管がズレ難い!

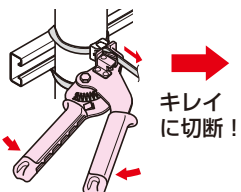
製品上下の厚みが管のズレを抑えます。



高耐候性

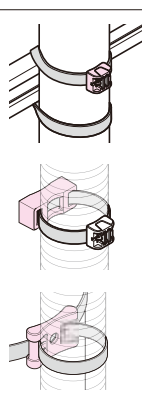


黒 ベージュ(J) グレー(H)



キレイに切断!

■パワーバンド付属品



●止め具

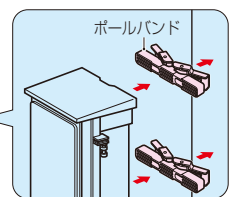
●サドルベース

●Spacer

高耐候性

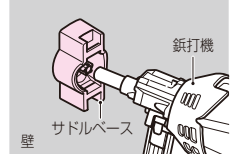
●他にも豊富な付属品を用意しております。

■ポールバンド(磁石タイプ)



電気・ガス式鋏打機用サドルベースもあります。

●サドルベース(鋏打機用)





【ミラメッシュ® & 付属品】

本頁掲載品は、ミライの通信関連・弱電設備用部材【ミラメッシュ 関連品】を紹介しております。他にも便利な関連商品を多数用意しております。詳しくはミライ電設資材総合カタログをご参照ください。

本頁掲載商品の電材総合カタログ掲載カテゴリー **14** 【ミラメッシュ】

圧倒的に積み高さが低い

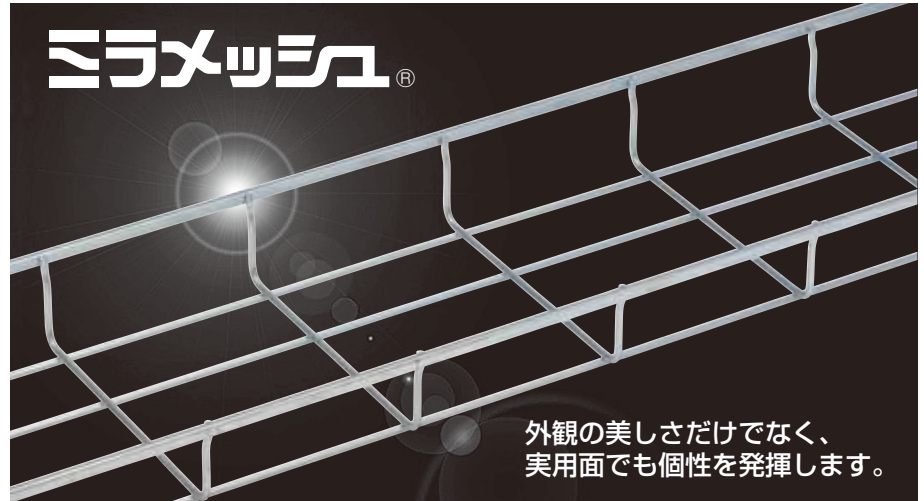
- ラックを10段積みむと、はしご(ラダー)タイプでは高さが約43cmもあります。ミラメッシュならたったの14cmです。積み重ねれば、さらに差が出ます。



