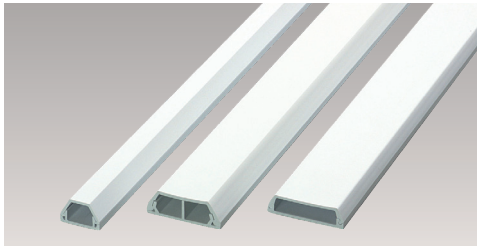


# 屋内工事材料 関係

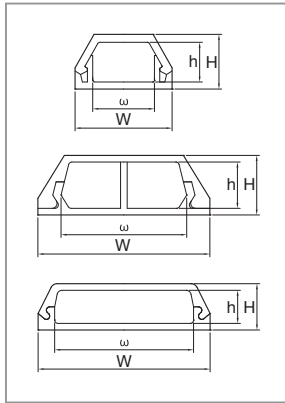
● S形ワイヤプロテクタ	098
● N形ワイヤプロテクタ	
● ワイヤプロテクタ付属品	
● 工具	
● ニュー・エフモール	099
● ニュー・エフモール付属品	
● ニュー・エフモール用露出ボックス	100
● アウトレット	
● 両面接着テープ	
● ガードマンII	101
● ガードマンII付属品	
● エムケーダクト	102
● エムケーダクト付属品	
● メタルモール	103
● メタルエフモール	
● メタルエフモール付属品	
● ワゴンモール	104
● ワゴンモール付属品	
● UDプロテクタ	
● UDプロテクタ付属品	
● 結束バンド	105
● マウンティングタイ・マウントベース	
● マーキングタイ	
● 線名札・カラーエフ	106
● ステップル	
● ワイヤステッカー	
● マグネットセッター	
● 麻糸・しばり紐	
● 硬質ビニル管・つば	107
● ビニルチューブ	
● スパイラルチューブ	
● CD管	
● PF管	
● テープ類	108
● ケーブル接続スリーブ	
● Uエレメントコネクタ	109
● 配線コネクタ	
● 3M™ アーマーキャスト™ 補修・補強テープ	
● 解体可能型通信・制御ケーブル接続キット	110
● レジン注入型通信・制御ケーブル接続キット	
● ハーネス用ジョイントボックス	111
● 横形OA用抜け止め接地タップ	
● アクセスフロア用コンセント	

## S形ワイヤプロテクタ

電線敷設時の保護に使用します。



グレー ホワイト ブラウン ベージュ シトロングレー  
参考マンセル値 N6.5 N9.0 2.5YR4/6 5Y8/1 2.5Y6/3

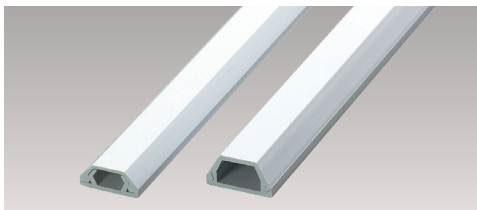


### 規格

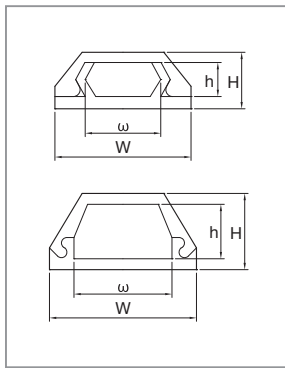
号数	寸法(mm)				梱包数(1箱)
	W	ω	H	h	
0号	13.2	8.0	6.4	4.5	100
1号	14.5	8.0	7.2	4.5	
2号	19.0	11.2	9.8	6.8	
3号	22.0	14.0	12.4	9.0	50
4号	26.5	18.0	13.8	10.0	
5号	28.0	18.0	18.0	14.0	
特5号	30.0	20.0	21.5	17.5	25
6号	52.0	38.0	18.0	14.0	
7号	52.0	42.0	14.0	10.0	30

## N形ワイヤプロテクタ

電線敷設時の保護に使用します。



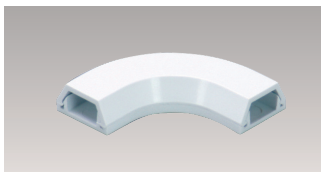
グレー ホワイト ブラウン ベージュ シトロングレー  
参考マンセル値 N6.5 N9.0 2.5YR4/6 5Y8/1 2.5Y6/3



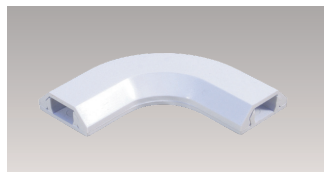
### 規格

号数	寸法(mm)				梱包数(1箱)
	W	ω	H	h	
1号	12.5	8.0	6.0	4.0	100
2号	20.0	11.1	8.3	5.0	
3号	25.0	13.3	10.3	7.0	
4号	27.0	18.0	14.0	10.0	50
5号	28.0	18.0	18.0	14.0	
特5号	30.0	20.0	21.5	17.5	

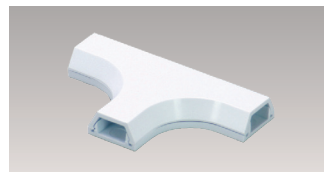
## ワイヤプロテクタ付属品



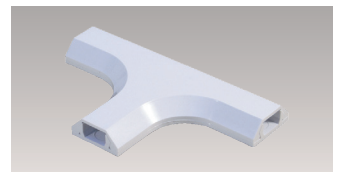
マガリ(S形)



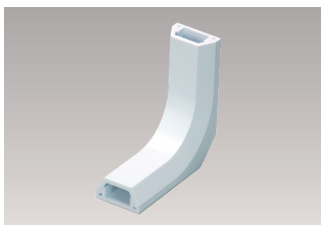
マガリ(N形)



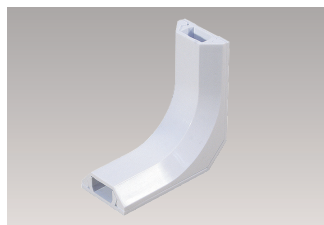
ブンキ(S形)



ブンキ(N形)



タチアゲ(S形)



タチアゲ(N形)

### ワイヤプロテクタ付属品適合表

品名		2号	3号	4号	5号
マガリ	S形	○	○	○	○
	N形	○	○	○	○
タチアゲ	S形	○	○	○	○
	N形	○	○	○	○
ブンキ	S形	○	○	○	○
	N形	○	○	○	○

## 工具



ワイプロ切断鉋



ラチェットカッター



モールカッターⅡ



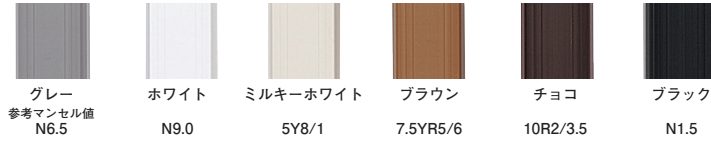
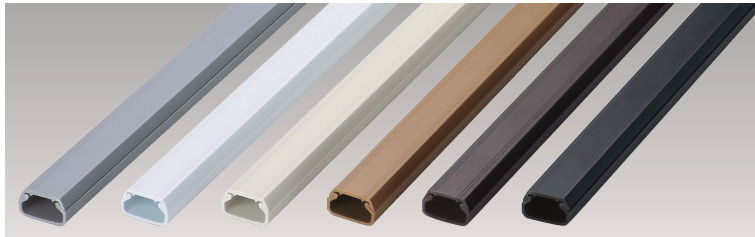
ボン太郎



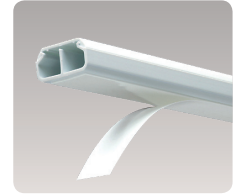
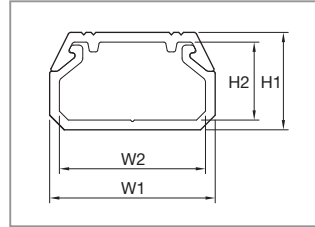
ニューハクリン

## ■ ニュー・エフモール

各種ケーブルを壁面・天井に配線する場合に使用する配線保護カバーです。



- ・豊富なカラーとサイズを取り揃えています。
- ・取付け用ビス穴(φ4)が3穴あります(0号は除く)。
- ・施工の際には両面テープの併用をお勧めします。
- ・便利なテープ付きもご用意しております。
- ・3・4号にはセパレートタイプもございます。



