

新商品

照明

計測器

電源  
配線器具

工具・  
安全用品

空調  
換気

配線  
アクセサリ

結束・  
支持材

配電盤  
アクセサリ

電線管  
アクセサリ

絶縁処理材

ケーブル

オリジナル

ケーブル防炎

## 不乾性パテ タイシール



梱包写真

B-02G ▶



▲ B-02W

気密・水密・防水・防虫などを  
求められる、ちょっとした  
すき間の埋め戻しに手軽に  
取り扱える不乾性パテ

### 【特長】

- 無溶剤型のため肉痩せの心配は不要
- 無石綿(ノンアスベスト)の製品
- 室内用

商品コード	品番	色調	内容量	梱包	出荷単位
690-740-01010	B-02 G	グレー	1kg	20 個	1 個
690-740-01020	B-02 W	ホワイト			

## エポキシパテ



### 多用途で使いやすい 万能型パテ状接着剤！

- パテタイプなので垂れにくく、壁面使用や巻き付け施工が可能
- 無溶剤タイプのため、硬化後の体積収縮や気になる刺激臭もほとんどなし
- 引張せん断接着力が強く、湿った面でも接着が可能
- 圧縮強度が高いのもこの商品の特長

■ 施工手順 / 配合はわかりやすい1対1で、練り合わせも手で簡単にでき、作業がスムーズに進みます。



保護手袋着用の上、基剤と硬化剤を必要量(均一分量)取り出して下さい。

ねじるように練り合わせて下さい。

色が均一(グレー)になるまで充分に練り合わせて下さい。

色が均一(グレー)になれば接着や穴埋めをする部分に塗り付け(塗布)、硬化するまで動かさないようにして下さい。

### ■ 使用例



- コンクリートや石材の構造物、通路、床壁面の補修
- 水漏れ箇所の修繕、及び防水措置
- ハンドホールと管の固定、管同士のジョイント部接着や固定
- 模型、工芸品の製作、補修
- その他、様々な箇所へのヒビ割れ、欠損部位の修繕

### 接着しやすい素材

- 鉄 ● 金属(アルミ、亜鉛等) ● 銅 ● ガラス ● 石材
- ステンレス ● 木材 等

### 接着しにくい素材

- ポリエチレン ● 塩ビ ● シリコン樹脂 ● フッ素樹脂 ● ゴム
- ポリアロピレン ● ナイロン 等

### ■ 基本特性

項目	内容	試験方法
外観	基剤/硬化剤/硬化剤/硬化剤	目視
比重	基剤/硬化剤/硬化剤/硬化剤	水中置換法
圧縮強度(MPa)	53 (20°C/24h) 78 (20°C/168h)	JIS K 6911
硬度(HDD)	84 (20°C/24h) 87 (20°C/168h)	JIS K 7215
可使用時間	60分	自注法 20°C/200g
配合比	1:1	重量比
吸水率	0.3%以下	自注法

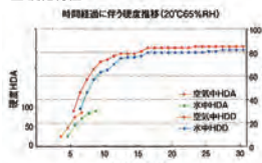
### ■ 耐薬品性

項目	評価	試験方法
水道水	◎	JIS K 6911 に準拠
塩水(3.5%)	◎	
塩酸(10%)	◎	
酢性ソーダ(10%)	△	
アセトン	×	
トルエン	×	
メタノール	×	
灯油	○	

### ■ 素材別引張せん断接着力

項目	測定値 (MPa)	試験方法
研磨鋼板	12.3	JIS K 6850
アルミ	6.4	
ステンレス	9.6	
硬質塩ビ	0.6	
A B S	0.2	
F R P	2.9	

### ■ 硬化特性



### ■ 取扱上の注意

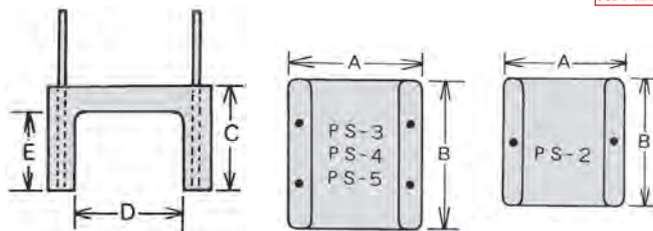
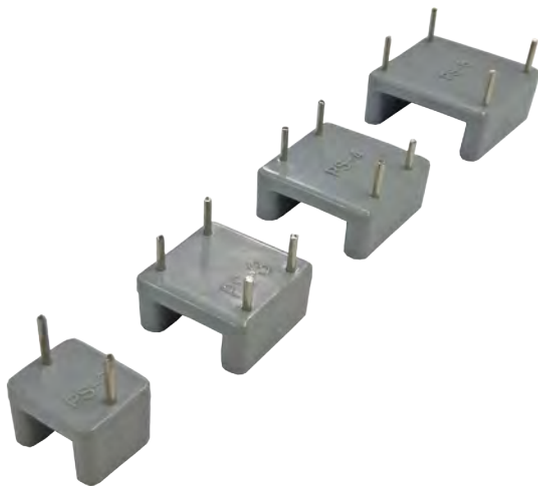
■ 本資料の数値は測定値であり、保証値ではありません。ご使用にあたっては、事前に使用目的、使用条件に適合するか否か必ずお確かめ下さい。ご使用条件によっては、本来の性能を発揮できない場合がございます。 ■ 冬期などの低温環境下では硬化しにくい場合がありますので、作業の際は必要により温める等でご使用下さい。 ■ 保護手袋、保護マスクを着用して作業を行って下さい。 ■ 皮膚についた場合は、速やかに拭き取り、石鹸と水で洗い流して下さい。 ■ 衣服類に付着し、硬化した場合は取り除けませんので、充分ご注意ください。 ■ 直射日光のあたらない涼しい場所で、幼児の手の届かないところに保管して下さい。