- 一度に数多く運べ、持ち運びがラクです。
- 保管場所が省スペースに収まります。

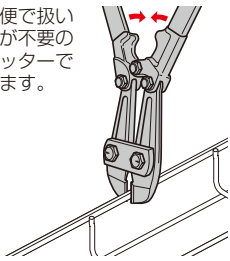
ワイヤーフレームの美しいフォルム

ヨーロッパタイプ



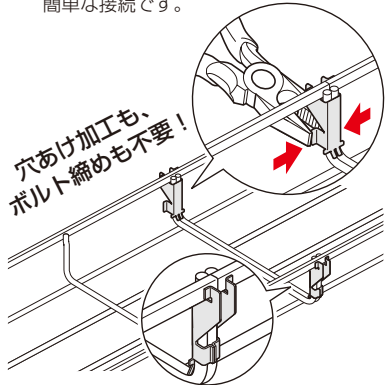
●専用工具で簡単切断

※持ち運びが軽便で扱いやすく、動力が不要のアンギュラカッターで楽に切断できます。



●カシメだけの簡単接続

※ペンチでグッとカシメるだけの速くて簡単な接続です。



●曲がり・分岐箇所等は現場に合わせて、施工方法を選択することができます。

例1

直線ラックを切断し、接続部品で組み立てる。

例2

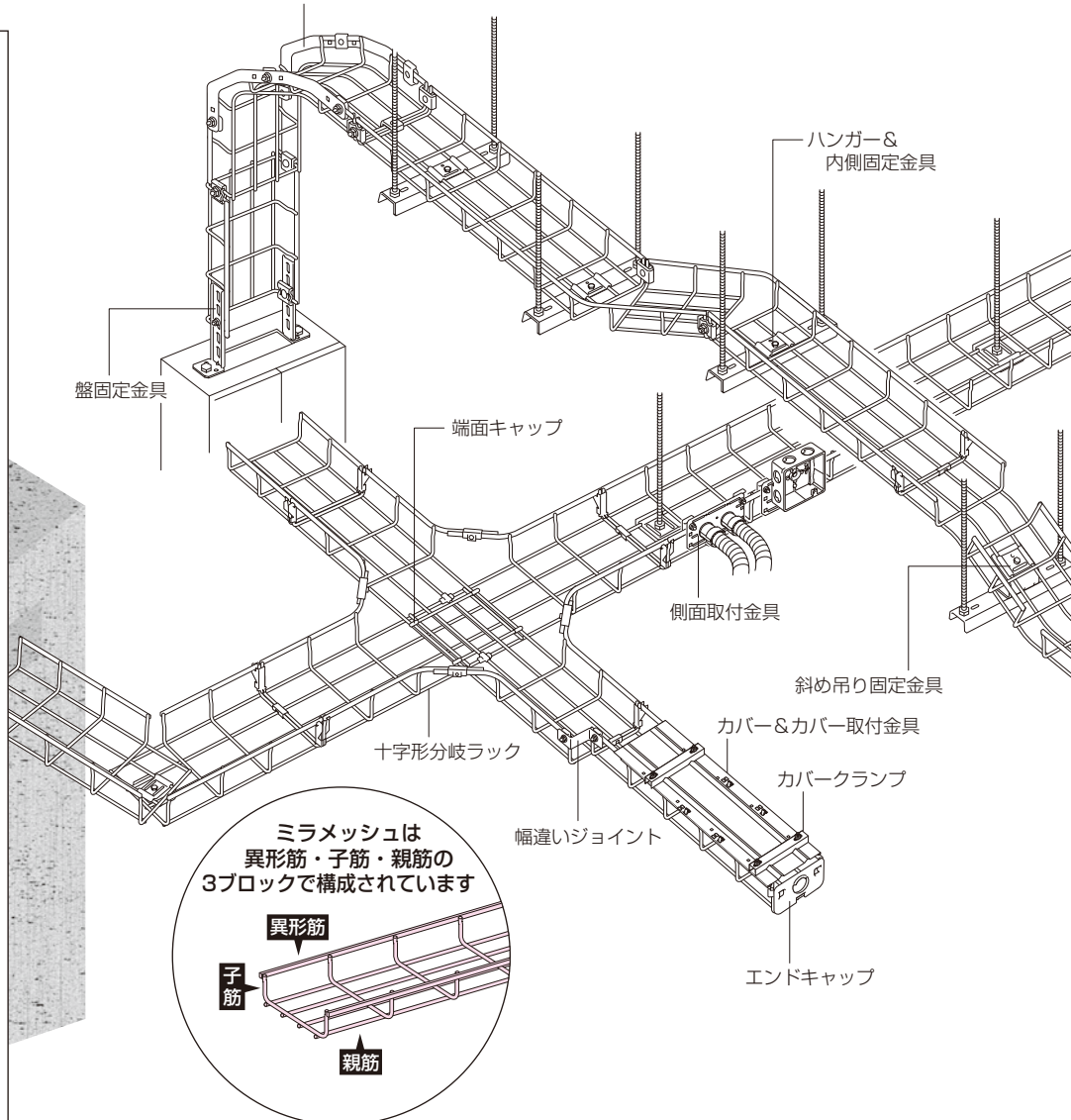