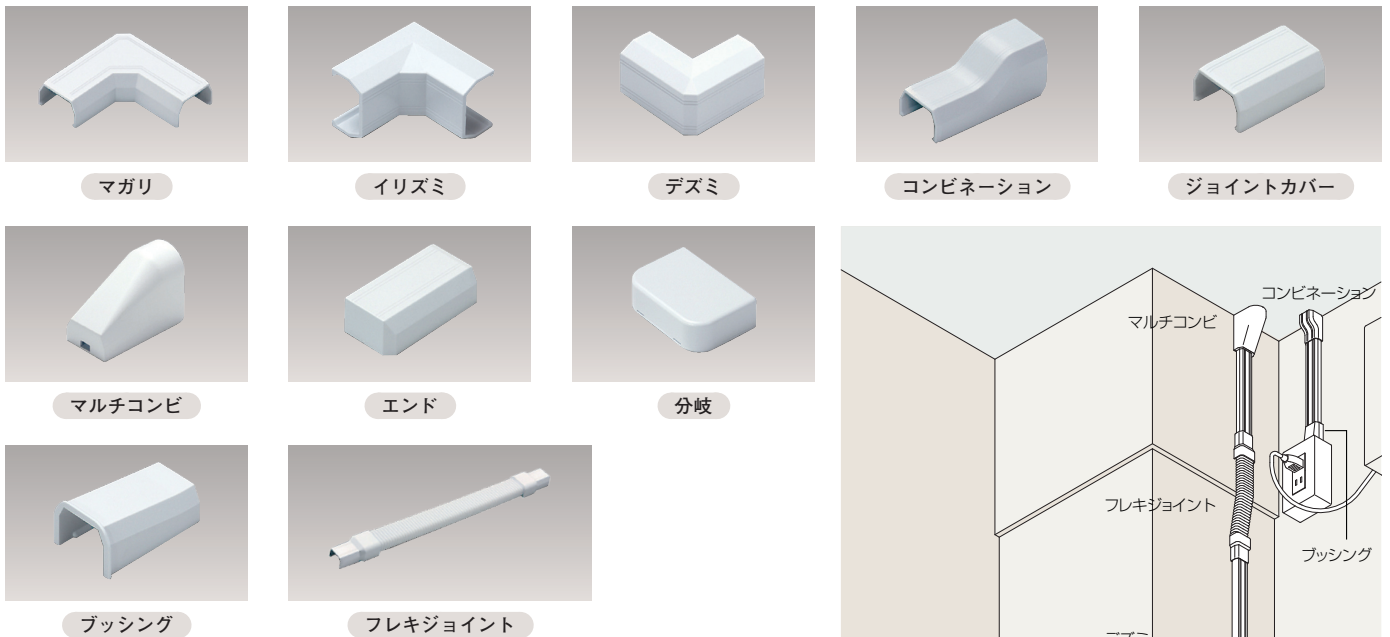
セパレートタイプ

### ■ 規格

品名	寸法(mm)				適合	梱包(本)
	W1	W2	H1	H2		
0号	12.5	10.5	7.5	5.6	φ5までのケーブル1条 / UTP0.5×2P 1条	50
1号	17.0	15.0	10.0	8.0	UTP0.5×4P 2条 / VVF1.6×3C 1条	
2号	22.0	19.8	12.0	9.8	UTP0.5×4P 3条 / VVF1.6×3C 1条	
3号	26.0	23.6	14.0	11.6	UTP0.5×4P 5条 / VVF1.6×3C 2条	
4号	33.0	30.0	16.0	13.0	UTP0.5×4P 7条 / VVF2.0×3C 2条	

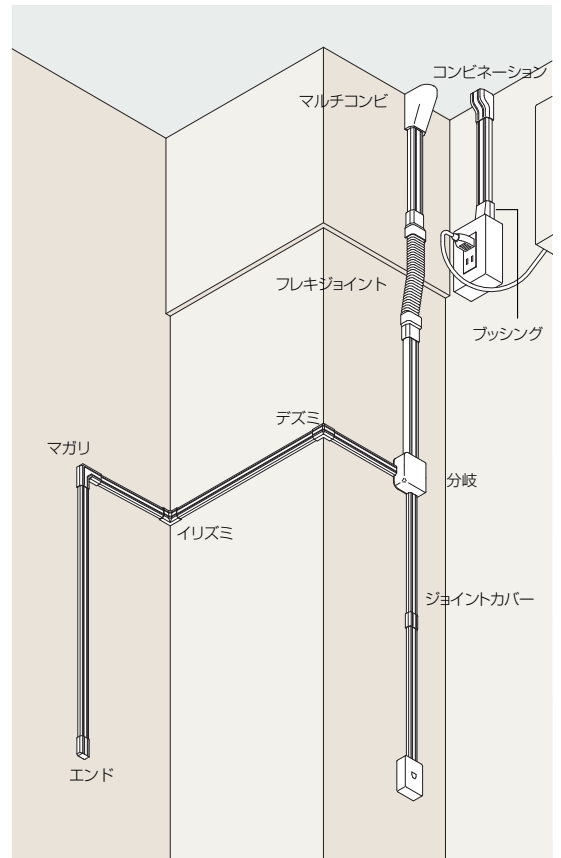
※各ケーブル1種類のみ収容可能

## ■ ニュー・エフモール付属品



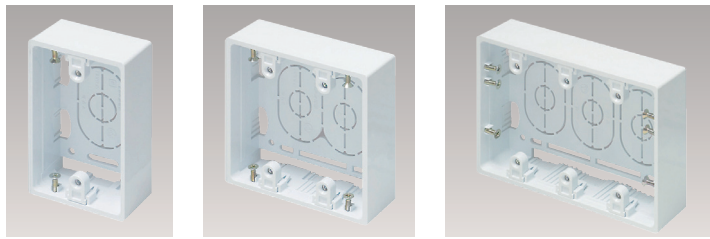
### ■ ニュー・エフモール付属品適合表

品名	0号	1号	2号	3号	4号
マガリ	○	○	○	○	○
イリズミ	○	○	○	○	○
デズミ	○	○	○	○	○
コンビネーション	○	○	○	○	○
ジョイントカバー	○	○	○	○	○
マルチコンビ	○	○	○	○	○
エンド	○	○	○	○	○
分岐	A型	○	○	○	○
	B型		○	○	○
ブッシング		○	○	○	○
フレキジョイント	○	○	○	○	○



## ■ ニュー・エフモール用露出ボックス

コンセント増設用のボックスです。



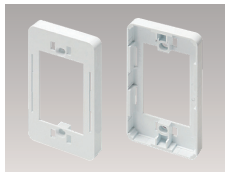
1個用浅型

2個用浅型

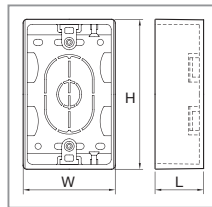
3個用浅型



露出ボックス用カバー

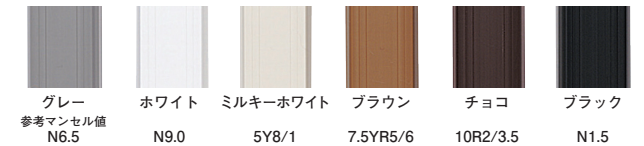


コンセント用フレーム



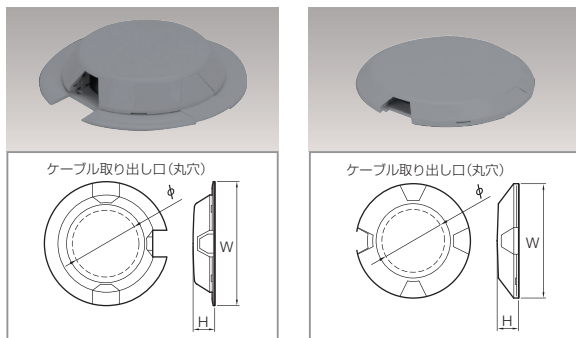
### ■ 規格

品名	寸法(mm)			梱包	
	W	H	L		
1個用	超浅型	70.0	120.0	33.0	20
	浅型	74.0	120.5	39.0	
	深型	74.0	120.5	46.5	
2個用	浅型	120.5	120.5	39.0	10
	深型	120.5	120.5	46.5	
3個用	浅型	165.0	120.5	39.0	10
	深型	165.0	120.5	46.5	



## ■ アウトレット

床面などからのケーブルの取出し口に使用します。

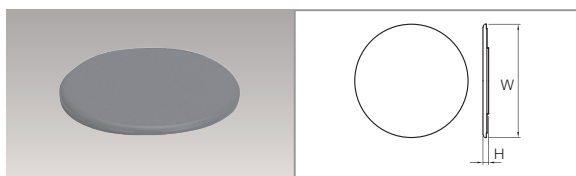


S形フリーレット

N形フリーレット

### ■ 規格

品名	寸法(mm)			適合	梱包	
	W	H	φ			
S形フリーレット	1号	120.0	17.0	80.0	S型2～4号	10
	2号	130.0	22.7	70.0	S型5号	
N形フリーレット	1号	76.0	14.0	48.0	N型2・3号	
	2号	120.0	15.9	80.0	N型2・3号	
	3号	120.0	22.5	80.0	N型2～5号	



プレート

### ■ 規格

品名	寸法(mm)		適合	梱包	
	W	H			
プレート	1号	62.0	5.0	フロア・アウトレットのケーブル引出し口の塞ぎ用	20
	2号	76.0	5.0		
	3号	100.0	5.0		
	4号	130.0	5.0		