商品コード	品番	出荷単位
690-740-01210	E-128	30 セット (1 箱)
690-740-01220	E-128	10 セット (1 箱)

# ピンサドル



荷姿・梱包写真



**【特長】**

- コンクリートやブロック壁に直接打てる強じん特殊ピンをセット
- 従来のコンクリート釘よりも軽く打込みが可能
- 美しく配線ができ、作業能率のスピードアップが可能
- サドル部分はナイロン製で丈夫
- 支持力バツグン

商品コード	品番	適用電線	寸法(mm)					梱包	出荷単位 (小箱)
			A	B	C	D	E		
690-360-09100	<b>PS-2-JP</b>	同軸 5C 2C	14.5	12	9.5	7.3	7.3	大箱：5000 個 (10 中箱) 中箱：500 個 (10 小箱)	50個 (1小箱)
690-360-09110	<b>PS-3-JP</b>	VVF 1.6 × 2C 2.0 × 2C	18.5	18	8.8	10.2	6.3		
690-360-09120	<b>PS-4-JP</b>	VVF 2.6 × 2C 1.6 × 3C	21.5	22	8.8	12.6	6.3		
690-360-09130	<b>PS-5-JP</b>	VVF 2.0 × 3C 2.6 × 3C	24.8	25	10	16.8	7.5		

# 二重天井用 ケーブル支持材 **パイピタ**



荷姿・梱包写真



**【特長】**

- 二重天井の先行配線に使用するケーブル支持材
- 天井面への取り付けが脚立無しで行なえ、**スピーディーに施工可能**
- 別売の接着剤での固定を推奨
- 許容静荷重：49N (5kgf)
- PP19B・PP19Wは260mmバインド線  
PP19Vは220mmビニタイ

商品コード	品番	色	梱包	出荷単位
690-193-03380	<b>PP19B-JB</b>	黒 / 黒	200 個 (10 袋)	20 個 (1 袋)
690-193-03400	<b>PP19W-JB</b>	黒 / 白		
690-193-03390	<b>PP19V-JB</b>	黒 / 青		

新商品

照明

計測器

電源  
配線器具

工具・  
安全用品

空調・換気

配線  
アクセサリ

結束・支持材

配電盤  
アクセサリ

電線管  
アクセサリ

絶縁処理材

ケーブル

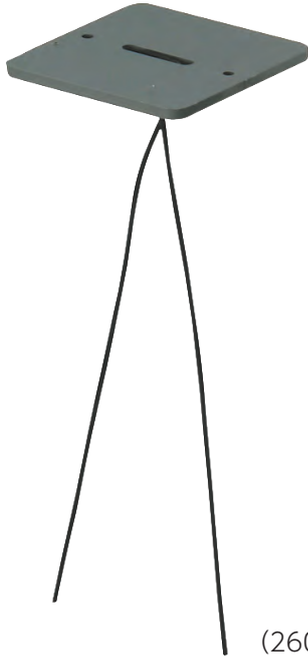
オリジナル

ケーブル防炎

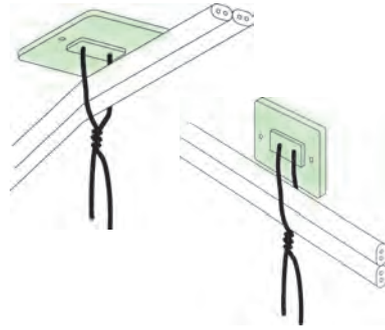
二重天井用  
ケーブル支持材 **カクピタ**



荷姿・梱包写真



(260mm黒バインド線)



【特長】

- 二重天井の先行配線に使用するケーブル支持材
- 両面テープ付きは**接着剤不要で施工可能**
- 二重天井の他に軽量間柱、モルタル壁にも貼り付け可能
- 許容静荷重…両面テープ付き：9.8N (1kgf)  
両面テープ無し：49N (5kgf)

商品コード	品番	両面テープ	梱包	出荷単位
690-193-00410	PKS-A-JB	付き	200 個 (10 袋)	20 個 (1 袋)
690-193-00420	PKS-B-JB	なし		