曲がり・分岐のキット品(加工済)を組み立てる。

例3

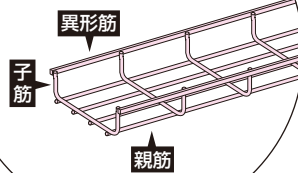
小曲がりなら、現場で直線ラックから作る。

etc

アウトサイドベンドラック



ミラメッシュは
異形筋・子筋・親筋の
3ブロックで構成されています





(ミラメッシュ® & 付属品)

本頁掲載品は、ミライの通信関連・弱電設備用部材【ミラメッシュ 関連品】を紹介しております。他にも便利な関連商品を多数用意しております。詳しくはミライ電設資材総合カタログをご参照ください。

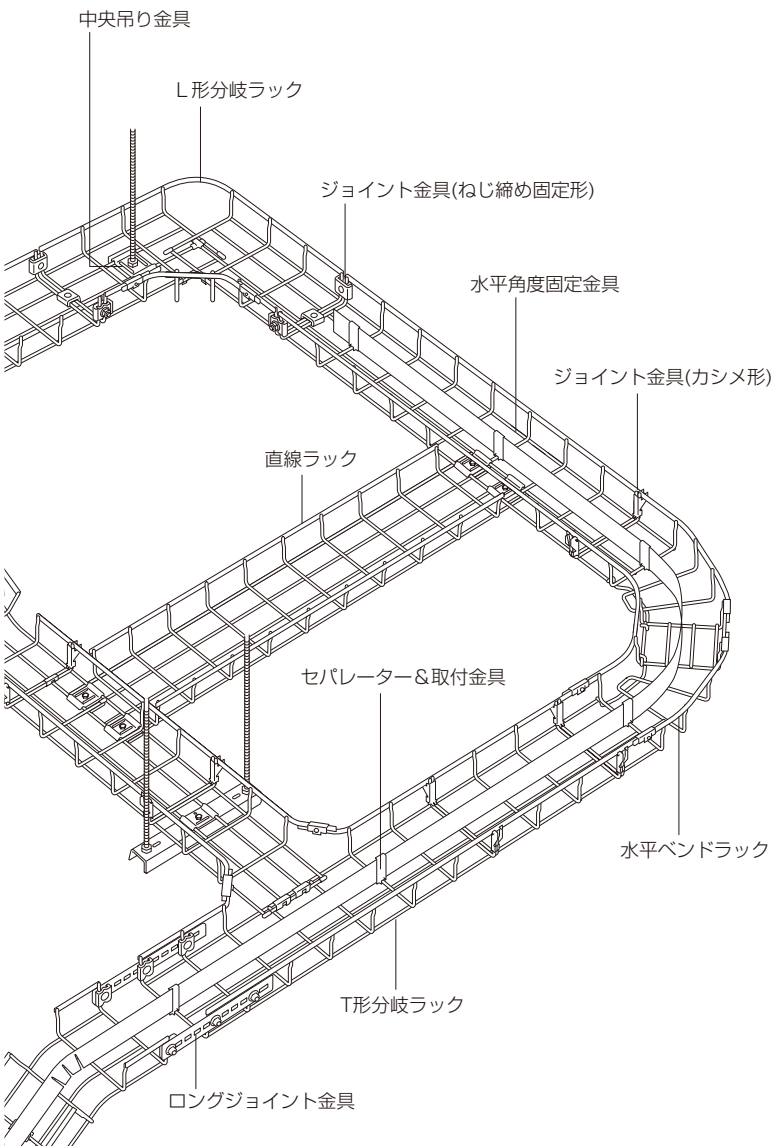
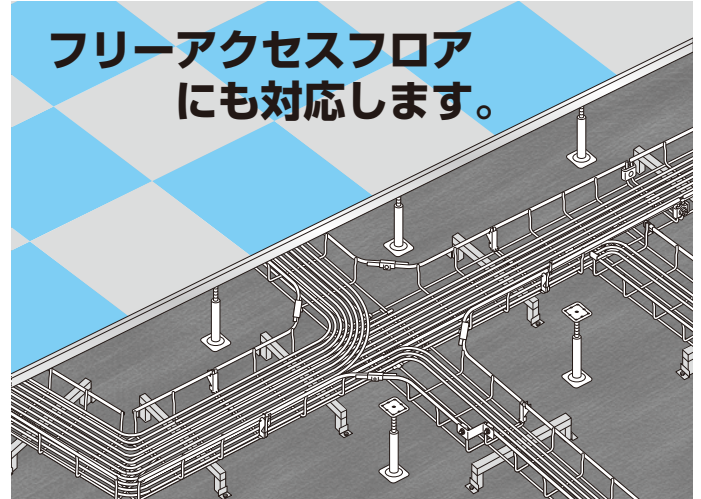
本頁掲載商品の電材総合カタログ掲載カテゴリ **14** 【ミラメッシュ】