## ■ 両面接着テープ



床用マジックステッカー

壁面用マジックステッカー



ループカーペット用マジックステッカー

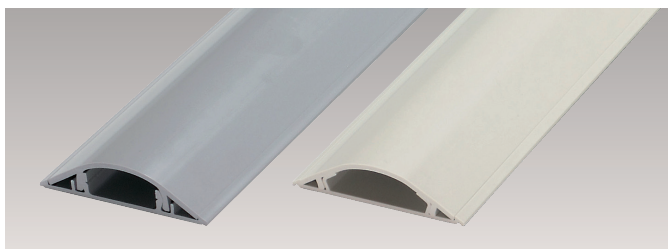
### ■ 規格

品名	幅(mm)	適合	長さ(m)	
床用マジックステッカー	10MS	10.0	ガードマンⅡ R1号	20.0
	12MS	12.0	ガードマンⅡ R2号	
	15MS	15.0	ガードマンⅡ R3号	
	18MS	18.0	ガードマンⅡ R4号	
	25MS	25.0	ガードマンⅡ R4号～	
壁面用マジックステッカー	8KMS	8.0	ニュー・エフモール0号	15.0
	10KMS	10.0	ニュー・エフモール1号	
	12KMS	12.0	ニュー・エフモール2号	
	15KMS	15.0	ニュー・エフモール3号	
	18KMS	18.0	ニュー・エフモール4号	
ループカーペット用マジックステッカー	16RMS	16.0	ループカーペットやタイルカーペット上のガードマンⅡワイヤプロテクタの固定	10cm (30枚)
	20RMS	20.0		
	25RMS	25.0		

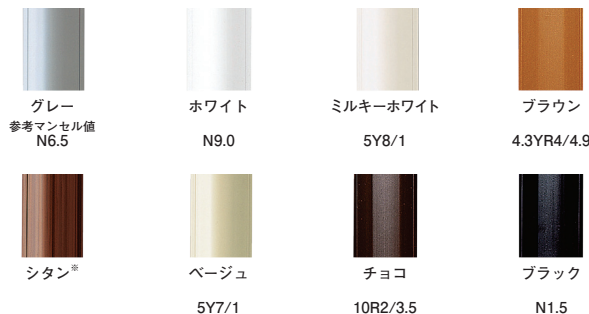
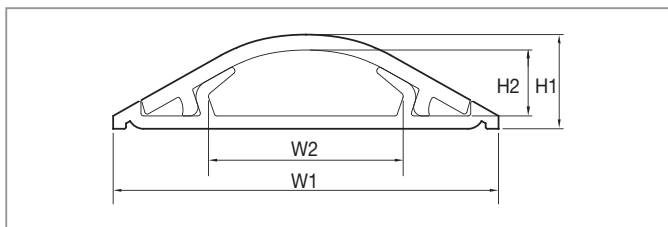


## ガードマンⅡ

OA機器の端末配線、LAN工事などの床面配線保護カバーとして使用します。



- 荷重や衝撃に強い特殊樹脂製です。
- カバーや傾斜がなだらかなフラットタイプで、台車の通過がスムーズに行え、つまずきを防止します。

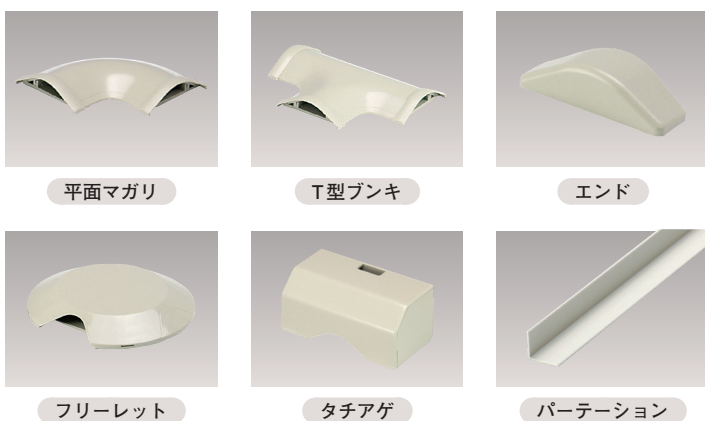


\*シタンは木目調です

■ 規格(定尺 1000mm、2000mm)

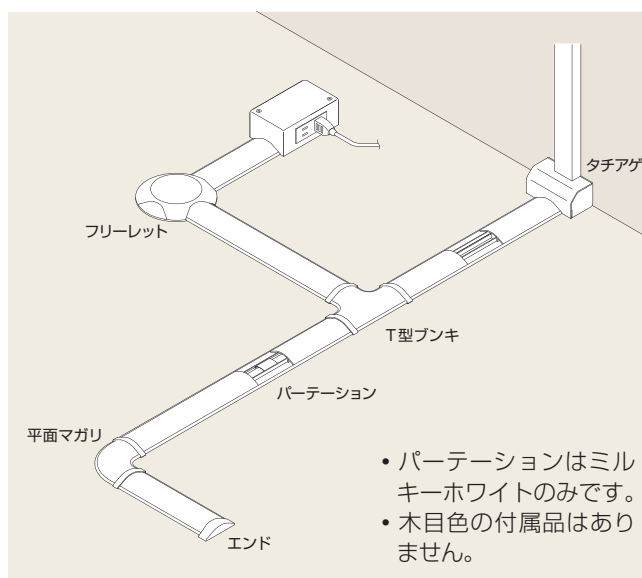
品名	寸法(mm)				適合	梱包(本)
	W1	W2	H1	H2		
R1号	24.0	10.1	7.7	5.2	φ5までのケーブル 1条 / UTP0.5×2P 1条	20
R2号	30.0	13.9	8.5	5.7	UTP0.5×4P 1条 / φ5までのケーブル 1条 / UTP0.5×2P 1条	
R3号	45.0	22.7	11.0	7.7	UTP0.5×4P 3条 / VVF1.6×3C 1条 / VVF2.0×3C 1条 / VCTF1.25×3C 2条	10
R4号	60.0	30.3	12.5	9.0	UTP0.5×4P 5条 / VVF1.6×3C 2条 / VVF2.0×3C 1条 / VCTF1.25×3C 3条	
R特4号	80.0	45.2	13.8	10.0	UTP0.5×4P 6条 / VVF1.6×3C 2条 / VVF2.0×3C 2条 / VCTF1.25×3C 4条	
R5号	75.0	43.5	18.3	14.5	UTP0.5×4P 13条 / VVF1.6×3C 3条 / VVF2.0×3C 3条 / VCTF1.25×3C 5条	
RS5号	75.0	43.7	18.3	14.5	UTP0.5×4P 10条 / VVF1.6×3C 2条 / VVF2.0×3C 2条 / VCTF1.25×3C 4条	
R6号	90.0	59.0	22.0	18.2	UTP0.5×4P 多条 / VVF1.6×3C 6条 / VVF2.0×3C 5条 / VCTF1.25×3C 多条	5
R7号	120.0	82.0	27.5	22.8	UTP0.5×4P 多条 / VVF1.6×3C 多条 / VVF2.0×3C 多条 / VCTF1.25×3C 多条	

## ガードマンⅡ付属品



■ ガードマンⅡ付属品適合表

	平面 マガリ	T型 ブンキ	エンド	フリー レット	タチアゲ	パーテ ーション
R1号	○	○	○	○		
R2号	○	○	○	○		
R3号	○	○	○	○	○	
R4号	○	○	○	○	○	
R特4号	○	○	○		○	○
R5号	○	○	○		○	○
R6号	○	○	○		○	○
R7号	○	○	○		○	○



- パーテーションはミルキーホワイトのみです。
- 木目色の付属品はありません。

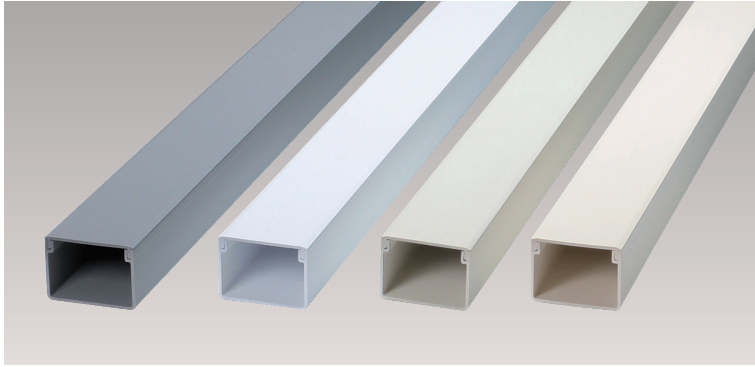


- 6号まで切断可能

ガードマンカッター

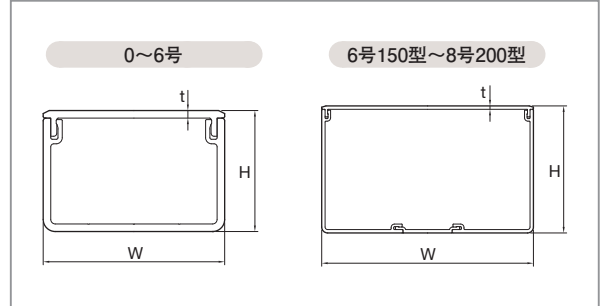
## ● エムケーダクト

各種ケーブルを床面、壁面などに布設する場合に使用する配線保護用ダクトです。



グレー 参考マンセル値 N6.5      ホワイト N9.0      ミルキーホワイト 5Y8/1      クリーム 2.5Y9/1

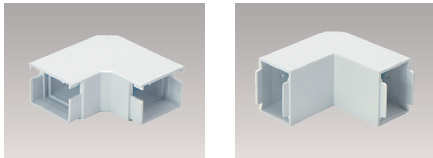
- 複雑な配線、様々なスイッチやコンセント類の追加が常に要求されるオフィス環境。
- エムケーダクトは、増加するケーブル類を床面や壁面下にスッキリと集約するインテリアダクトです。