パイピタ用 **接着剤**  
カクピタ



荷姿・梱包写真  
チラシPDF



チューブタイプ 650ml



- ・厚生労働省指針値策定(2002年1月22日現在)の以下の13物質を使用していません。
  - ホルムアルデヒド ●トルエン ●キシレン
  - パラジクロロベンゼン ●エチルベンゼン ●スチレン
  - クロルピリホス ●フタル酸ジ-n-ブチル ●テトラデカン
  - フタル酸ジ-2-エチルヘキシル ●ダイアジノン
  - アセトアルデヒド ●フェノブカルブ
- ・日本接着剤工業会4VOC自主管理制度策定(以下の4物質2008年2月1日現在)の基準値に適合しています。
  - トルエン ●キシレン ●エチルベンゼン ●スチレン

作業環境温度	参考硬化時間
0℃	25~35分
5℃	10~20分
10℃	10~20分
20℃	10~15分

【特長】

- 無溶剤・一液・常温硬化の速硬化型接着剤
- 変成シリコン樹脂系
- 多用途・内装用接着剤 (色調：ホワイト)

商品コード	品番	梱包	出荷単位
690-193-00650	MJ-650-JP	10 本	1 本

## 絶縁ステップル



荷姿写真

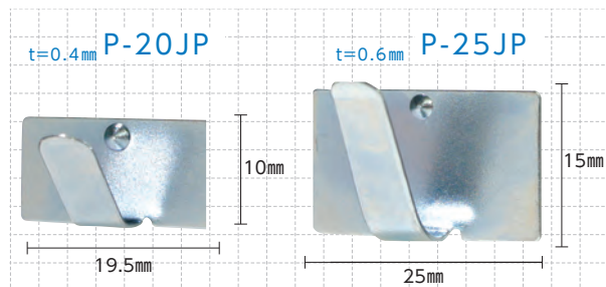
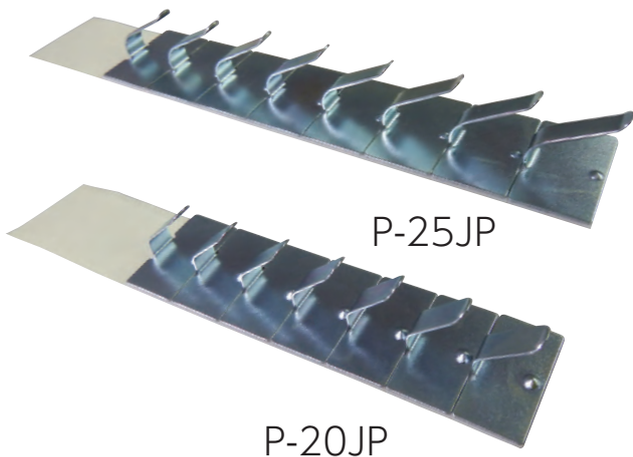


商品コード	品番	寸法	A (mm)	B (mm)	適用電線	梱包		出荷単位 (小箱)
						大箱	中箱	
690-360-00280	<b>HST-58W</b>	5/8	6	15	0.75×2, 1.25×2	200小箱	10小箱	1箱(115本)
690-360-00290	<b>HST-34W</b>	3/4	8	19	2×2	200小箱	10小箱	1箱(100本)
690-360-00250	<b>No-2(#2 ST-5)</b>	小	10.5	22	VVF1.6×2, VVF2.0×2	300小箱	10小箱	10箱(1000本)
690-360-00260	<b>No-3(#3 ST-6)</b>	中	13	25	VVF1.6×3, VVF2.6×2	240小箱	10小箱	1箱(100本)
690-360-00270	<b>No-4(#4 ST-7)</b>	大	16.5	25	VVF2.0×3, VVF2.6×3	200小箱	10小箱	1箱(100本)

## ワイヤステッカー



チラシPDF



**【特長】**

- 剥がしやすい！連結式！
- バリ取り加工済み！
- RoHS対応品
- 日本製

商品コード	品番	結束径	用途	寸法 (mm)	梱包	出荷単位
690-360-21020	<b>P-20JP</b>	5φ	VFF1.25×2C/LANケーブル	W19.5×H10×t0.4	250袋(12,500個)	1袋 (50個入)
690-360-21025	<b>P-25JP</b>	8φ	VVF2.0×2C/S5C-FB	W25×H15×t0.6	100袋(5,000個)	

## 粘着テープ付き マウントベース (屋内用)

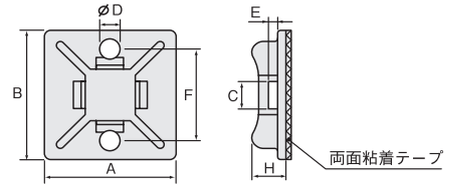


荷姿写真



材質：66ナイロン

インシュロックタイと併用して、配線を固定するアクセサリ



商品コード	品番	色調	寸法 (mm)							梱包 (袋)		出荷単位
			A	B	C	φD	E	F	H	大箱	小箱	
690-360-20020	MB2A-JB	乳白	13.0	13.0	2.6	—	1.2	—	4.2	100	—	1袋 (100個)
690-360-20030	MB3A-JB		19.0	19.0	4.0	2.9	1.3	13.5	5.0	50	10	
690-360-20040	MB4A-JB		28.0	28.0	5.5	4.2	1.6	20.0	6.5	25	5	
690-360-20050	MB5A-JB		38.0	38.0	10.0	4.7	2.5	27.5	8.0	20	—	
690-360-20130	MB3A-B-JB	黒	19.0	19.0	4.0	2.9	1.3	13.5	5.0	50	10	
690-360-20140	MB4A-B-JB		28.0	28.0	5.5	4.2	1.6	20.0	6.5	25	5	

