

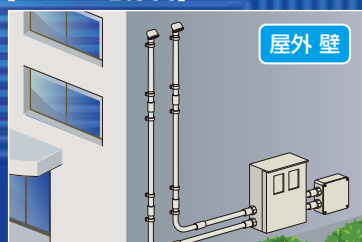


ミライの 通信関連・弱电設備用部材

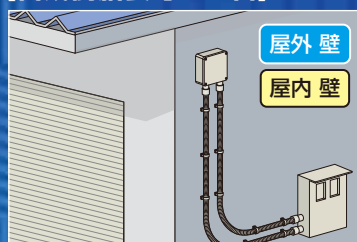
本誌は、ミライの豊富な電設資材の中から、通信関連・弱电設備工事に使用できる商品の一部を抜粋して簡略紹介しております。本誌掲載商品以外にも、便利な関連商品を多数取り揃えております。詳しい情報、資料等は、未来工業電設資材総合カタログをご参照ください。

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

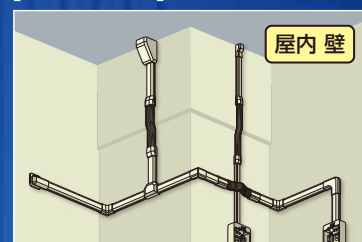
【ビニル電線管】



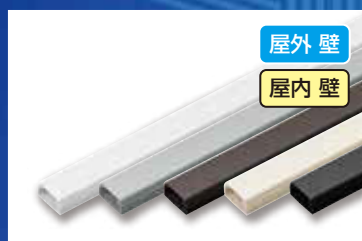
【合成樹脂製可とう管】



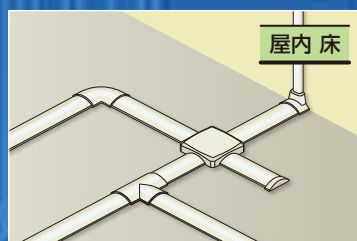
【プラモール】



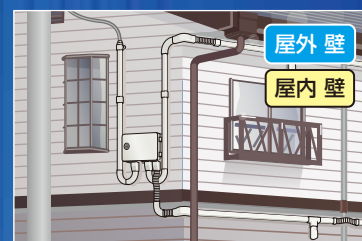
【光モール】



【ワゴンモール】



【モールダクト】



【ミラダクト】



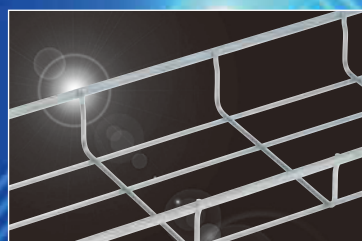
【防犯カメラ・視柱】



【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】



【GIGAスクール構想】 関連部材もミライにおまかせください。



未来工業株式会社



【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】

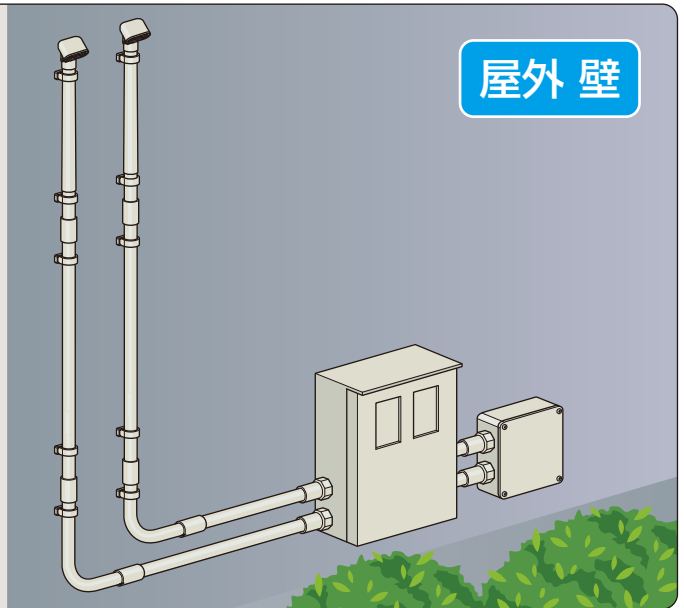
ミライの硬質ビニル電線管は

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。

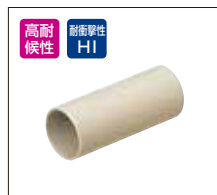
- スタンダードカラーです。
- 茶系の外壁、サッシ等にマッチします。



■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®

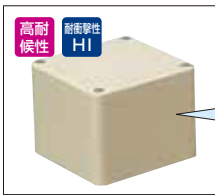
■ダクトクリップ



■プルボックス



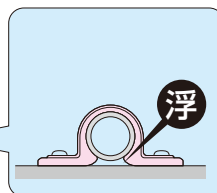
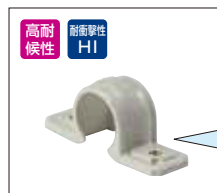
■プルボックス(自在板付)



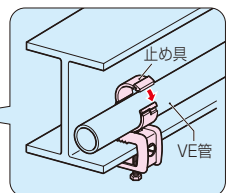
■自在板



■PF・VE兼用両サドル



■VE管クリップ(H・L形鋼用)

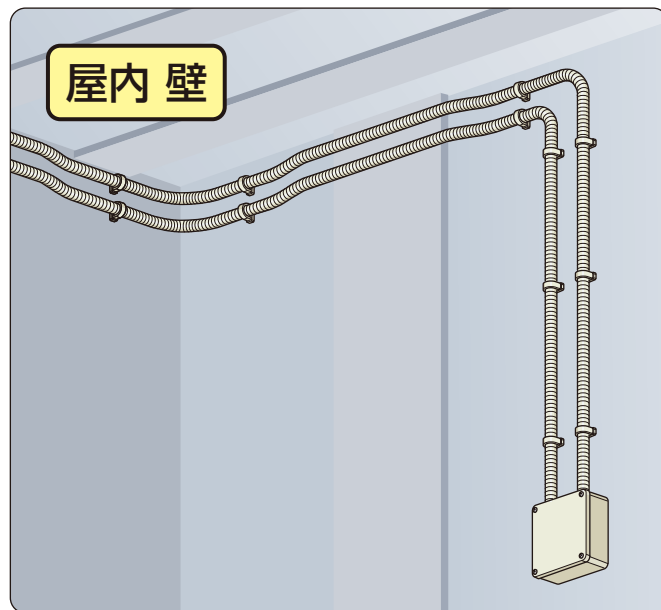
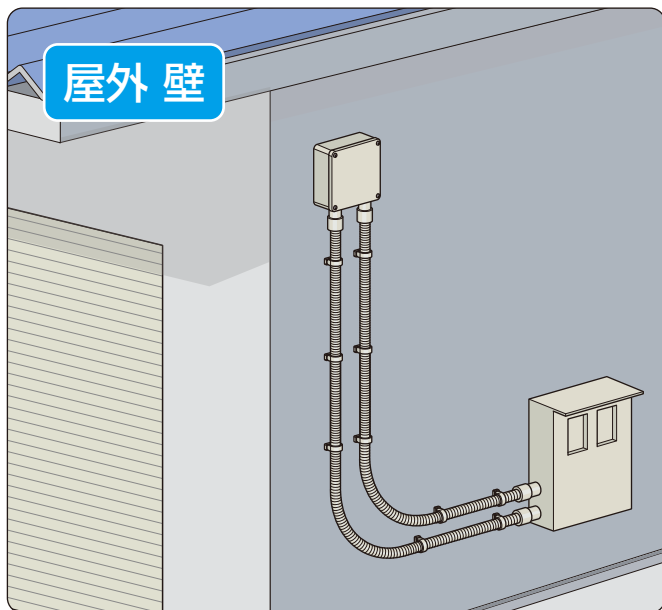




【合成樹脂製可とう管 PF管&付属品】

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]