### ■ 規格(定尺 2000mm)

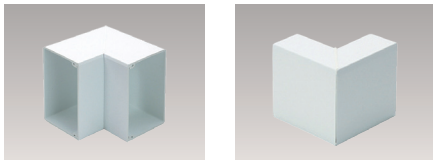
号数	寸法(mm)			梱包数(1箱)	号数	寸法(mm)			梱包数(1箱)	号数	寸法(mm)			梱包数(1箱)
	W	H	t			W	H	t			W	H	t	
0号	40.0	20.0	1.5	20	120型	120.0	30.0	3.5	2	6号200型	200.0	200.0	4.0	1
1号	40.0	30.0	1.5	10	130×60型	130.0	60.0	2.8	1	7号	250.0	100.0	4.0	1
2号	60.0	40.0	2.5	10	5号	150.0	100.0	4.0	1	7号150型	250.0	150.0	4.0	1
3号	80.0	60.0	2.8	5	5号70型	150.0	70.0	4.0	1	7号200型	250.0	200.0	4.0	1
3号40型	80.0	40.0	2.8	5	5号150型	150.0	150.0	4.0	1	8号	300.0	100.0	4.0	1
4号	100.0	80.0	3.0	2	6号	200.0	100.0	4.0	1	8号150型	300.0	150.0	4.0	1
4号100型	100.0	100.0	3.0	1	6号150型	200.0	150.0	4.0	1	8号200型	300.0	200.0	4.0	1

## ● エムケーダクト付属品



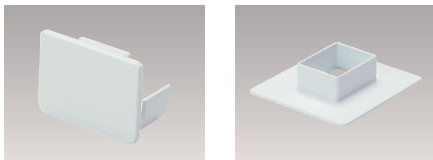
平面マガリ

内外マガリ



内マガリ

外マガリ



差込型エンド

フランジ



ダクトフレキ

### ■ エムケーダクト付属品適合表

号数	平面マガリ	内外マガリ	内マガリ	外マガリ	差込型エンド	フランジ	ダクトフレキ
0号	○	○			○		○
1号	○	○			○	○	○
2号	○	○			○	○	○
3号	○	○			○	○	○
3号40型	○		○	○	○	○	
4号	○	○			○	○	○
4号100型	○		○	○	○	○	
120型	○		○	○	○	○	
130×60型	○		○	○	○	○	
5号	○		○	○	○	○	
5号150型	○		○	○	○	○	
5号70型	○		○	○	○	○	
6号	○		○	○	○	○	
6号150型	○		○	○	○	○	
6号200型	○		○	○	○	○	
7号	○		○	○	○	○	
7号150型	○		○	○	○	○	
7号200型	○		○	○	○	○	
8号	○		○	○	○	○	
8号150型	○		○	○	○	○	
8号200型	○		○	○	○	○	

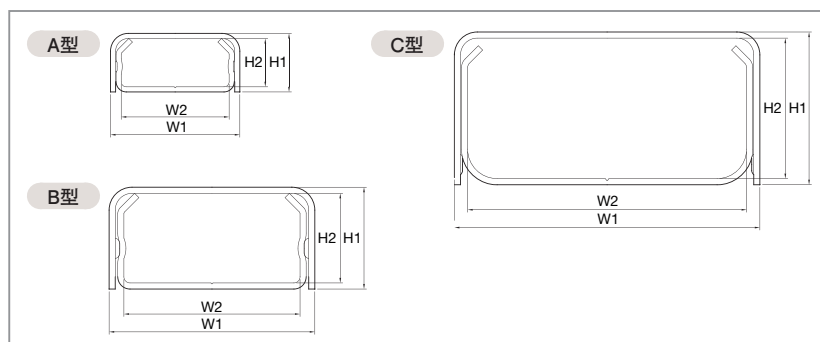
※ダクトフレキはグレー、ホワイト、ミルキーホワイトの3色のみです。

## ■ メタルモール

オフィス・学校・病院など、人の集まるパブリックスペースの配線保護に最適です。  
豊富な付属品を使用すれば、あらゆるスペースに自由自在の配線が可能です。  
電気設備技術基準適合品ですので、安心してご使用いただけます。

### ■ 規格

型式	長さ(mm)	寸法(mm)				梱包数
		W1	W2	H1	H2	
A型	1800	25.4	21.2	11.5	9.5	10
	2000					
B型	1800	40.4	34.6	20.0	17.6	5
	2000					
C型	1800	60.0	54.8	30.0	27.6	3
	2000					



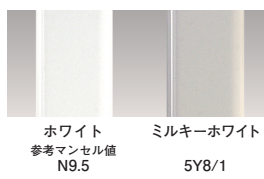
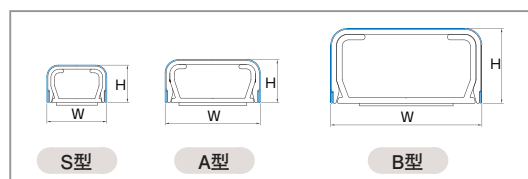
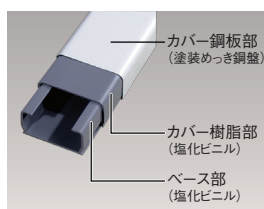
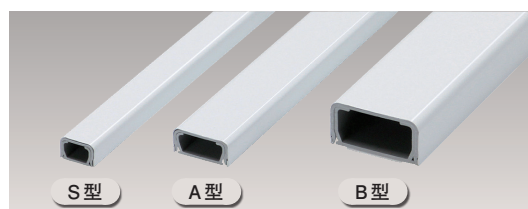
### ■ メタルモール付属品適合表

品名	A型	B型	C型	品名	A型	B型	C型	品名	A型	B型	C型
ジョイントカップリング	○	○	○	ティー	○	○		ケーブルパッチ	○	○	
ジョイントカップリング後付け型	○	○	○	コンビネーションコネクター	○	○		1個用スイッチボックス浅型・深型	○	○	
ブッシング	○	○	○	アースバー	○	○	○	1個用スイッチボックスA型専用浅型	○		
フラットエルボ	○	○	○	コーナーボックス	○	○	○	2個用スイッチボックス浅型・深型	○	○	浅型のみ
フラットエルボ後付け型	○	○		ジャンクションボックス	○	○	○	3個用スイッチボックス浅型・深型	○	○	
インターナルエルボ	○	○	○	ストレートボックスコネクター	○	○		4個用スイッチボックス深型	○	○	
インターナルエルボ後付け型	○	○	○	フレキジョイント	○	○		5個用スイッチボックス深型	○	○	
エクスターナルエルボ	○	○	○	エンドキャップ	○	○		スイッチボックスセパレータ	○	○	○
エクスターナルエルボ後付け型	○	○	○	パーテーション		○		補修塗料	○	○	○

## ■ メタルエフモール

美観の向上と施工の手間を軽減した金属被覆樹脂製配線カバー

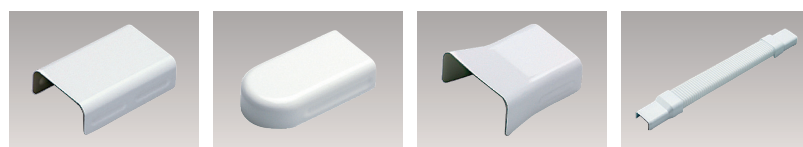
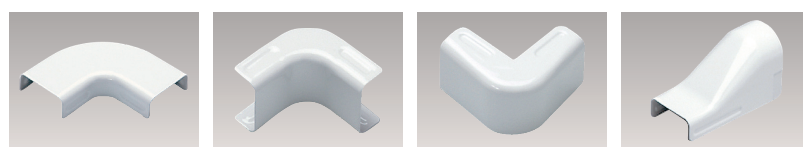
※一種金属製線びではありません。



### ■ 規格

型式	長さ(mm)	寸法(mm)		梱包数
		W	H	
S型	1000	16.0	10.0	50
	1000			
A型	1800	25.4	11.5	20
	2000			
B型	1000	40.4	20.0	10
	1800			
	2000			

## ■ メタルエフモール付属品



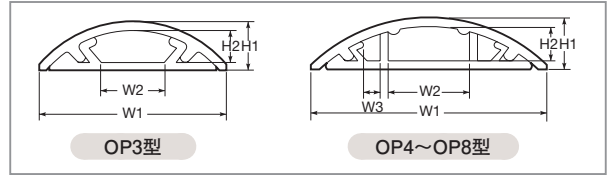
### ■ メタルエフモール付属品適合表

品名	S型	A型	B型
マガリ	○	○	○
イリズミ	○	○	○
デズミ	○	○	○
コンビネーション	○	○	○
ジョイントカバー	○	○	○
エンド	○	○	○
ブッシング	○	○	○
フレキジョイント	○	○	○