## 線名札 (丸型)



荷姿写真

**【特長】**

- 白色ファイバー製(厚み=1.0mm)
- ロウ引き糸使用(長さ=120mm)

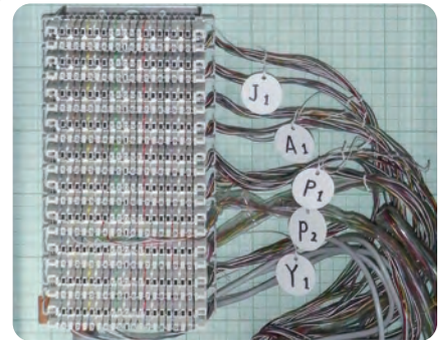


FN-M20JP

FN-M25JP

FN-M30JP

▼使用例



商品コード	品番	結束径 (mm)	梱包	出荷単位
690-360-36020	FN-M20JP	丸形 20 φ	100袋	1袋 (100枚入)
690-360-36025	FN-M25JP	丸形 25 φ		
690-360-36030	FN-M30JP	丸形 30 φ		

- 新商品
- 照明
- 計測器
- 電源器具
- 工具・安全用品
- 空調・換気
- 配線アクセサリ
- 結束・支持材
- 配電盤
- 電線管
- 絶縁処理材
- ケーブル
- オリジナル
- ケーブル防災

メーカー用 絶縁チューブ **ぴたっ！とチューブ**



荷姿写真  
チラシPDF



**【特長】**

- 電線へ挿入後、自然にズレ落ちない
- 挿入後、電線の間をスムーズに指で移動できる
- 挿入時に挿入障害が起きない
- スプリング端子台に有効
- 材質：軟質PVC



商品コード	品番	内径φ (mm)	肉厚 (mm)	仕上外径範囲 φ (mm)	適合電線 (目安) IV・KIV・VSF・KV	出荷単位
690-360-05230	PT2.3-1-200-JP	2.3	0.4	1.1 ~ 1.9	0.2sq ~ 0.5sq	200 m (1箱)
690-360-05300	PT3.0-1-200-JP	3.0		1.5 ~ 2.9	0.5sq ~ 0.75sq	
690-360-05320	PT3.2-1-200-JP	3.2		2.1 ~ 3.1	0.5sq ~ 1.25sq	
690-360-05340	PT3.4-1-200-JP	3.4		2.2 ~ 3.3	0.75sq ~ 1.25sq	
690-360-05360	PT3.6-1-200-JP	3.6		2.5 ~ 3.5	1.25sq ~ 2sq	
690-360-05380	PT3.8-1-200-JP	3.8		2.5 ~ 3.7	1.25sq ~ 2sq	
690-360-05420	PT4.2-1-200-JP	4.2		3.1 ~ 4.1	2sq ~ 3.5sq	

※ ヒダ数: 1 ※ 電線メーカーの仕様によっては適合しない場合があります

メーカー用 絶縁チューブ **絶縁チューブ**



荷姿写真



**【特長】**

- マーカー用に最適な絶縁用チューブ
- 光沢のある、鮮やかな色調 (白色)
- 耐熱温度は60℃
- 保管しやすく、美観に優れた化粧箱入り
- 材質：軟質PVC

商品コード	品番	色	内径φ (mm)	肉厚 (mm)	I V電線対応表※		出荷単位
					公称断面積 (sq)	素線数 / 直径 (本 / mm)	
690-360-13020	メーカー用チューブ 3.0×0.4	白	3.0	0.4	0.90	7/0.40	100 m (1箱)
690-360-13220	メーカー用チューブ 3.2×0.4		3.2		1.25	7/0.45	
690-360-13420	メーカー用チューブ 3.4×0.4		3.4		—	—	
690-360-13620	メーカー用チューブ 3.6×0.4		3.6		2.00	7/0.60	
690-360-14020	メーカー用チューブ 4.0×0.4		4.0		—	—	
690-360-14220	メーカー用チューブ 4.2×0.4		4.2		3.50	7/0.80	
690-360-15020	メーカー用チューブ 5.0×0.4		5.0		—	—	
690-360-16020	メーカー用チューブ 6.0×0.4		6.0		5.50	7/1.00	
690-360-17020	メーカー用チューブ 7.0×0.4		7.0		8.00	7/1.20	
690-360-18020	メーカー用チューブ 8.0×0.4		8.0		14.00	7/1.60	