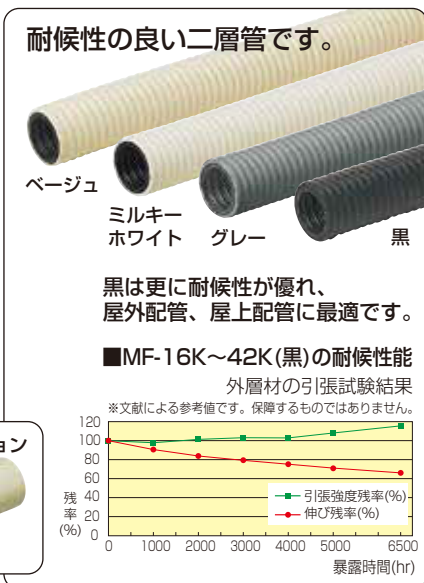
ミラフレキ® SS(PFS)

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



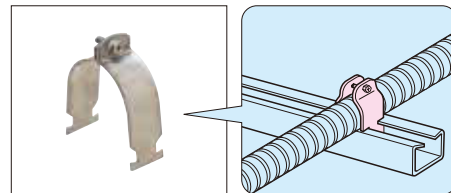
■PF管ステンレス両サドル



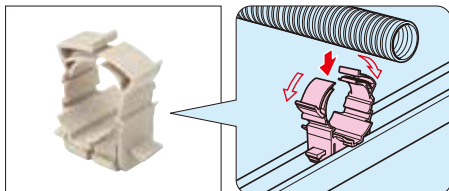
■台付鉄片サドル



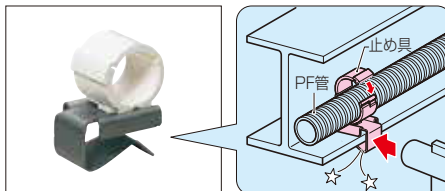
■ダクトクリップ



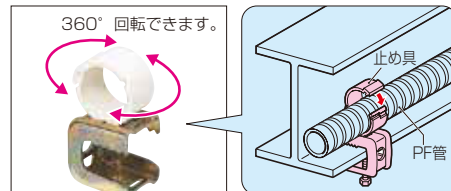
■樹脂製ダクトクリップ



■ミラクリップ®(H・L形鋼用)



■PF管クリップ(H・L形鋼用)





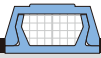
【プラモール® & 付属品】

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】

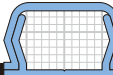
原寸大断面図

0号



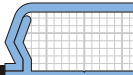
・φ4以下の通信線・ケーブル

1号



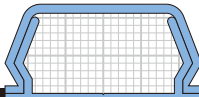
・φ7.7以下の通信線・ケーブル
・VVF(1.6×2C)1条
・VVF(2.0×2C)1条
・同軸ケーブル(5C-FB)1条
・LANケーブル(UTP 0.5×4P)1条

2号



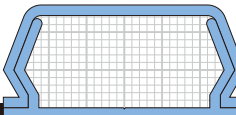
・VVF(2.0×3C)1条
・VVF(2.6×2C)1条
・LANケーブル(UTP 0.5×4P)2条

3号



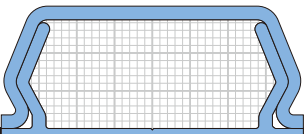
・VVF(1.6×2C)3条
・VVF(2.0×2C)2条
・VVF(2.6×2C)1条
・VVF(2.6×3C)1条
・同軸ケーブル(7C-FB)1条
・LANケーブル(UTP 0.5×4P)3条

4号

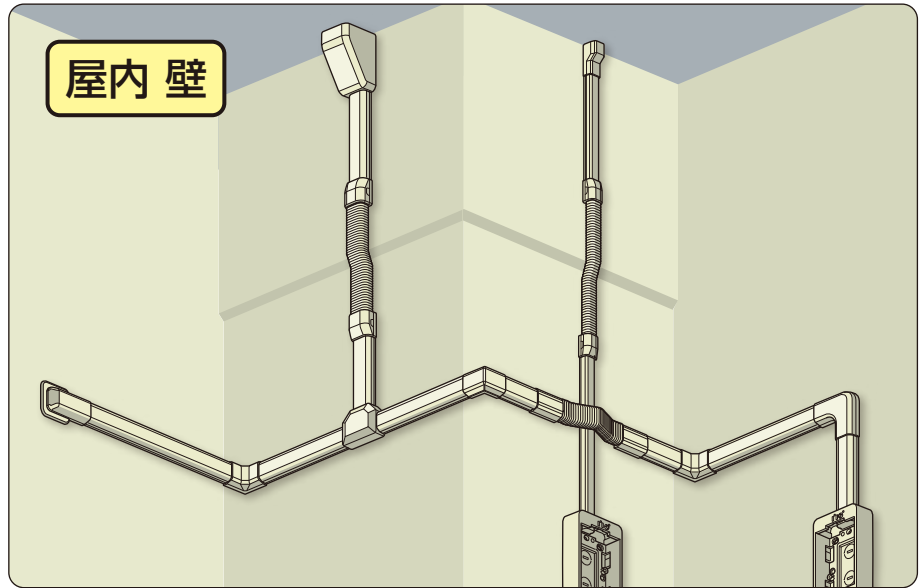


・VVF(2.0×2C)3条
・VVF(2.0×3C)2条
・VVF(2.6×2C)2条
・VVF(2.6×3C)1条
・LANケーブル(UTP 0.5×4P)6条

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。又、底面テープ付きもあります。

豊富なカラー10色

※5号は5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



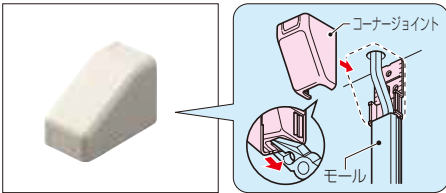
■入ズミ



■コーナージョイント



■コーナージョイント(ボックスタイプ)



■T型ジョイント



■ストレート



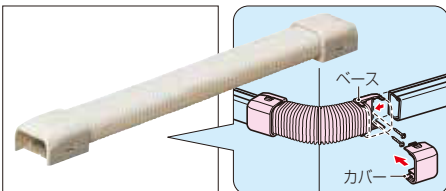
■エンド



■エンド(フランジ付)



■自在曲ガリ



■モール用スイッチボックス



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)

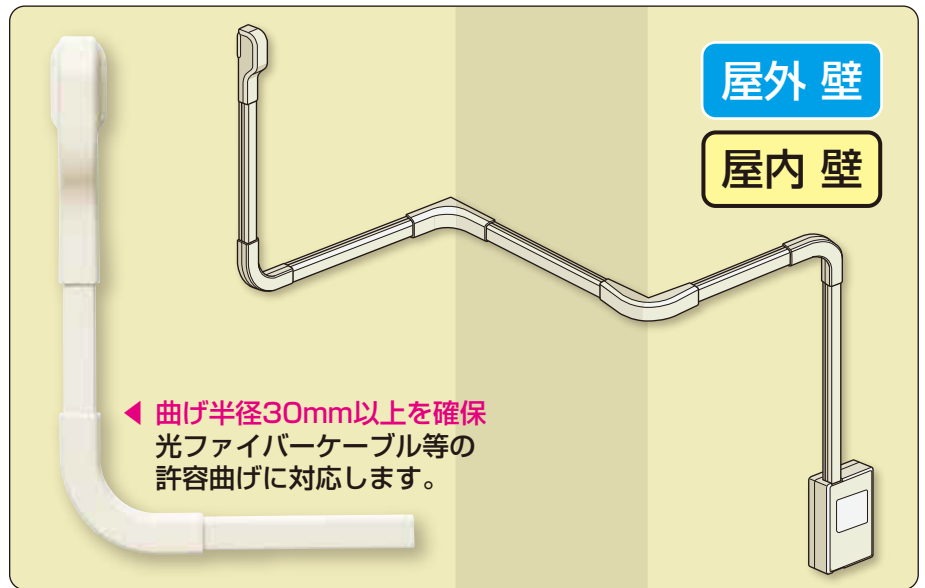
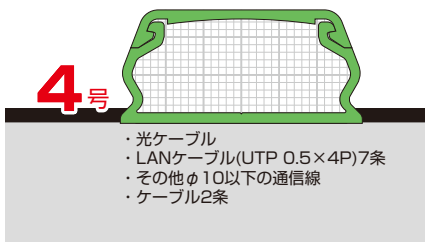
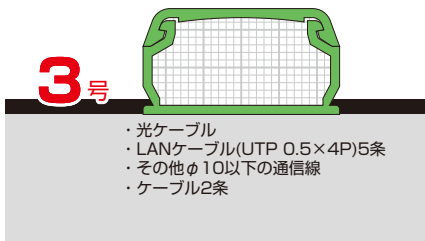
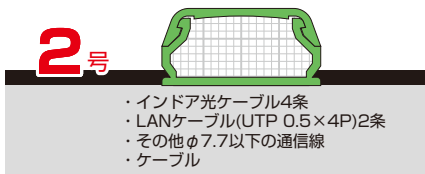
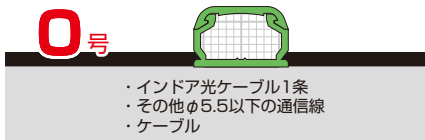
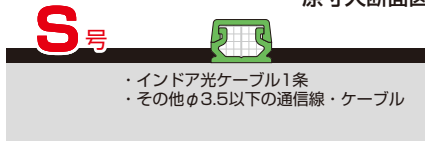