※コーナーボックス、ジャンクションボックス、スイッチボックスはメタルモールと兼用となります。

## ワゴンモール

屋内床配線保護用に使用します。つまずくことがなく、台車等もスムーズに通過できます。この他に屋外用のゴム製ソフトタイプやアルミタイプもあります。



### 規格

品名	寸法(mm)					定尺(mm)	梱包(本)	適合
	W1	W2	W3	H1	H2			
OP3型	30.0	11.0	—	8.0	5.0	1000・2000	10	φ5以下の通信線・ケーブル
OP4型	45.0	16.0	3.0	11.0	7.0	1000・2000	10	UTP0.5×4P 2条 / VVF2.0×3C 1条
OP5型	54.0	18.0	4.5	12.0	8.0	1000・2000	10	UTP0.5×4P 3条 / VVF2.6×3C 1条
OP7型	68.5	19.0	9.0	13.5	9.0	1000・2000	10	UTP0.5×4P 5条 / VVF2.6×3C 1条
OP8型	78.0	19.0	13.5	15.5	11.5	1000・2000	10	UTP0.5×4P 6条 / VVF2.6×3C 1条
OP10型	99.0	29.0	15.0	19.5	14.5	1000・2000	5	UTP0.5×4P 10条 / VVF2.6×3C 2条
OP12型	117.0	36.0	21.0	23.5	17.5	1000・2000	5	UTP0.5×4P 12条 / VVF2.6×3C 4条
OP16型	160.0	55.5	29.0	25.0	18.5	1000・2000	5	UTP0.5×4P 18条 / VVF2.6×3C 6条

## ワゴンモール付属品

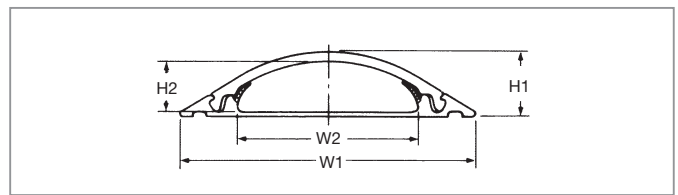
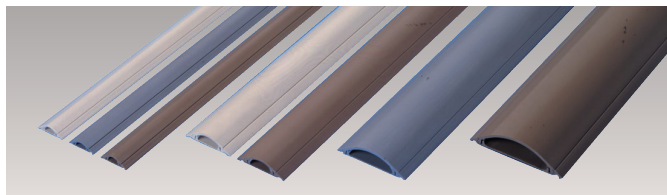


### ワゴンモール付属品適合表

種別	曲ガリ	チーズ	クロス	タチアゲ	エンド	テーパード
OP3型	○	—	—	○	○	—
OP4型	○	○	○	○	○	○
OP5型	○	○	○	○	○	○
OP7型	○	○	○	○	○	○
OP8型	○	○	○	○	○	○
OP10型	○	○	○	○	○	—
OP12型	○	○	○	—	○	—
OP16型	○	—	—	—	○	—

## UDプロテクタ

電話やOA機器の床配線保護用に使用します。

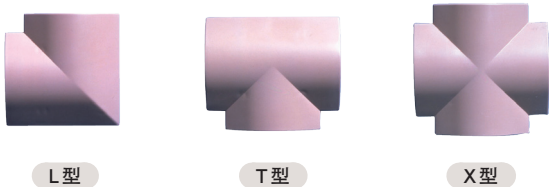


### 規格

品名	寸法(mm)				定尺(mm)	梱包(本)	適合
	W1	W2	H1	H2			
UDN0	30	11.4	7.8	5.0	1000・2000	20	UTP0.5×4P 1条
UDN1	50	21.0	11.3	8.0	1000・2000	10	UTP0.5×4P 3条 / VVF2.0×3C 1条
UDN2	70	42.0	16.0	11.5	1000・2000	10	UTP0.5×4P 約6条 / VVF2.6×3C 2条
UD3	90	60.0	22.0	18.0	1000・2000	10	UTP0.5×4P 約17条 / VVF2.6×3C 4条
UD4	120	86.0	23.6	18.0	1000	5	UTP0.5×4P 約30条 / VVF2.6×3C 6条

※標準色：ライトブラウン・グレー・アイボリー

## UDプロテクタ付属品

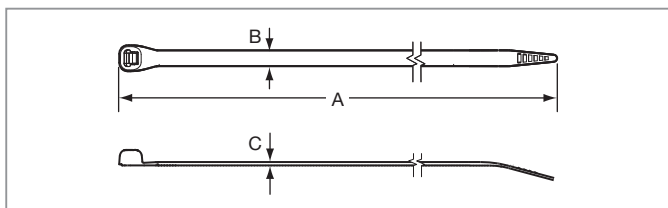
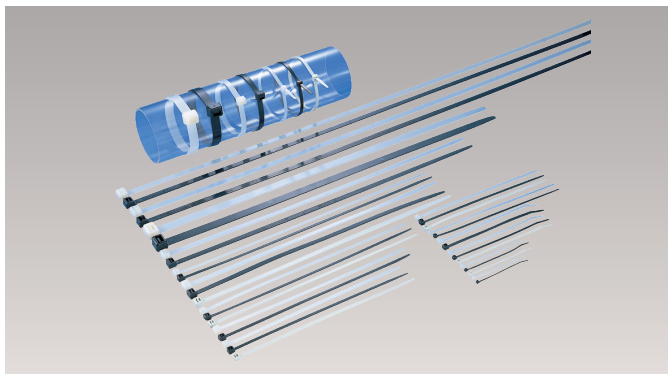


### UDプロテクタ付属品適合表

種別	L型	T型	X型	直線	立ち上がり	エンドカバー
UDN0型用	UDL-0	UDT-0	UDX-0	UDS-0	—	UDE-0
UDN1型用	UDL-1	UDT-1	UDX-1	UDS-1	UDCS-1	UDE-1
UDN2型用	UDL-2	UDT-2	UDX-2	UDS-2	UDCS-2	UDE-2
UD3型用	UDL-3	UDT-3	—	—	—	UDE-3

※標準色：ライトブラウン・グレー・アイボリー

## 結束バンド

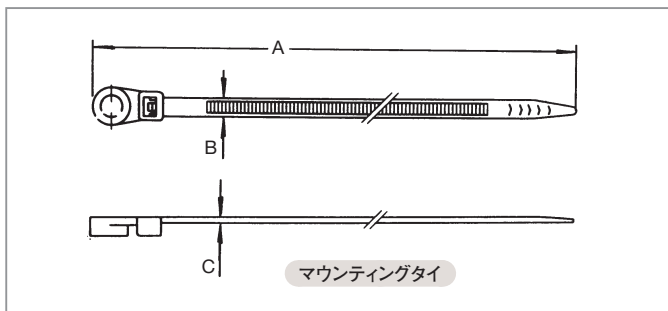


### 規格

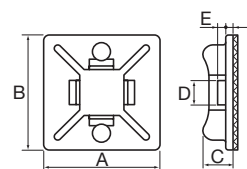
品名	寸法(mm)		梱包
	A	B	
スーパーグリップ PLT80	79	2.3	100本
スーパーグリップ PLT100	106	3.0	100本
スーパーグリップ PLT150	157	4.3	100本
スーパーグリップ PLT200	211	5.7	100本
スーパーグリップ PLT250	264	5.7	100本
スーパーグリップ PLT300	315	5.7	100本
スーパーグリップ PLT350	389	8.4	50本
インシュロック AB100	100	2.5	100本
インシュロック AB150	152	3.5	100本
インシュロック AB200	202	4.6	100本
インシュロック AB250	251	4.8	100本
インシュロック AB300	301	4.8	100本
インシュロック AB350	380	7.6	50本
インシュロック AB380	383	4.8	100本

※色：乳白色・黒

## マウンティングタイ・マウントベース



マウンティングタイ



マウントベース

### 規格

品名	寸法(mm)		適合ビス	梱包
	A	B		
マウンティングタイ T18MR	111	2.5	M3	100本
マウンティングタイ T30MR	157	3.5	M4	100本
マウンティングタイ T50MR	215	4.7	M5	100本
マウンティングタイ T120MR	395	7.6	M6	50本

※色：乳白色・黒

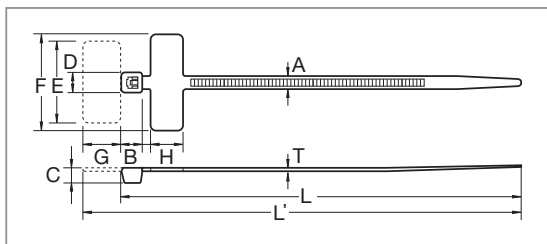
### 規格

品名	寸法(mm)					適合タイ	梱包
	A	B	C	D	E		
MB2A	13	13	4.2	2.6	1.2	AB100まで	100コ
MB3A	19	19	5.0	4.0	1.3	AB150まで	100コ
MB4A	28	28	6.5	5.5	1.6	AB380まで	100コ
MB5A	38	38	8.0	10.0	2.5	AB450まで	100コ