※ 電線メーカーの仕様によっては適合しない場合があります

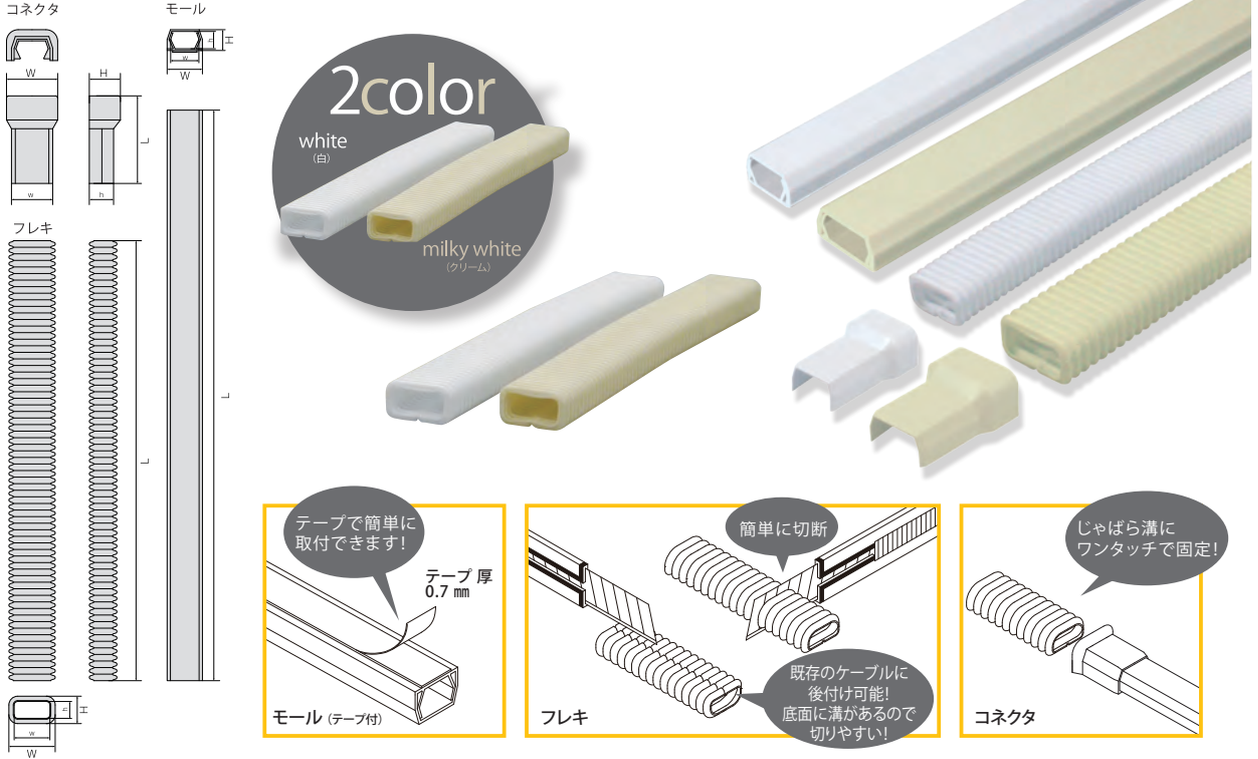
新商品  
照明  
計測器  
電源 配線器具  
工具・安全用品  
空調・換気  
配線 アクセサリ  
結束・支持材  
配電盤 アクセサリ  
電線管 アクセサリ  
絶縁処理材  
ケーブル  
オリジナル  
ケーブル防災

## モール1号・2号



荷姿・梱包写真

本体・フレキ・コネクタがあればすべて解決!!  
出ズミ・入ズミ・マガリはもういない!



品名	サイズ	適応ケーブル	適合通信線	適合LANケーブル
モール1号	W16.0×H9.5	・VVF1.6×2C 1条	・4.5φ以下の通信線	・UTP0.5×4P 1条
モール2号	W21.0×H10.0	・VVF1.6×3C 1条 ・VVF2.0×3C 1条	・7.0φ以下の通信線	・UTP0.5×4P 2条

商品コード	品番	品名	W (mm)	w (mm)	H (mm)	h (mm)	L (mm)	色	梱包	出荷単位
690-360-33010	JMT12	モール1号 テープ付	16.0	12.8	9.5	7.9	1000	ホワイト	50本	1本
690-360-33020	JMT13							ミルキーホワイト		
690-360-33030	JMT22	モール2号 テープ付	21.0	17.2	10.0	8.2	1000	ホワイト	50個/10個 (1箱)/(1袋)	1個
690-360-33040	JMT23							ミルキーホワイト		
690-360-34010	JMCN12	コネクタ1号	23.2	18.7	14.1	11.0	40	ホワイト	100個/10個 (1箱)/(1袋)	1個
690-360-34020	JMCN13							ミルキーホワイト		
690-360-34030	JMCN22	コネクタ2号	28.4	23.9	16.2	11.5	42	ホワイト	50個/10個 (1箱)/(1袋)	1個
690-360-34040	JMCN23							ミルキーホワイト		
690-360-35010	JMF12	フレキ1号	21.0	16.2	12.5	7.7	201	ホワイト	10本 (1袋)	1本
690-360-35020	JMF13							ミルキーホワイト		
690-360-35030	JMF22	フレキ2号	26.0	20.6	14.5	9.1	203	ホワイト	10本 (1袋)	1本
690-360-35040	JMF23							ミルキーホワイト		