【光モール® & 付属品】

本頁掲載品は、ミライの通信関連・弱電設備用部材【光モール 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



屋内外の光配線の保護に最適です。

●基台には釘穴が設けてあり、釘打ち固定も楽にできます。又、底面テープ付きもあります。

壁色にマッチするカラー5色

※S号は3色、O号は2色です。

全長1m

カベ白(W) 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)

■大曲ガリ



■大出ズミ



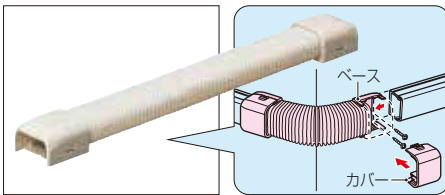
■大入ズミ



■連結ソケット



■自在曲ガリ



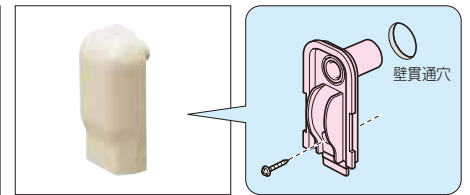
■引込みカバー



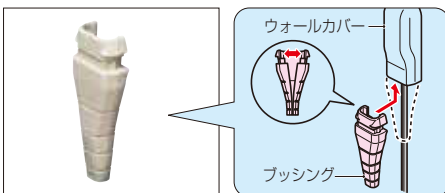
■両サドル



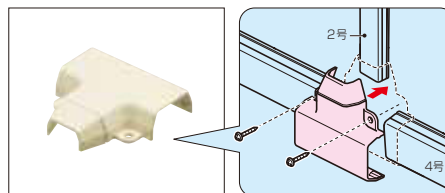
■ウォールカバー



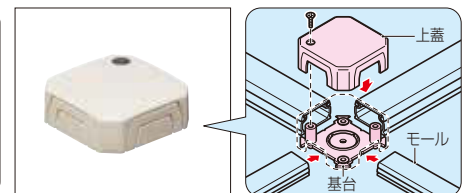
■引込みブッシング



■チーズ



■分岐ボックス

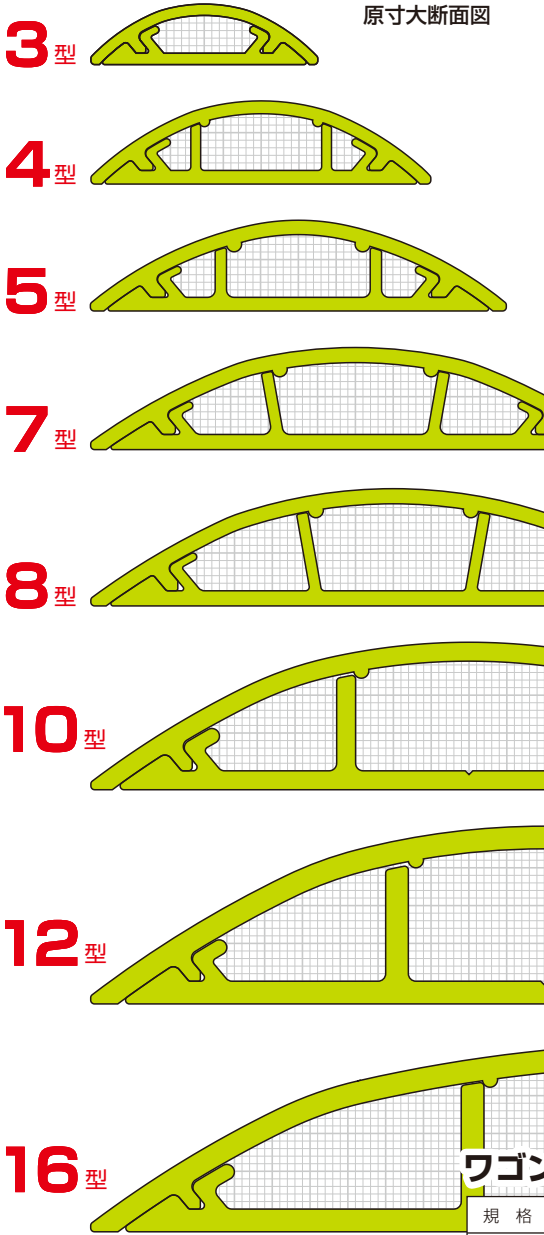




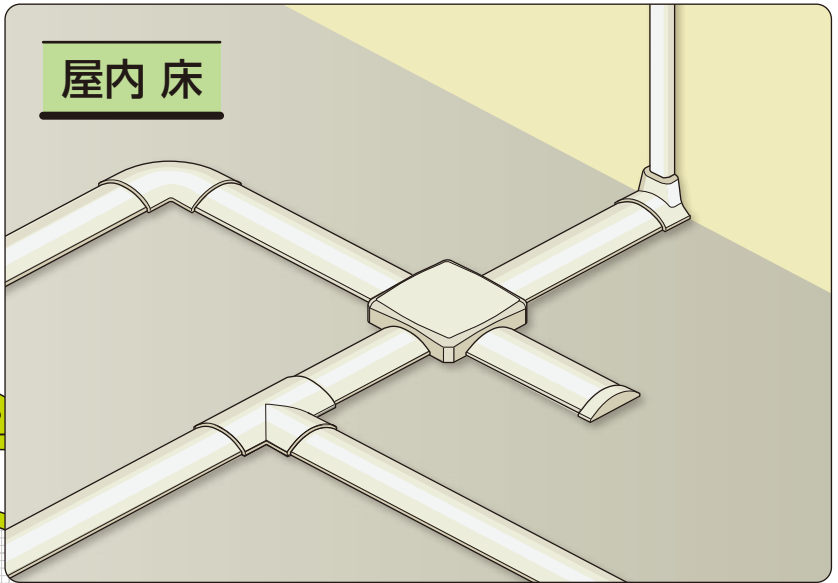
【ワゴンモール® & 付属品】

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

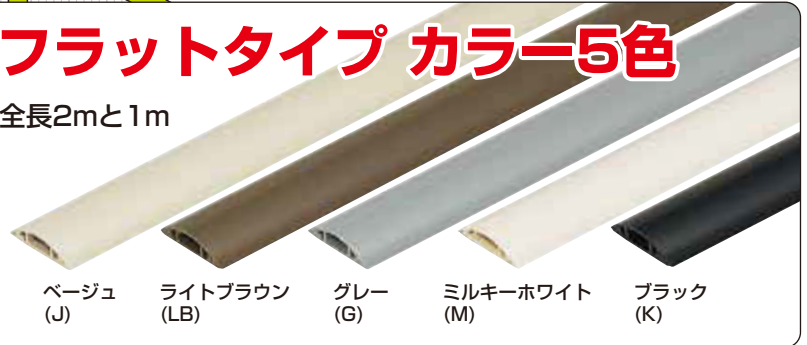


オフィスの通信線をスッキリ。

●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



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)
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)
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)