屋内天井

壁

床下

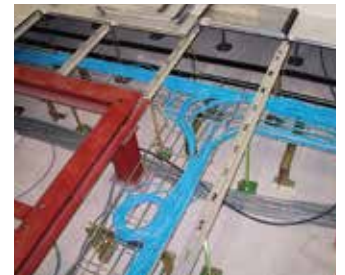
通信線の多条配線路に最適です!



複雑な配線経路に

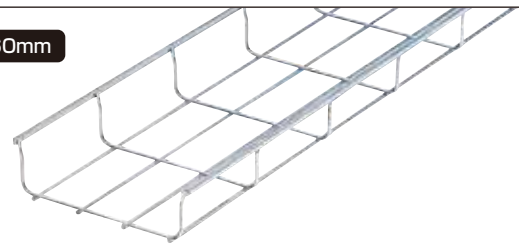


床下にも



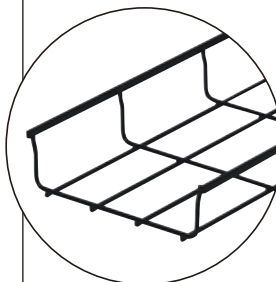
■ミラメッシュ® (直線ラック)

高さ60mm



- 電気垂鉛めっき仕様 スチール製 **RoHS対応**
- 電気垂鉛めっき仕様 スチール製 **RoHS対応** **ウイスカ対策品**
- ステンレス仕様 **RoHS対応** **ウイスカ対策品**

シックな
黒色塗装品もあります。



親筋の本数は、サイズ毎に異なります。

10	2本	親筋
15	3本	
20	4本	
30	6本	
40	8本	
50	10本	

各種豊富な付属品も取り揃えております。



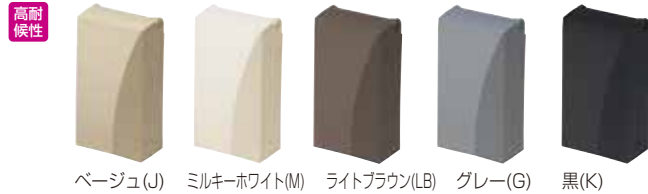
【その他 関連品】

本頁掲載品は、ミライの通信関連・弱電設備用部材【その他 関連品】を紹介しております。他にも便利な関連商品を多数用意しております。詳しくはミライ電設資材総合カタログをご参照ください。