- 新商品
- 照明
- 計測器
- 電源器具
- 工具・安全用品
- 空調・換気
- 配線アクセサリ
- 結束・支持材
- 配電盤
- 電線管サリ
- 絶縁処理材
- ケーブル
- オリジナル
- ケーブル防災

樹脂製 Nダクト  
ケーブル配線保護カバー荷姿・梱包写真  
チラシPDF

保護カバー本体

## 【特長】

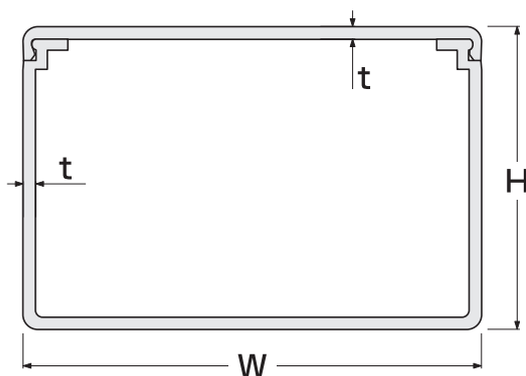
- 簡単にフタが外せ、保守・点検が容易

## 【材質】

- 硬質塩化ビニル(自己消火性樹脂)

## 【用途】

- ケーブル工事、配線工事等  
各種配線カバー



## 保護カバー本体 (W:ホワイト B:ベージュ)

商品コード	品番	W × H (mm)	L (mm)	梱包	出荷単位
690-360-08300	C-43-W-JP	40 × 30 (t=1.5)	2000	12本	1本
690-360-08310	C-43-B-JP				
690-360-08320	C-64-W-JP	60 × 40 (t=2.5)		6本	
690-360-08330	C-64-B-JP				

新商品

照明

計測器

電源  
配線器具工具・  
安全用品

空調・換気

配線  
アクセサリ

結束・支持材

配電盤  
アクセサリ電線管  
アクセサリ

絶縁処理材

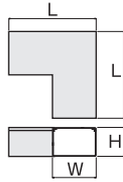
ケーブル

オリジナル

ケーブル防災

## 横曲り SDS

90° 水平に曲がる場合に使用



色 W:ホワイト/B:ベージュ

商品コード	品番	W × H(mm)	L (mm)	梱包	出荷単位
690-360-08400	C-43-SDS-W-JP	40 × 30 (t=1.5)	100	40 個	1 個
690-360-08410	C-43-SDS-B-JP				
690-360-08420	C-64-SDS-W-JP	60 × 40 (t=2.5)	120	25 個	
690-360-08430	C-64-SDS-B-JP				

## 外曲り SDO

90° 立ち上げ、引き下げる場合に使用

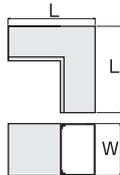


色 W:ホワイト/B:ベージュ

商品コード	品番	W × H(mm)	L (mm)	梱包	出荷単位
690-360-08500	C-43-SDO-W-JP	40 × 30 (t=1.5)	90	40 個	1 個
690-360-08510	C-43-SDO-B-JP				
690-360-08520	C-64-SDO-W-JP	60 × 40 (t=2.5)	100	25 個	
690-360-08530	C-64-SDO-B-JP				

## 内曲り SDI

90° 立ち上げ、引き下げる場合に使用



色 W:ホワイト/B:ベージュ

商品コード	品番	W × H(mm)	L (mm)	梱包	出荷単位
690-360-08600	C-43-SDI-W-JP	40 × 30 (t=1.5)	90	40 個	1 個
690-360-08610	C-43-SDI-B-JP				
690-360-08620	C-64-SDI-W-JP	60 × 40 (t=2.5)	100	25 個	
690-360-08630	C-64-SDI-B-JP				

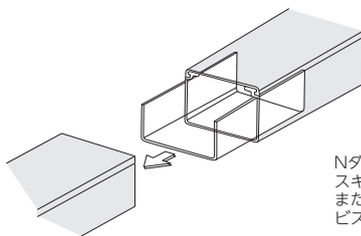
## 継手 C

本体や曲がりを接続する場合に使用



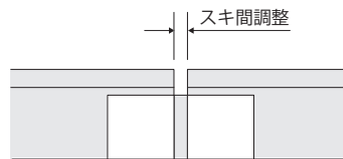
※ 色は透明のみになります。

継ぎ方



色:クリア

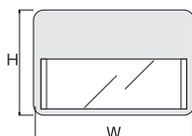
商品コード	品番	W × H(mm)	L (mm)	梱包	出荷単位
690-360-08700	C-43-C-JP	37 × 22	80	40 個	1 個
690-360-08710	C-64-C-JP	55 × 27	90		



Nダクト(塩ビ製)の伸縮(温度差10℃で1m当たり約0.5mm)を考慮して接続部のスキ間調整を行って下さい。  
また伸縮に対応させるため、接着剤を使用して継ぐ場合は片側のみ接着するなどし、ビスを使用する場合はビス径より2~3mm大きめの穴を開けるなどして伸縮差に対処して下さい。