■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

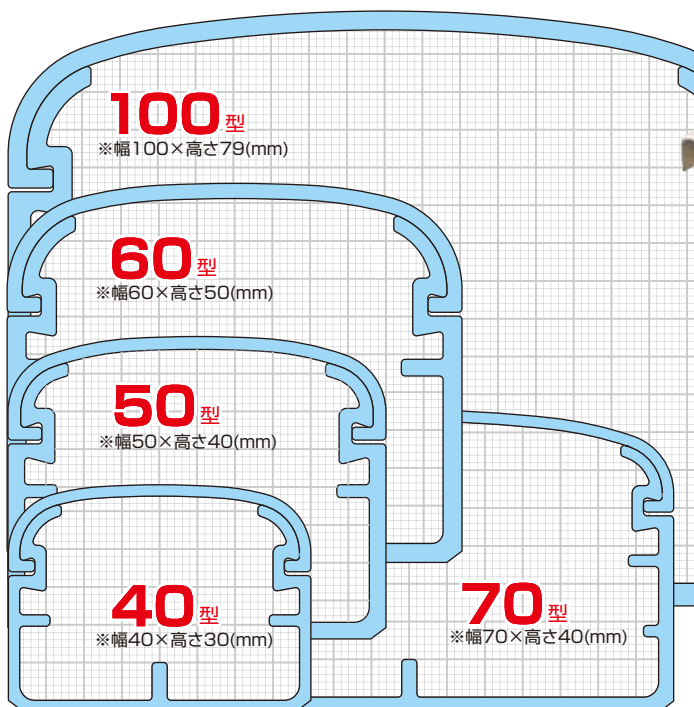
ミルクィホワイト (M) グレー (G) ベージュ (J) チョコレート (T) ブラック (K)

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。



- ダクト曲ガリ
- ダクト出ズミ
- ダクト入ズミ
- 連結ソケット
- コンビネーションカバー
- エントランスカバー
- 分岐ボックス

モールドクト
コンビネーションカバー

ミラレックス他

モールドクト
上蓋

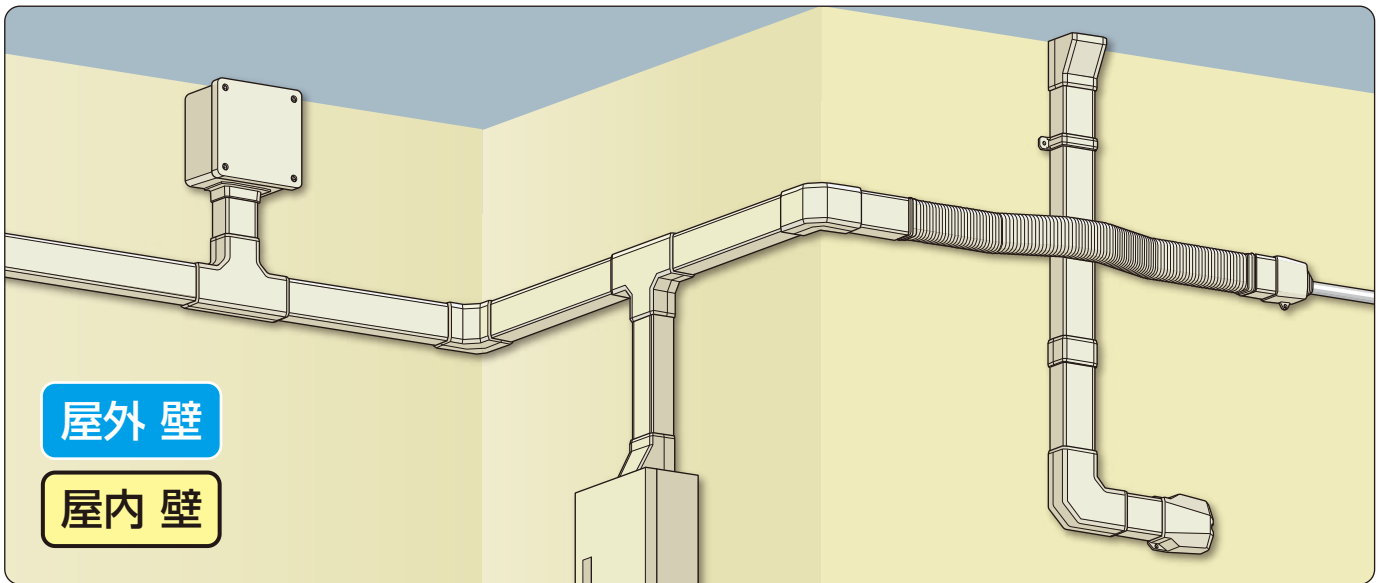
基台



【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】



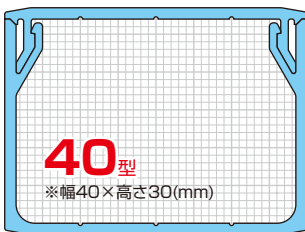
屋外 壁

屋内 壁

屋内にマッチするエッジの効いたデザインです。

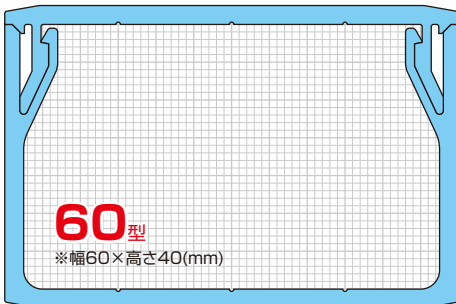
●耐候性、耐衝撃性に優れ、屋内・屋外どちらにも使用できます。壁色にマッチするボディカラーを取り揃えています。

原寸大断面図 ※幅×高さは外径寸法です。



40型

※幅40×高さ30(mm)



60型

※幅60×高さ40(mm)

カラー4色

全長2m



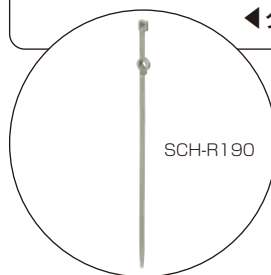
カベ白(W)

ミルキーホワイト(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。



SCH-R190

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



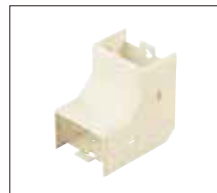
■曲ガリ



■出ズミ



■入ズミ



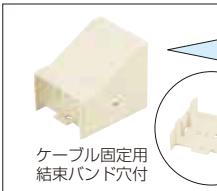
■チーズ



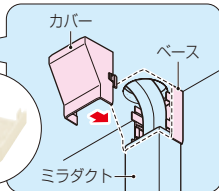
■連結ソケット



■コーナージョイント



ケーブル固定用
結束バンド穴付

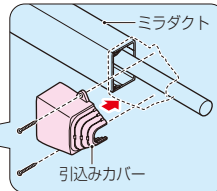
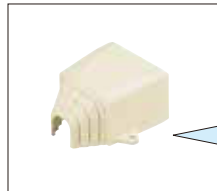


カバー

ベース

ミラダクト

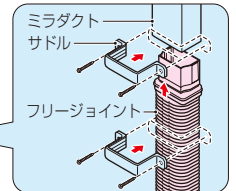
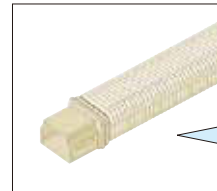
■引込みカバー