本頁掲載商品の電材総合カタログ掲載カテゴリー **6**【引込みカバー】 **5**【ケーブル保護材】 **13**【ビームラックル】

通信線等を外壁から屋内に引き込む際や保護に使用します。

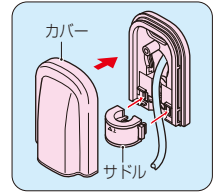
■防水引込みカバー(e-デザイン)



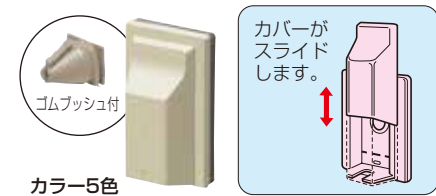
自己消火性樹脂製



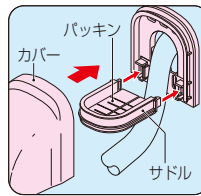
■防水引込みカバー



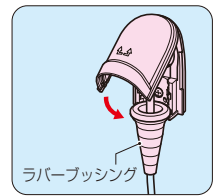
■防水引込みカバー



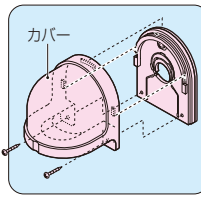
■引込みカバー(L型)



■引込みカバー(小型タイプ・ラバープッシング付)



■引込みカバーフード



■引込みカバーフード(クイックタイプ)



■ウォールカバー®



■ウォールカバー®(引込みプッシング付)

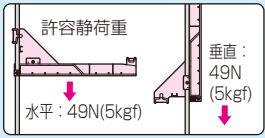


■水平垂直固定台座

●吊りボルト(W3/8)に無線アクセスポイント機器等を取り付ける場合に使用します。



水平、垂直に取り付けられます。



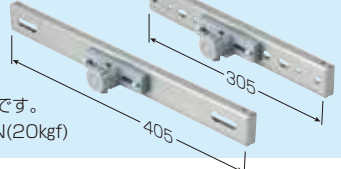
■取付自在台座

●吊りボルト(W3/8)への機器の固定等に使用します。
●樹脂製なので絶縁性に優れています。



■取付自在台座セット

●大型機器の取り付けには、取付自在台座セットを2サイズ用意しました。
●取付自在台座セットは各々2個1組です。
許容静荷重: 2個(1組)使用時196N(20kgf)



■クランプチューブ®

●束線の湾曲部、扉への渡線、盤間渡線の保護、配線の整理等に使用します。



カラー: ナチュラル・黒・赤・青・黄色・緑
適合: 束線径9mm~25mm迄の4サイズ

■パッキンフレキ®(半割れ波付き保護管)

●ケーブルの保護や集束等に便利な、軽くて柔らかい半割れ波付き保護管です。



カラー: ミルキーホワイト(内面色: 黒)
サイズ: 14mm~36.5mm迄 全5サイズ

■絶縁支持具

●絶縁性に優れた樹脂製です。
●耐熱性に優れ、屋外で使用ができます。
●GPSアンテナの絶縁に最適です。



アンテナ取付金物に左右されず、給電線を外さずに絶縁固定が可能になる為、サービスの中断が発生せず、作業時間の短縮につながります。



【その他 工具】

本頁掲載品は、ミライの通信関連・弱電設備用部材【工具】を紹介しております。他にも便利な関連商品を多数用意しております。詳しくはミライ電設資材総合カタログをご参照ください。