## エンドキャップ EC

ダクト末端部をふさぐキャップ



色 W:ホワイト/B:ベージュ

商品コード	品番	W × H (mm)	梱包	出荷単位
690-360-08800	C-43-EC-W-JP	40 × 30	40 個	1 個
690-360-08810	C-43-EC-B-JP			
690-360-08820	C-64-EC-W-JP	60 × 40		
690-360-08830	C-64-EC-B-JP			

新商品

照明

計測器

電源  
器具

工具・  
安全用品

空調・  
換気

配線  
アクセサリ

結束・  
支持材

配電盤  
アクセサリ

電線管  
アクセサリ

絶縁  
処理材

ケーブル

オリジナル

ケーブル  
防災

## 全ねじボルト



チラシPDF

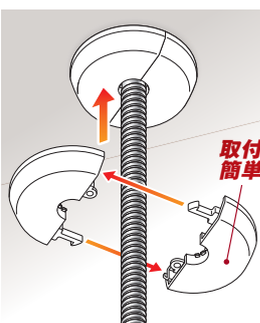


▲SUS304

▲ユニクロメッキ

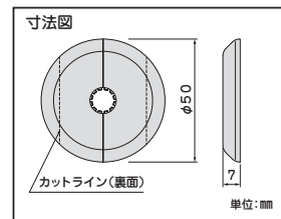
商品コード	品番	仕様	長さ(mm)	出荷単位
690-193-00670	JZB 3/8 × 1000 SUS	SUS304	1000	50本 (1束)
690-193-00660	JZB 3/8 × 1000	ユニクロメッキ		
690-193-00690	JZB 3/8 × 2000 SUS	SUS304	2000	25本 (1束)
690-193-00680	JZB 3/8 × 2000	ユニクロメッキ		

## 3分 全ねじ天井化粧カバー

個装写真  
チラシPDF

全ねじボルトの根元をキレイにカバー

ピッタリフィット!

段差を設けて配置したツメ構造により  
ワンタッチで天井面が隙間のない仕上がりに

商品コード	品番	内容	梱包	出荷単位
690-193-00770	ZC3-W-JP	50φ3分 全ねじ天井化粧カバー	200個(10袋)	20個(40片1袋)

## ボルト・ワッシャー

個装写真  
チラシPDF

	商品コード	品番	内容	梱包		出荷単位
				大箱	小箱	
	690-193-00710	JZB 3/8NT SUS	3分 六角ナット SUS	3,000個 (10小箱)	300個 (3袋)	100個(1袋)
	690-193-00700	JZB 3/8NT	3分 六角ナット			
	690-193-00730	JZB 3/8HW SUS	3分 丸(平)ワッシャー SUS	5,000個 (10小箱)	500個 (5袋)	100個(1袋)
	690-193-00720	JZB 3/8HW	3分 丸(平)ワッシャー			
	690-193-00750	JZB 3/8SW SUS	3分 スプリングワッシャー SUS	5,000個 (5小箱)	1,000個 (10袋)	100個(1袋)
	690-193-00740	JZB 3/8SW	3分 スプリングワッシャー			
	690-193-00760	JMB 3/8MB/NT	3分 豆ボルト・ナット	1,000セット	100セット	1セット
	690-193-00790	JZB 3/8 × 30LNT	3分 長ナット30mm	1,200個	150個	10個
	690-193-00780	JZB 3/8 × 40LNT	3分 長ナット40mm	800個	100個	

## Lアングル・U型金具



製図PDF

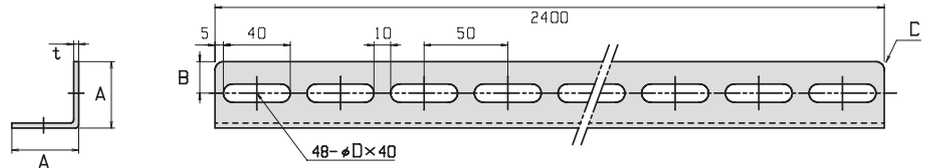
### Lアングル(30/40/50mm)



▲SUS304

▲三価ユニクロメッキ

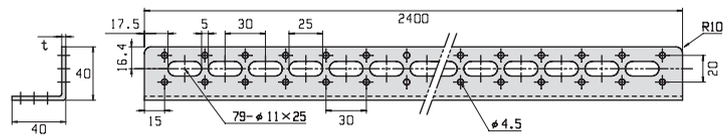
▲溶融亜鉛HDZ35



商品コード	品番	仕様	A(mm)	B(mm)	C(mm)	D(mm)	t(mm)	梱包(本)	出荷単位
690-360-03305	JBL-30 SUS	SUS304	30	14	C5	8.3	3.0	5	1本
690-360-03300	JBL-30	三価ユニクロメッキ					3.2		
690-360-03308	JBL-30-ZN	溶融亜鉛 HDZ35*					3.2		
690-360-03405	JBL-40 SUS	SUS304	40	19	R10	11	3.0		
690-360-03400	JBL-40	三価ユニクロメッキ					3.2		
690-360-03408	JBL-40-ZN	溶融亜鉛 HDZ35*					3.2		
690-360-03505	JBL-50 SUS	SUS304	50	23	R14	13	4.0	3	
690-360-03500	JBL-50	三価ユニクロメッキ					4.5		
690-360-03508	JBL-50-ZN	溶融亜鉛 HDZ35*					4.5		