※色：乳白色

## マーキングタイ

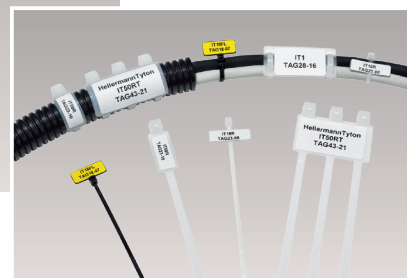
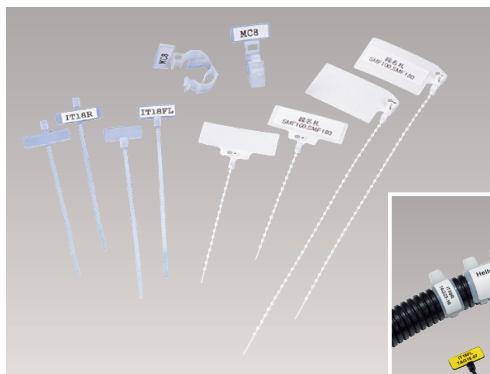
表示用タグに文字を書き込み、束線の分類に便利に使えます。



### 規格

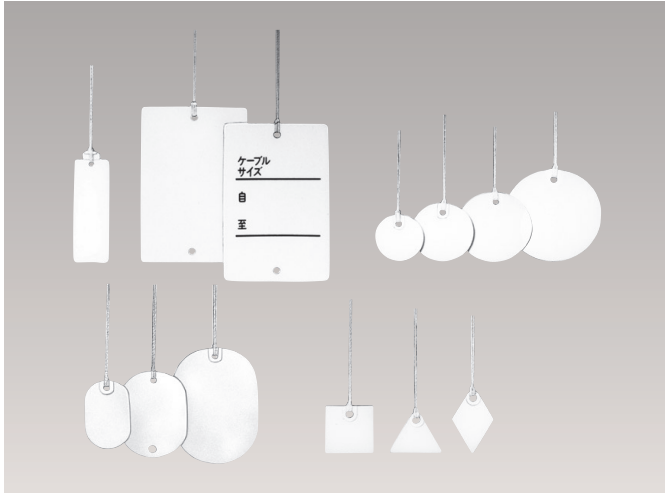
品名	寸法(mm)							梱包
	L	L'	A	E	F	G	H	
IT18R	100	—	2.5	—	25.0	—	8.0	100本
IT18FL	—	110	2.5	20.6	—	9.3	—	100本

※色：乳白色の他 赤・青・黄・緑・黒





## 線名札・カラーエフ



### 規格

品名		摘要		梱包
線名札	FN-M-15	丸形	15mm	100枚
	FN-M-20	丸形	20mm	
	FN-M-25	丸形	25mm	
	FN-M-30	丸形	30mm	
	FN-D-20	小判型	20×30mm	
カラーエフ	KF-20H	丸形	20mm	1袋(20枚入)
	KF-30H	丸形	30mm	
	KF-2030H	小判形	20×30mm	
	KF-3755H	小判形	37×55mm	
	KF-1H	角形	15×41mm	1袋(10枚入)
	KF-4570HLW	角形	45×70mm	

## ステップル



### 規格

品名	摘要	梱包
Aステップル	2心並列屋内線用	200コ
Bステップル	2P屋内線用	100コ
Cステップル	10P屋内ケーブル線用	100コ

## ワイヤーステッカー

屋内線を釘打ちの不適當な場所に布線する場合にステップルの代りに使用します。



T-20N



T-25S

### 規格

品名	摘要	梱包
T-20N	屋内線用	50コ×10
T-25S	屋内線用	50コ×5

## マグネットセッター

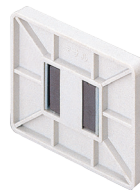
磁石でスチール機などに自由に取付けられます。



マグネフィックスB



MGシート



MJローゼッター

### 規格

品名	摘要	梱包
マグネフィックスB	コネクタ固定万能型	100コ
MGシート	ローゼット固定用 片面接着シート付	20枚
MJローゼッター(マサル)	ローゼット端子用	50コ

## 麻糸・しばり紐



麻糸



しばり紐

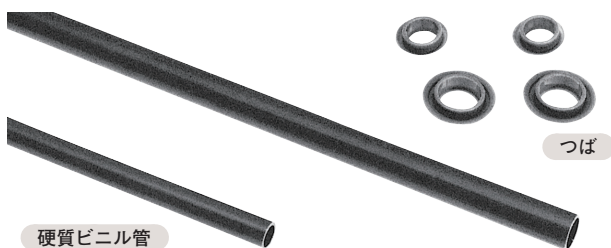
### 規格

品名	摘要	梱包
16/3ロー引き小		
16/9ロー引き大		
しばり紐 3mm	色：黒	200m
しばり紐 4mm		
しばり紐 5mm		



## ● 硬質ビニル管・つば

壁内配線などの配線保護に使用します。



### ■ 規格

品名	寸法(mm)		梱包
	内径	長さ	
硬質ビニル管 6mm PVCパイプ	6	1000	100本
硬質ビニル管 9mm PVCパイプ	9	1000	100本
6mm つば	5.5	—	100コ
9mm つば	8.5	—	100コ

## ● 軟質ビニル管(ビニルチューブ)

障害物に接触の恐れのある場所の配線保護に使用します。



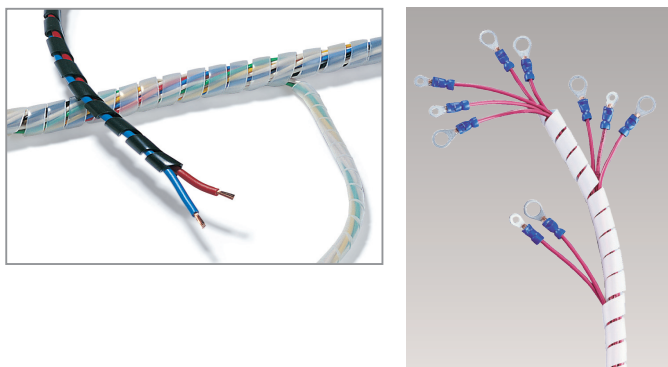
### ■ 規格

品名	摘要	梱包
軟質ビニル管 4mm PVCチューブ	透明・灰・黒	200m
軟質ビニル管 6mm PVCチューブ		100m
軟質ビニル管 9mm PVCチューブ		100m
軟質ビニル管 12mm PVCチューブ		100m

※その他各種サイズ有

## ● スパイラルチューブ

各種電線の摩耗、損傷防止と結束に使用します。

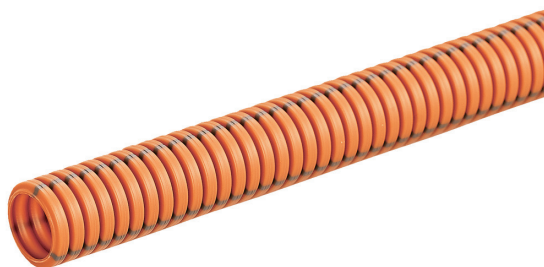


### ■ 規格

品名	寸法(mm)			梱包
	内径	外径	肉厚	
2.6mm スパイラルチューブ	2.6	4.0	0.7	100m
4.0mm スパイラルチューブ	4.0	5.6	0.8	100m
5.6mm スパイラルチューブ	5.6	7.2	0.8	100m
7.1mm スパイラルチューブ	7.1	8.7	0.8	50m
8.0mm スパイラルチューブ	8.0	9.6	0.8	50m
9.4mm スパイラルチューブ	9.4	12.0	1.3	50m
11.3mm スパイラルチューブ	11.3	13.9	1.3	50m
13.9mm スパイラルチューブ	13.9	16.5	1.3	50m
18.6mm スパイラルチューブ	18.6	22.0	1.7	25m
22.9mm スパイラルチューブ	22.9	26.3	1.7	20m

※標準グレードは乳白色、耐候グレードは黒色

## ● CD管

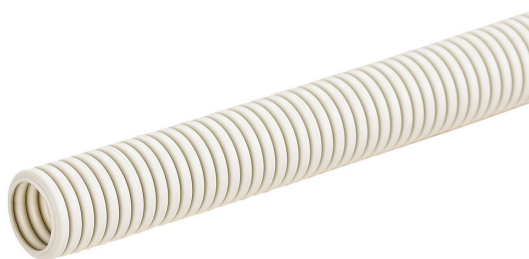


### ■ 規格

品名	寸法(mm)		梱包
	外径	内径	
14mm CD管	φ 19	φ 14	50m
16mm CD管	φ 21	φ 16	50m
22mm CD管	φ 27.5	φ 22	50m
28mm CD管	φ 34	φ 28	30m
36mm CD管	φ 42	φ 36	30m
42mm CD管	φ 48	φ 42	30m
54mm CD管	φ 60	φ 54	30m