ミラダクト

引込みカバー

■フリージョイント



ミラダクト

サドル

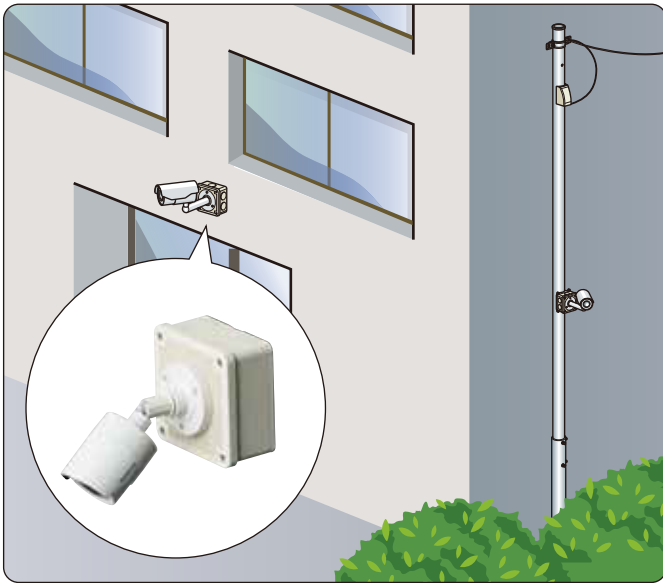
フリージョイント



【防犯カメラ関連・視柱®】

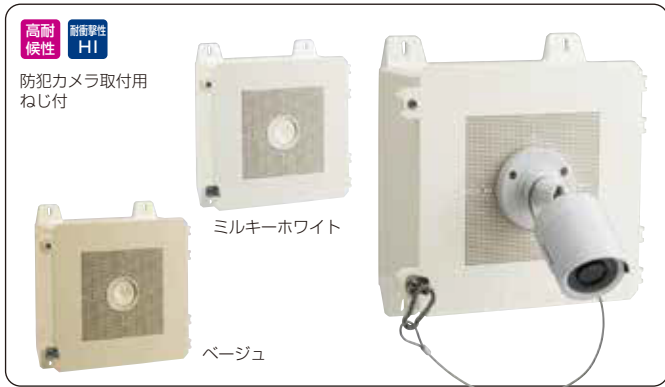
本頁掲載品は、ミライの通信関連・弱電設備用部材【防犯カメラ 関連品】を紹介しております。他にも便利な関連商品を多数用意しております。詳しくはミライ電設資材総合カタログをご参照ください。

本頁掲載商品の電材総合カタログ掲載カテゴリ **8**【ボックス類】 **9**【仮設用部材ポール】 **13**【ビームラックル】

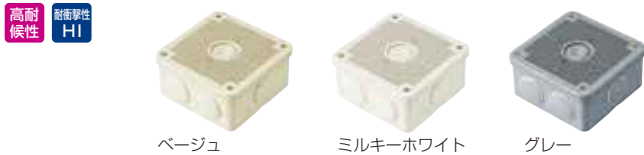


防犯カメラ取付四角ボックス

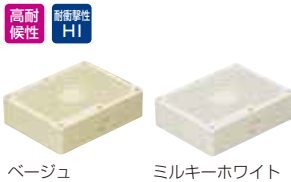
●小型防犯カメラ等の取り付けに。屋外での使用に最適なIP65性能です。



■露出用四角ボックス(取付自在蓋)



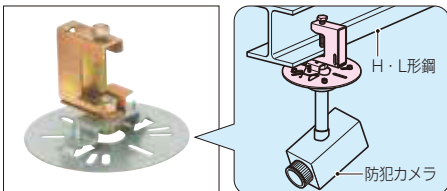
■露出スイッチボックス(取付自在蓋)



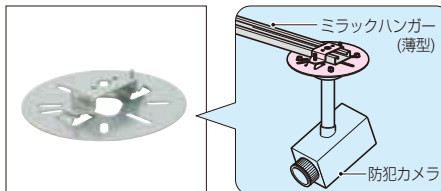
■プルボックス(取付自在蓋)



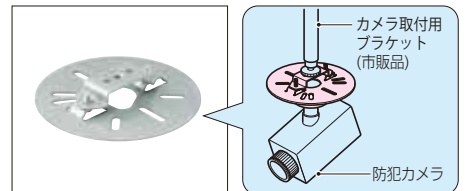
■ビームラックル H・L形鋼用



■防犯カメラ用プレート



■防犯カメラ用プレート(カメラネジ用)



■視柱® 62



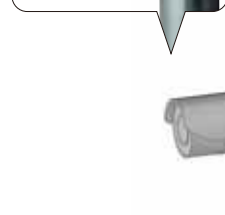
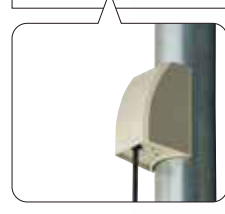
■管端キャップ(視柱用)



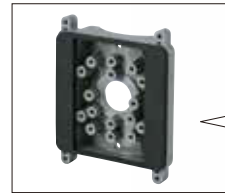
■引込バンド(視柱用)



■エントランスカバー(視柱用)



■ボックス用台座(視柱用)





【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



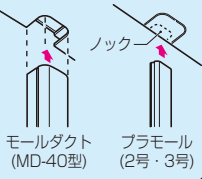
施工しやすい
可動式光
ファイバー
余長トレイ

■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】

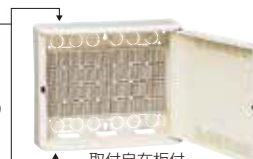


モールドダクト (MD-40型)

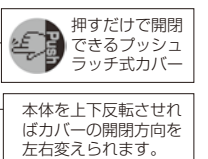
プラモールド (2号・3号)

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

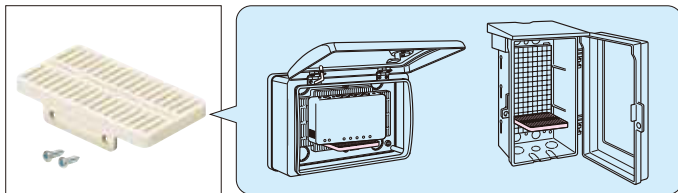


取付自在板付

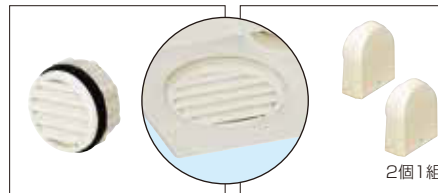


押すだけで開閉
できるプッシュ
ラッチ式カバー
本体を上下反転させればカバーの開閉方向を
左右変えられます。

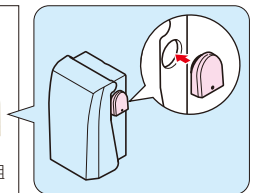
■ウォルボックス用垂直台座



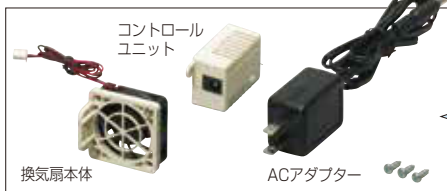
■ウォルボックス用ルーバー



■ウォルボックス用排熱フード



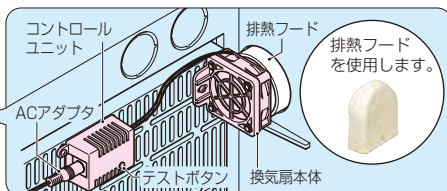
■ウォルボックス用換気扇



コントロール
ユニット

ACアダプター

換気扇本体



コントロール
ユニット

ACアダプター

換気扇本体

排熱フード
排熱フード
を使用します。

■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

換気扇本体

ACアダプター



[ウオルボックス®・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【ウオルボックス 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**【ウオルボックス】 **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。

■ウオルボックス® ●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。

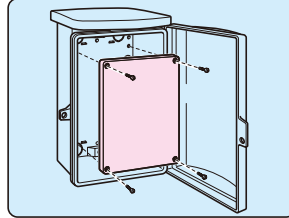
Dタイプ

屋根一体型
ミルキーホワイト色

〈タテ型〉



取付自在板付



〈ヨコ型〉



■ウオルボックス® ●上開きのスマートデザインです。

Vタイプ

〈タテ型〉



ミルキーホワイト(M) シルバー(S) ダークグレー(DG)

〈ヨコ型〉



■ウオルボックス® 屋根一体型 スモークカバー
(本体：ミルキーホワイト色)

〈タテ型〉



〈ヨコ型〉



■取付自在板

〈正方形タイプ〉

〈ヨコ長タイプ〉

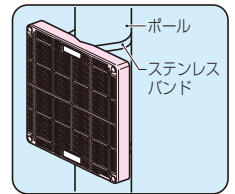
〈タテ長タイプ〉



丸木ねじ付



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



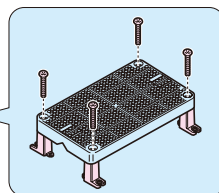
ボール

ステンレスバンド

■ボードスペーサー



4個1組



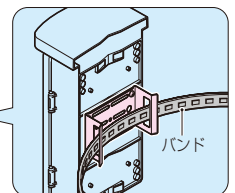
■ボールバンド

ステンレス製

樹脂製



■ボールバンド金具(コン柱用)



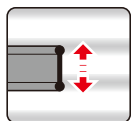
バンド

■パワーバンド®・締付工具

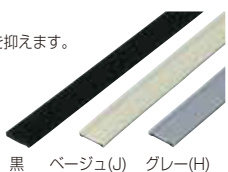
●ポールへのウオルボックスの取り付け、通信ケーブル垂直結束、ラック内配線結束に使用します。

波付管がズレ難い!