本頁掲載商品の電材総合カタログ掲載カテゴリ **1**【工具】

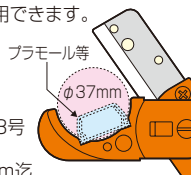
ミライの通信・弱電設備工事用 idea 工具をご紹介します。

■ハンディーFカッター28

●刃は全面刃です。切れ味が悪くなったら刃を反転して使用できます。



- 適合
- PF管：14~28
 - プラモール：0号~3号
 - 外径φ37mm迄
 - 断面寸法27×27mm迄



■マルチカッター

●ラチェット式だからラクに切断できます。



モールドクト
4サイズ兼用



※VE管用、ワゴンモール用等、各種専用カッターも用意しております。

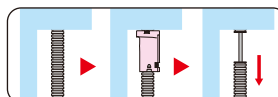
適合

- モールドクト：40~70型
※モールドクトパイプ型70は除く
- プラモール：全サイズ
- Eモール：全サイズ
- ワゴンモール：3型~7型
- VE管：14~36
- PF管：14~54

■管だけカッター

●管にはめ込み回すだけ！ 管内のケーブルや呼び線を傷つけず管だけをきれいに切断できます。

●壁や天井の際で切断できます。



適合管：
PF単層波付管(MFS-16・22)
CD管(MFCD-16・22)

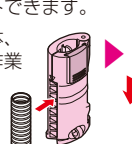


■するっとカッター

●管にはめ込みスライドさせるだけ！ 管だけをきれいに半割れにカットできます。

●コンパクトな本体、高所でもラクに作業が行えます。

適合管径：
φ19~φ36.5

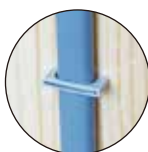


適合管：
PF管(14・16・22・28)
CD管(14・16・22・28)



■ケーブルタッカー

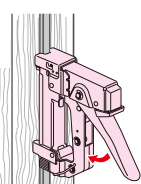
●ケーブルを壁面等に固定できます。
●3種類のステップルが使用できる
アジャスター付きです。



適合ケーブル

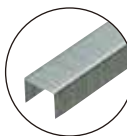
- VVF1.6(2.0)×2C
- VVF1.6(2.0)×3C
- 5C-2V,5C-FV,5C-FB

※適合ケーブルは別売ステップルで使い分けます。



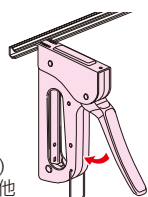
■モールドモール

●モールを壁面等に固定できます。
●芯(ステップル)が釘より細い為、極細モールの固定に最適です。



適合モール

- Eモール(5号、0号、1号)
- プラモール(0号、1号) 他



■トリッパー[®]CV

●CV・CVD・CVTケーブルの被覆が簡単、キレイにむけるコンパクトな皮むき器です。



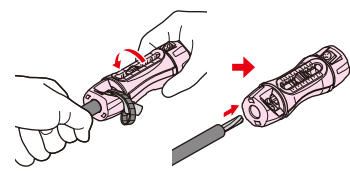
適合：
単心/8mm²、14mm²

適合：
単心/14mm²、22mm²

適合：
単心/38mm²、60mm²

適合：
単心/60mm²、100mm²

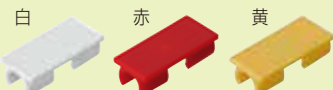
適合：
単心/100mm²、150mm²



●トリッパーのスライドボタンで皮むき寸法を合わせ、ケーブルを差し込み、外側に回転させて皮をむきます。

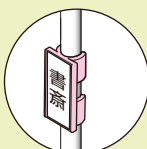
■表示プレート

- 配線の行き先表示に使用し、ケーブルにはめ込むだけで取り付けOK！
- 印字したラベルを貼り付けることもできます。
- それぞれ3色3サイズ用意しました。



適合ケーブル

- LAN(CAT5)・USBケーブル
- 同軸ケーブル4C
- LANケーブル(CAT6)
- 同軸ケーブル5C



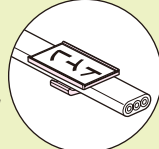
Fケーブル用もあります。

●手書き用行き先表示シール付き。



適合VVFケーブル

- 1.6×2C・3C
- 2.0×2C・3C



■カラーエフ[®](プラスチック製・線名札)