※その他各種サイズ、カラーライン入りもあります(標準は黒色)。

## ● PF管



### ■ 規格

品名	寸法(mm)		梱包
	外径	内径	
14mm PF管	φ 21.5	φ 14	50m
16mm PF管	φ 23	φ 16	50m
22mm PF管	φ 30.5	φ 22	50m
28mm PF管	φ 36.5	φ 28	30m

※ページ、グレー その他各種サイズ、カラーライン入りもあります。

## テープ類

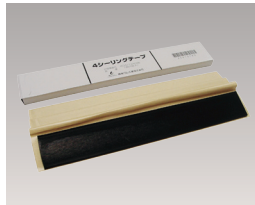
ケーブルの保護および気密等に使用します。



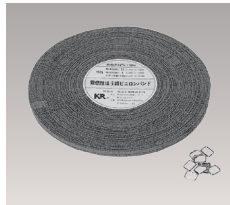
2号保護用PVCテープ



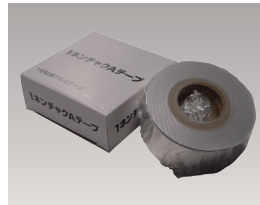
2号自己融着テープ



シーリングテープ



難燃性ビニロンバンド



1号粘着アルミテープ

### 規格

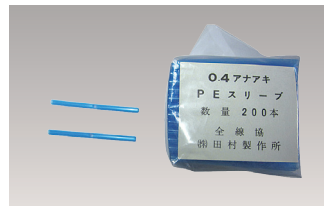
品名	摘要
2号保護用PVCテープ	0.2mm×19mm×20m プラスチックケーブル保護 10巻
1号粘着アルミテープ	0.08mm×30mm×20m 遮蔽ケーブル保護 10巻
2号自己融着テープ	2.0mm×30mm×5m CCPケーブル保護 10巻
1号シーリングテープ	1.0×30×90mm 気密用 6枚
2号シーリングテープ	1.0×40×280mm 気密用 6枚
3号シーリングテープ	3.0×30×280mm 気密用 3枚
4号シーリングテープ	3.0×40×280mm 気密用 3枚
難燃性ビニロンバンド 9mm	50m 1巻
難燃性ビニロンバンド 12mm	50m 1巻
難燃性ビニロンバンドリング 9mm	200個
難燃性ビニロンバンドリング 12mm	200個

## ケーブル接続スリーブ

メタリックケーブル心線接続および接続部の絶縁に使用します。



PEスリーブ



穴あきPEスリーブ



混和物入りPEスリーブ単体型



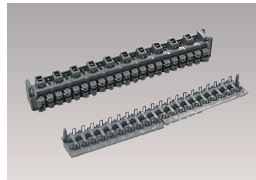
混和物入りPEスリーブ連結型



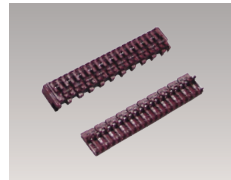
混和物入りリング付PEスリーブ



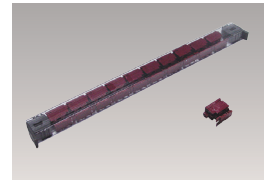
R-3プレスベンチ



10P-PATコネクタ-US、UL



10P-PATコネクタ-A



1P-PATコネクタ

### 規格

品名	摘要	品名	摘要
PEスリーブ 0.4mm	φ1.9×L50mm 青 200本	混和物入りリング付PEスリーブ 0.9mm	φ4.8×L41.5mm 10本
PEスリーブ 0.5mm	φ2.3×L50mm 赤 200本	混和物入りリング付PEスリーブ 1.2mm	φ5.5×L40mm 10本
PEスリーブ 0.65mm	φ2.9×L50mm 青 200本	R-3プレスベンチ	リング付PEスリーブ専用工具
PEスリーブ 0.9mm S(直線)	φ3.7×L50mm 赤 200本	10P-PATコネクタ-US	0.32～0.5mm 10個 ガス保守区間の地下ケーブル相互接続、 および端子盤成端接続用
PEスリーブ 0.9mm B(分岐)	φ4.6×L50mm 緑 200本	10P-PATコネクタ-UL	0.65～0.9mm 10個 ガス保守区間の地下ケーブル相互接続、 および端子盤成端接続用
PEスリーブ 1.2mm	φ4.5×L50mm 乳白 200本	10P-PATコネクタ-JS	0.32～0.5mm 10個 ジェリー入り非ガス 保守区間の地下ケーブル接続用
穴あきPEスリーブ 0.5mm	φ3.1×L50mm 赤 200本	10P-PATコネクタ-JL	0.65～0.9mm 10個 ジェリー入り非 ガス保守区間の地下ケーブル接続用
穴あきPEスリーブ 0.65mm	φ4.2×L50mm 青 200本	10P-PATコネクタ-A	0.4～0.9mm 10個 架空ケーブル接続
穴あきPEスリーブ 0.9mm(S)	φ5.2×L50mm 赤 200本	1P-PATコネクタ	0.4～0.9mm 10個 架空ケーブル相互 接続及び架空線と屋外線接続
混和物入りPEスリーブ 0.65mm	φ3.1×L40mm 連結型 50対(100本)		
混和物入りPEスリーブ 0.9mm	φ3.7×L40mm 連結型 50対(100本)		
混和物入りPEスリーブ 30型(0.4mm)	φ3.0×L40mm 単体型 100本		
混和物入りPEスリーブ 36型(0.5mm)	φ3.6×L40mm 単体型 100本		
混和物入りPEスリーブ 40型(0.65mm)	φ4.0×L40mm 単体型 100本		
混和物入りPEスリーブ 50型(0.9mm)	φ5.0×L40mm 単体型 100本		
混和物入りPEスリーブ 60型(1.2mm)	φ6.0×L40mm 単体型 100本		

※ PATコネクタには専用工具およびハンドツールがございます。

## Uエレメントコネクタ

スリーエム



Uエレメント

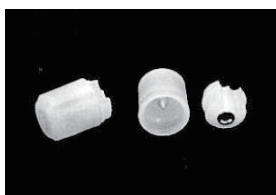


E-9J 圧着ベンチ

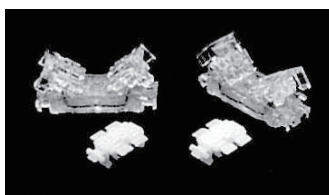
### 規格

品名	摘要
Uエレメント UY	0.4 ~ 0.65mm直線 ジェリー入り 黄 100個
Uエレメント UR2	0.4 ~ 0.9mm直線・分岐ジェリー入り 赤 100個
E-9J圧着ベンチ	Uエレメントコネクタ 専用

## 配線コネクタ



屋内用コネクタ



クイックスナップコネクタ

### 規格

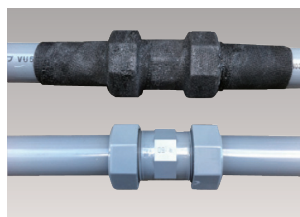
品名	摘要
屋内線コネクタ	0.4 ~ 0.65mm 直線ジェリー入り 20個
709-SCクイックスナップコネクタ	0.4 ~ 0.65mm 直線ジェリー入り 100個
709-SDクイックスナップコネクタ	0.4 ~ 0.65mm 直線 100個

## 3M™ アーマーキャスト™ 補修・補強テープ

スリーエム

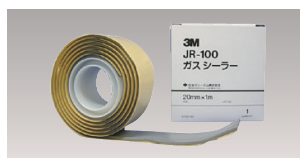
- 伸縮性のガラス繊維テープにポリウレタン樹脂を含浸させた包帯状のテープです。
- 管路やケーブル、その他構造物等の補修や補強などに使えます。
- 水に浸けて巻くだけで各種の管路の継手部や曲部の補強が簡単に行えます。

※施工後に水をかけても同様に行えます。



### 規格

型番	サイズ
4560-1.5	100mm × 1.5m
4560-3	100mm × 3.0m
4560-4.5	100mm × 4.5m

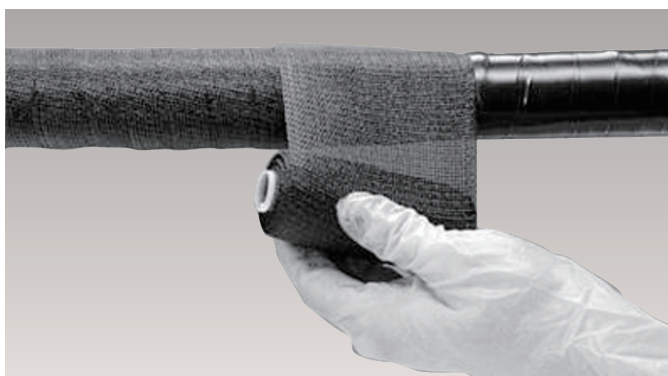


### 規格

型番	サイズ
JR-100	20mm × 1.0m
VM1-1/2	38mm × 6.0m
VM4IN	102mm × 3.0m
VM6IN	152mm × 3.0m