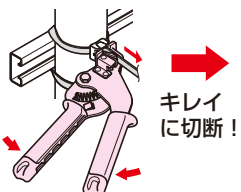
製品上下の厚みが管のズレを抑えます。



高耐候性

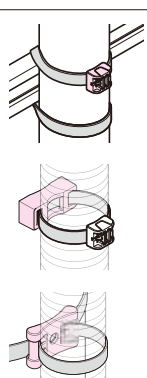


黒 ベージュ(J) グレー(H)



キレイに切断!

■パワーバンド付属品



●止め具

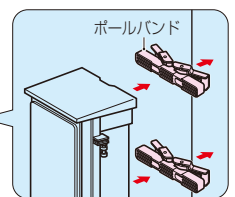
●サドルベース

●スペーサー

高耐候性

●他にも豊富な付属品を用意しております。

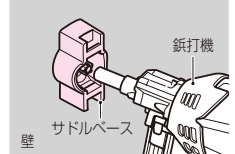
■ボールバンド(磁石タイプ)



ボールバンド

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)



鋏打機

サドルベース

壁



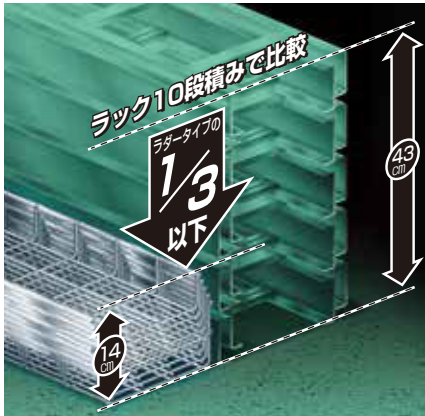
【ミラメッシュ® & 付属品】

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

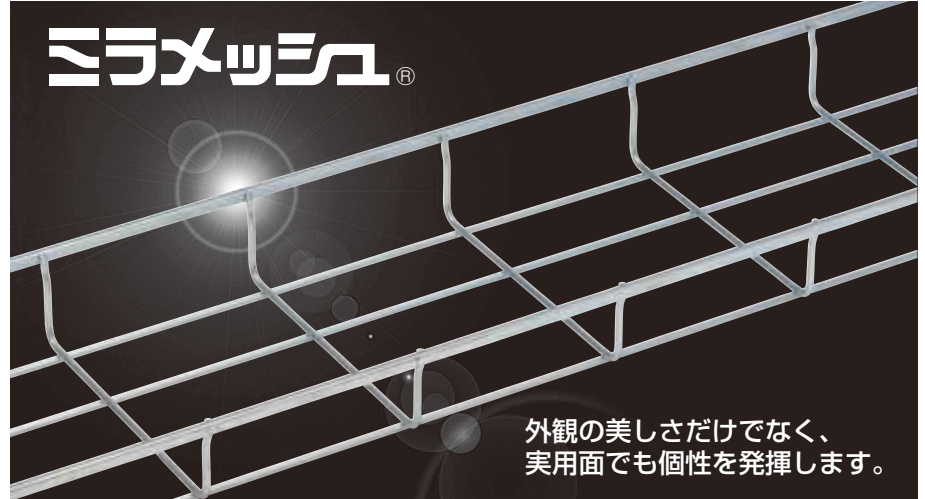
- ラックを10段積みむと、はしご(ラダー)タイプでは高さが約43cmもあります。ミラメッシュならたったの14cmです。積み重ねれば、さらに差が出ます。