- 分電盤、制御盤の回路の明示、その他あらゆる表示に使用できます。
- 角形(15×41)、丸形(φ20)(φ30)のヒモ長さ120mmには白色の他に4色あります。

ヒモ付
120・160・220
mm



角形

ワンタッチ

角形

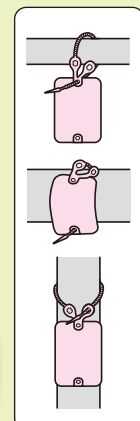
丸形

小判形

四角形

丸形

小判形



※中身が差し替え可能な透明ケースタイプのカードエフもあります。



Information

右記QRコードを読み取ると、
商品動画がご覧になります。

※動画は随時、変更、更新、削除する場合があります。
ご了承ください。



ミライ商品は皆様のご要望から生まれた商品です!!
お気軽にご要望・ご意見をお聞かせください。

ホームページ <https://www.mirai.co.jp/>
Eメール mirai@mirai.co.jp

JIS認証取得



未来工業株式会社

本社：岐阜県安八郡輪之内町榎俣1695-1 〒503-0201 TEL(0584)68-0001(代) FAX(0584)69-3900

支店：仙台：TEL(022)367-8250(代) FAX(0584)83-0235 新潟：TEL(025)269-0269(代) FAX(0584)83-0865

東京：TEL(03)3527-3942(代) FAX(0584)83-0645 名古屋：TEL(052)957-2733(代) FAX(0584)83-0650

大阪：TEL(06)6765-4810(代) FAX(0584)83-0654 中国：TEL(087)882-2040(代) FAX(0584)83-0659

福岡：TEL(092)937-2215(代) FAX(0584)83-0326

営業所：札幌：TEL(011)663-3233(代) FAX(0584)83-0233 旭川：TEL(0166)21-8849(代) FAX(0584)83-0234

盛岡：TEL(019)637-7097(代) FAX(0584)83-0231 仙台：TEL(022)367-8250(代) FAX(0584)83-0235

郡山：TEL(024)991-8898(代) FAX(0584)83-0232 新潟：TEL(025)269-0269(代) FAX(0584)83-0865

松本：TEL(0263)97-3141(代) FAX(0584)83-0517 北陸：TEL(076)292-3611(代) FAX(0584)83-0830

水戸：TEL(0295)52-2155(代) FAX(0584)83-0643 さいたま：TEL(048)652-9221(代) FAX(0584)83-0644

東京：TEL(03)3527-3942(代) FAX(0584)83-0645 千葉：TEL(043)227-1605(代) FAX(0584)83-0646

横浜：TEL(045)313-5591(代) FAX(0584)83-0647 静岡：TEL(054)236-1505(代) FAX(0584)83-0648

名古屋：TEL(052)957-2733(代) FAX(0584)83-0650 大垣：TEL(0584)68-0002(代) FAX(0584)83-0652

大阪：TEL(06)6765-4810(代) FAX(0584)83-0654 神戸：TEL(078)574-0468(代) FAX(0584)83-0656

高松：TEL(087)882-2040(代) FAX(0584)83-0659 松山：TEL(089)921-2905(代) FAX(0584)83-0663

広島：TEL(082)545-9280(代) FAX(0584)83-0664 福岡：TEL(092)937-2215(代) FAX(0584)83-0326

大分：TEL(097)589-8570(代) FAX(0584)83-0325 長崎：TEL(0957)43-0575(代) FAX(0584)83-0327

熊本：TEL(0968)38-5622(代) FAX(0584)83-0328 鹿児島：TEL(099)250-6311(代) FAX(0584)83-0324

沖縄：TEL(098)894-6481(代) FAX(0584)83-0323

※このカタログは2022年5月現在のものです。(当カタログからの無断転載はかたくお断りします。)

工場：札幌、山形、茨城第1、茨城第2、茨城第3、大垣、垂井、熊本第1、熊本第2