※補修・補強時に防水・気密性能を持たせたい場合は、3M™JR-100やVMテープ等で下地処理を行って下さい。



### 施工例



1. 止水処理などの下処理をVMテープやJR-100などで行います。



2. アーマーキャストを約2/3巾巻き重ねて、少し引っ張り気味に巻いていきます。



3. 巻き終わったら、十分に水をかけて硬化させます。(約20分程度で硬化します)

LAN関係

ケーブル関係

PBX工事材料関係

屋内工事材料関係

屋外工事材料関係

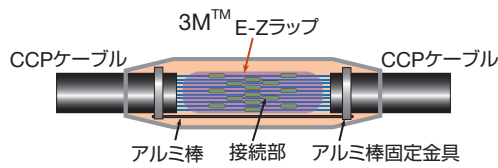
工具/作業用品関係



## 解体可能型通信・制御ケーブル接続キット

スリーエム

- 接続キットに付属の解体可能型レジン8882は、電気絶縁性・防水性に優れた特性を持っています。
- ラップ工法で施工すれば、接続部解体時の作業性が向上します。



本キットに付属の3M™E-Zラップ2183をあらかじめ接続部に巻くことで、芯線接続部へのレジンの流入を防ぎますので、解体による接続替えなどの作業が簡単に行えます。



キット構成

### 規格(キット構成)

型番	機能
K-1NX	直線接続／分岐接続
K-2NX	直線接続／分岐接続
K-3NX	直線接続／分岐接続
K-4NX	直線接続／分岐接続
K-5NX	直線接続／分岐接続
K-6NX	直線接続／分岐接続
K-7NX	直線接続／分岐接続



3M™8882レジン(単品販売)

### 規格(3M™8882レジン)

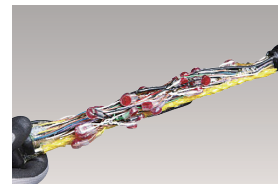
サイズ	容器
Aサイズ 90ml	セパレートバック
Cサイズ 385ml	
Dサイズ 659ml	
1.5Kgサイズ 1648ml	ペール缶
5.0Kg缶 5208ml	
8.0Kg缶 8333ml	



予め芯線接続部に3M™E-Zラップ2183を巻いてから、解体可能型レジン注入します。



芯線接続替え等で解体する際に、芯線はラップで保護されているため、解体作業が簡単に行えます。



接続部へのレジンの付着が少なく、接続替えの作業が簡単です。

## レジン注入型通信・制御ケーブル接続キット

スリーエム

- 芯線接続部にモールドケースを被せ、常温硬化型レジン注入する工法の接続キットです。
- プラスチック絶縁ケーブルやEM(PE)ケーブルの直線・分岐接続に使用します。



3M™分岐アダプタ

### 規格

型番	機能
J-2E	直線接続／分岐接続
J-3E	直線接続／分岐接続
J-4E	直線接続／分岐接続
J-5E	直線接続／分岐接続
J-6E	直線接続／分岐接続
J-7E	直線接続／分岐接続

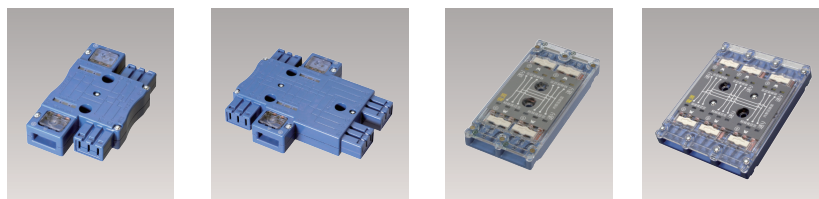
※分岐接続には、3M™分岐アダプターをお使い下さい。

### 規格(3M™分岐アダプタ)

型番	用途	材質
A-3EM	2分岐用	シリコン
A-4EM	2分岐用	
A-5EM	2分岐用	
A-5DEM	2分岐異径ケーブル用	
A-6EM	2分岐用	
A-6DEM	2分岐異径ケーブル用	
A-7EM	2分岐用	

## ● ハーネス用ジョイントボックス

明工社



MJ2495

MJ2496

MJ2497

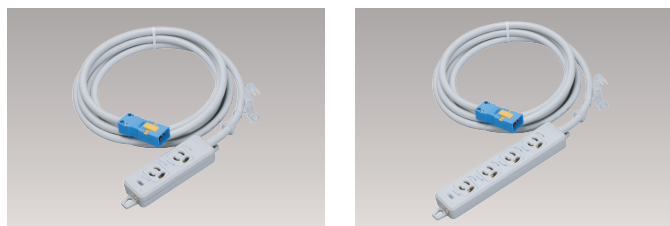
MJ2498

### ■ 規格

品名	摘要
MJ2495	ハーネス用ジョイントボックス 2分岐(送り付) 結線完了表示付 20A 125V
MJ2496	ハーネス用ジョイントボックス 4分岐(送り付) 結線完了表示付 20A 125V
MJ2497	ハーネス用ねじなしジョイントボックス 3分岐 結線完了表示付 20A 300V
MJ2498	ハーネス用ねじなしジョイントボックス 5分岐 結線完了表示付 20A 300V

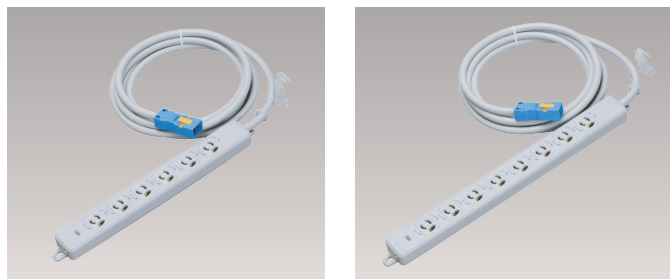
## ● 横形OA用抜け止め接地タップ

明工社



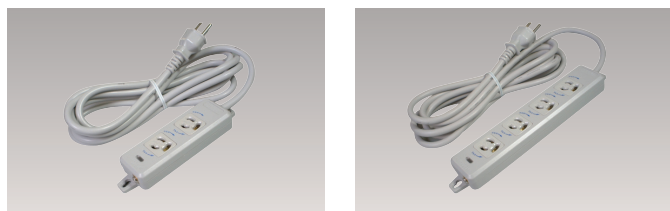
MR7902NT3

MR7904NT3



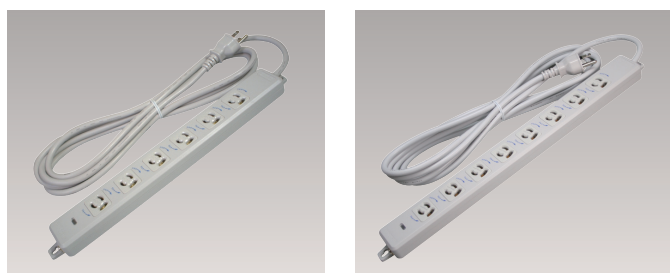
MR7906NT3

MR7908NT3



MR7902TJ3

MR7904TJ3



MR7906TJ3


MR7908TJ3

### ■ 規格

品名	ケーブル	ケーブル長	プラグ
MR7902NT3	VCTケーブル	3m	 ハーネスプラグ付
MR7902NT5		5m	
MR7904NT3		3m	
MR7904NT5		5m	
MR7906NT3		3m	
MR7906NT5		5m	
MR7908NT3		3m	
MR7908NT5		5m	

横形OA用抜け止め接地タップ パイロットランプ、マグネット付 VCTケーブル ハーネスプラグ付  
※平刃タイプの2コ、4コ、6コ、8コもあります。

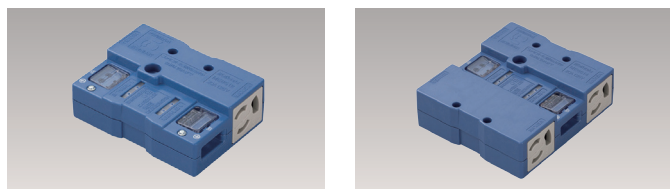
### ■ 規格

品名	コード	コード長	プラグ
MR7902TJ1	VCTFコード	1m	 耐トラッキング 接地プラグ付き
MR7902TJ3		3m	
MR7902TJ5		5m	
MR7904TJ1		1m	
MR7904TJ3		3m	
MR7904TJ5		5m	
MR7906TJ1		1m	
MR7906TJ3		3m	
MR7906TJ5		5m	
MR7908TJ1		1m	
MR7908TJ3		3m	
MR7908TJ5		5m	

横形OA用抜け止め接地タップ パイロットランプ、マグネット付 VCTFコード 耐トラッキング  
接地プラグ付  
※平刃タイプの2コ、4コ、6コ、8コもあります。

## ● アクセスフロアー用コンセント

明工社



ME8612

ME8614

### ■ 規格

品名	摘要
ME8612	アクセスフロアー用コンセント 2コ口 20A 125
ME8614	アクセスフロアー用コンセント 4コ口 20A 125

LAN 関係

ケーブル 関係

PBX 工事材料 関係

屋内工事材料 関係

屋外工事材料 関係

工具/作業用品 関係

メモページとしてお使い下さい。

A series of horizontal dotted lines for writing.