- 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。

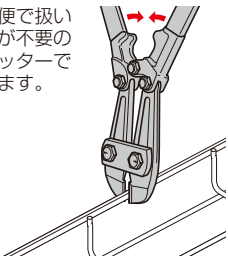
ワイヤーフレームの美しいフォルム

ヨーロッパタイプ



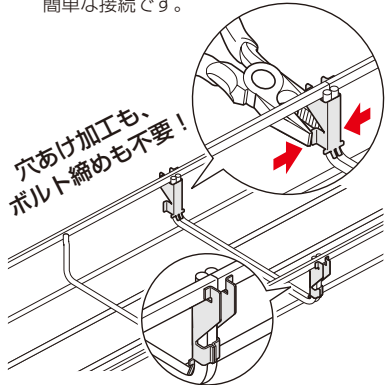
●専用工具で簡単切断

※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

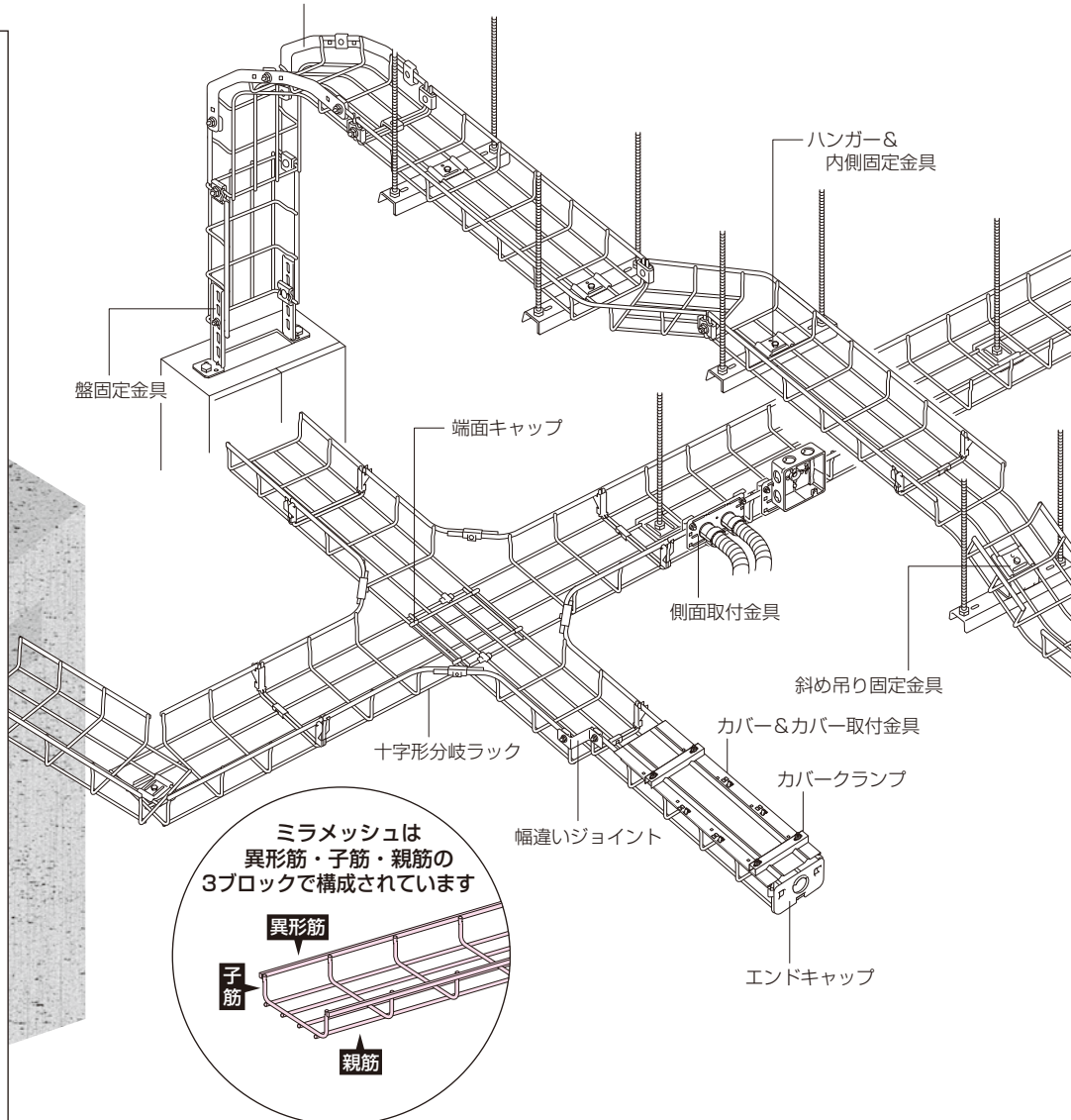
曲がり・分岐のキット品(加工済)を組み立てる。

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

異形筋

子筋

親筋



(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。

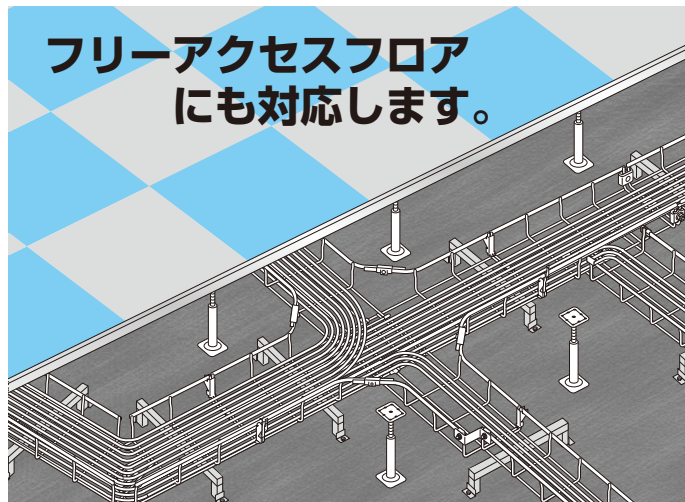
本頁掲載商品の電材総合カタログ掲載カテゴリ **14** 【ミラメッシュ】

屋内天井

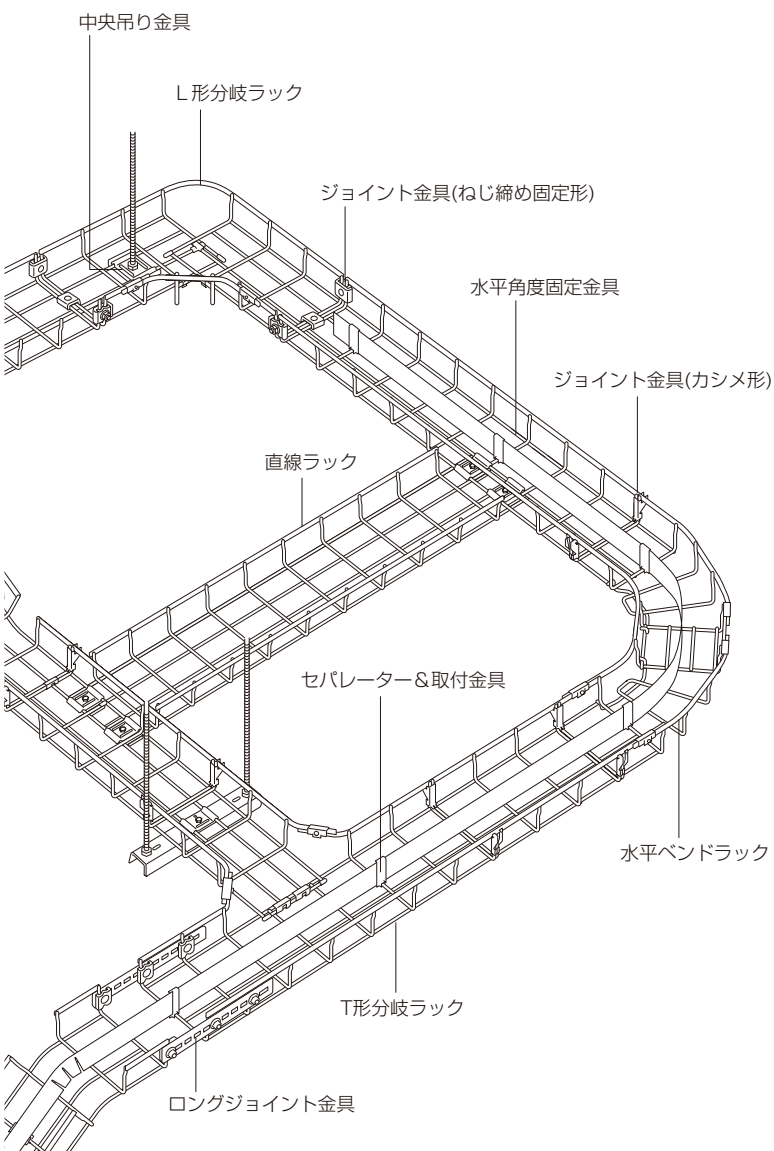
壁

床下

通信線の多条配線路に最適です!



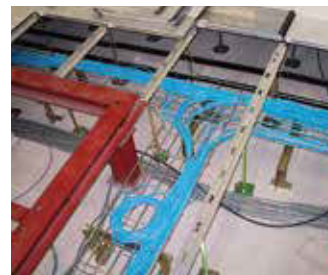
フリーアクセスフロアにも対応します。



複雑な配線経路に



床下にも



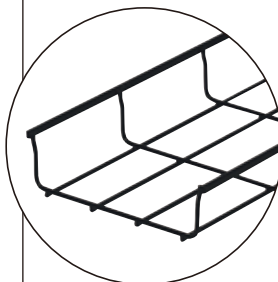
■ミラメッシュ® (直線ラック)

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】

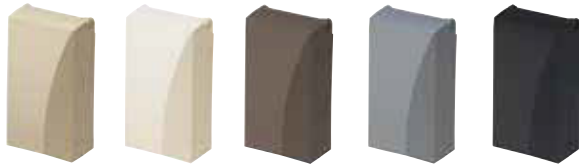
本頁掲載品は、ミライの通信関連・弱電設備用部材【その他 関連品】を紹介しております。他にも便利な関連商品を多数用意しております。詳しくはミライ電設資材総合カタログをご参照ください。

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

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)

高耐
候性



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

自己消火性樹脂製

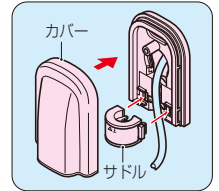


■防水引込みカバー

高耐
候性



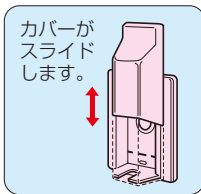
カラー5色



■防水引込みカバー



カラー5色



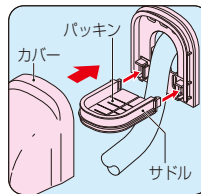
カバーが
スライド
します。

■引込みカバー(L型)

高耐
候性



カラー5色

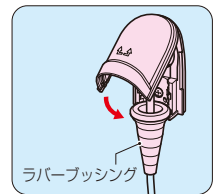


■引込みカバー(小型タイプ・ラバーブッシング付)

高耐
候性



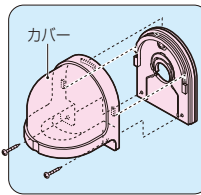
カラー5色



■引込みカバーフード



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



■引込みカバーフード(クイックタイプ)



カラー5色



■ウォールカバー®

光モールド用



S号
(両面テープ付)

カベ白(W) 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) 茶(B)

■ウォールカバー®(引込みブッシング付)



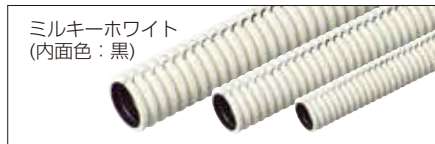
カラー5色



半割れタイプのブッシングはウォールカバーの施工後に取り付けられます。

■バックンフレキ®(半割れ波付き保護管)

●ケーブルの保護や集束等に便利な、軽くて柔らかい後付けができる、半割れ波付き保護管です。



ミルキーホワイト
(内面色：黒)

サイズ：14mm~36.5mm迄 全5サイズ



情報線等の集束や電力系との交差部に

■バックンフレキ®(ナイロンタイプ)

●保護や集束に便利なナイロン製半割れ保護管です。



黒

装着工具付



■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。



ポリエチレン製

装着工具付



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

■スパイラルチューブ

●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。

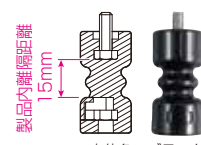


配線の整理に

カラー：ナチュラル、黒、赤、黄色 適合：束線径1.6mm~7.5mm迄の9サイズ

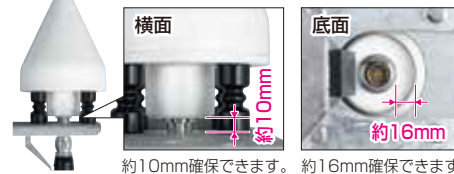
■絶縁支持具

- 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。



本体色：ブラック

アンテナと金物の距離は



約10mm確保できます。 約16mm確保できます。

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】

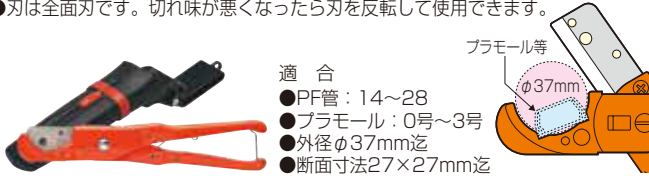
本頁掲載品は、ミライの通信関連・弱電設備用部材【工具】を紹介しております。他にも便利な関連商品を多数用意しております。詳しくはミライ電設資材総合カタログをご参照ください。

本頁掲載商品の電材総合カタログ掲載カテゴリ **1**【工具】

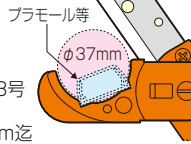
ミライの通信・弱電設備工事用 idea 工具をご紹介します。

■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



■エンビ管カッター

●本体はアルミ合金製で軽量タイプ、ラチェット式だからラクに切断できます。



適合管：VE-22迄

適合管：VE-36迄

適合管：VE-54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。

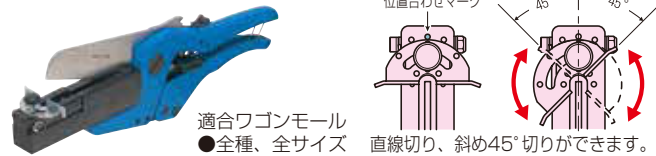


モールダクト
4サイズ兼用

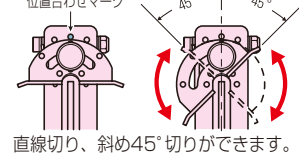
- 適合
- モールダクト：40~70型
※モールダクトパイプ型70は除く
 - プラモール：全サイズ
 - 光モール：全サイズ
 - ワゴンモール：3型~7型
 - VE管：14~36
 - PF管：14~54

■ワゴンモールカッター[◎]

●ラチェット式だからラクに切断できます。



適合ワゴンモール
●全種、全サイズ



位置合わせマーク
直線切り、斜め45°切りができます。

■ケーブルタッカー

●ホチキスのようにケーブルを壁面等に固定できます。



- 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。

■モルトモール[◎]

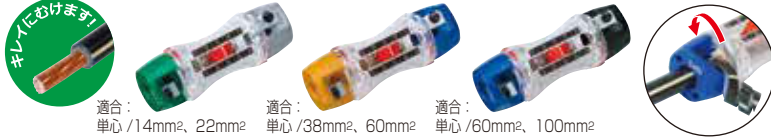
●ホチキスのようにモール・光モールを壁面等に固定できます。



- 適合モール
- 光モール(5号、0号、1号)
 - プラモール(0号、1号) 他

■トリッパー[◎] CV

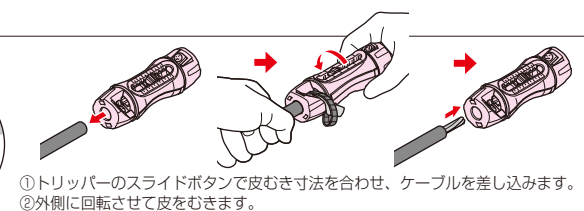
●CV・CVD・CVTケーブルの被覆が簡単、キレイにむけるコンパクトな皮むき器です。



適合：
単心/14mm²、22mm²

適合：
単心/38mm²、60mm²

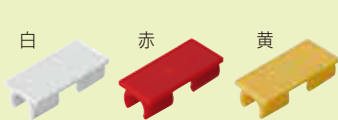
適合：
単心/60mm²、100mm²



- ①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ます。
- ②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

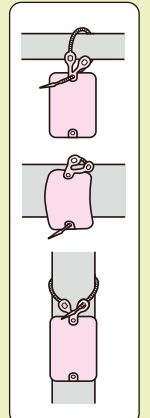
丸形

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。

未来工業

検索

ミライのホームページもご覧ください。新着情報等、お役立ち情報満載です。
<https://www.mirai.co.jp/> Eメール mirai@mirai.co.jp

インターネットで「未来工業」と検索してください。

JIS認証取得

MIRAI 未来工業株式会社

本社：岐阜県安八郡輪之内町榑俣1695-1 〒503-0201 TEL(0584)68-0001(代) FAX(0584)69-3900
支店：仙台：TEL(022)367-8250(代) FAX(022)367-8232 新潟：TEL(025)269-0269(代) FAX(025)269-0234
東京：TEL(03)3242-7871(代) FAX(03)3242-7870 名古屋：TEL(052)957-2733(代) FAX(052)957-2764
大阪：TEL(06)6765-4810(代) FAX(06)6765-4814 中国：TEL(087)882-2040(代) FAX(087)882-2023
福岡：TEL(092)937-2216(代) FAX(092)937-2223

営業所：札幌：TEL(011)663-3233(代) FAX(011)663-3288 旭川：TEL(0166)21-8848(代) FAX(0166)26-6673
盛岡：TEL(019)637-7097(代) FAX(019)637-7099 仙台：TEL(022)367-8250(代) FAX(022)367-8232
郡山：TEL(024)991-8898(代) FAX(024)991-8897 新潟：TEL(025)269-0269(代) FAX(025)269-0234
松本：TEL(0263)97-3141(代) FAX(0263)97-3142 北陸：TEL(076)292-3611(代) FAX(076)292-2151
水戸：TEL(0295)52-2155(代) FAX(0295)53-0087 北埼玉：TEL(048)652-9221(代) FAX(048)666-9344
東京：TEL(03)3242-7871(代) FAX(03)3242-7870 千葉：TEL(043)227-1605(代) FAX(043)227-3358
横浜：TEL(045)313-5591(代) FAX(045)313-5622 静岡：TEL(054)236-1505(代) FAX(054)236-1506
名古屋：TEL(052)957-2733(代) FAX(052)957-2764 大垣：TEL(0584)68-0002(代) FAX(0584)69-3900
大阪：TEL(06)6765-4810(代) FAX(06)6765-4814 神戸：TEL(078)574-0468(代) FAX(078)574-0556
高松：TEL(087)882-2040(代) FAX(087)882-2023 松山：TEL(089)921-2905(代) FAX(089)921-9904
広島：TEL(082)545-9280(代) FAX(082)545-9283 福岡：TEL(092)937-2215(代) FAX(092)937-2223
大分：TEL(097)586-5545(代) FAX(097)586-5546 長崎：TEL(0957)43-0575(代) FAX(0957)43-6730
熊本：TEL(0968)38-5622(代) FAX(0968)38-2963 鹿児島：TEL(099)250-6311(代) FAX(099)284-1326
沖縄：TEL(098)894-6481(代) FAX(098)894-6482

※このカタログは2020年8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

パ_CUSIN(1-15000)