\*溶融亜鉛 HDZ35仕様の製品はRoHS非対応品です

### 40mm(釘穴付) Lアングル



商品コード	品番	仕様	板厚 t(mm)	梱包(本)	出荷単位
690-360-03415	JBL-40P SUS	SUS304	3.0	5	1本
690-360-03410	JBL-40P	三価ユニクロメッキ	3.2		
690-360-03418	JBL-40P-ZN	溶融亜鉛 HDZ35*	3.2		

\*溶融亜鉛 HDZ35仕様の製品はRoHS非対応品です

### アングル用エンドキャップ

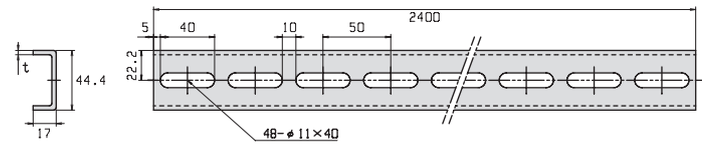


▲使用例

商品コード	品番	材質	出荷単位
690-360-03310	L30-JP L30mm用	エチレンプロピレンゴム (EPDM)	10個(1袋)
690-360-03420	L40-JP L40mm用		
690-360-03510	L50-JP L50mm用		

床置きする場合は保護キャップにも使用可能  
(※ t 3mm用のためJBL-50シリーズには、はめづらい場合があります)

### U型金具



商品コード	品番	仕様	板厚 t(mm)	梱包(本)	出荷単位
690-360-03385	JBU-38 SUS	SUS304	3.0	4	1本
690-360-03380	JBU-38	三価ユニクロメッキ	3.2		

## ケーブルしばりひも



荷姿写真



電線などの結線ひもとして使用  
(屋内用)



▲紐部分拡大写真

【材質】

- ポリエステル

商品コード	品番	梱包	出荷単位
690-360-00130	ケーブル縛り紐 3mm×200m	16巻	1巻
690-360-00140	ケーブル縛り紐 4mm×200m	16巻	
690-360-00150	ケーブル縛り紐 5mm×200m	10巻	

## ステンレス線 紙ボビン巻



荷姿・梱包写真

アンテナの支線などにも使用



【材質】

- SUS304

【線径】

- 1.4mm/1.6mm

商品コード	品番	線径サイズ (mm)	紙ボビン寸法 φ×H(mm)	質量 (kg)	梱包	出荷単位
690-193-00060	W1-BA-JP 1.4mm	1.4mm	200 φ × 50	約 2.5	4巻	1巻 (200m)
690-193-00070	W1-BA-JP 1.6mm	1.6mm	200 φ × 50	約 3.3		

新商品

照明

計測器

電源  
配線器具

工具・  
安全用品

空調・換気

配線  
アクセサリ

結束・支持材

配電盤  
アクセサリ

電線管  
アクセサリ

絶縁処理材

ケーブル

オリジナル

ケーブル防災

## 鉄ソフトバインド線 BGV



荷姿・梱包写真



電線やケーブルの結束や呼び線として使用

【特長】

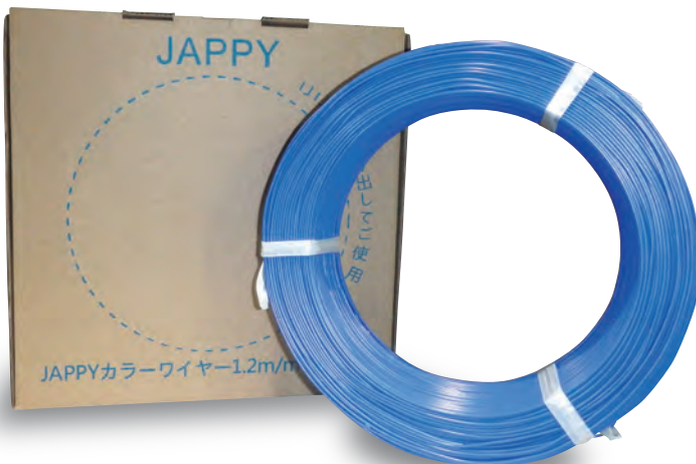
- 芯線材：なまし鉄線

商品コード	品番	被覆外径 (mm)	芯線径 (mm)	被覆厚さ (mm)	概算質量 (kg/巻)	梱包	出荷単位
139-193-77099	BGV-JB 0.9mm 鉄バインド	1.35	0.85	0.25	1.7	10巻	1巻 (300m)
139-193-77129	BGV-JB 1.2mm 鉄バインド	1.90	1.10	0.4	3.0	5巻	
139-193-77169	BGV-JB 1.6mm 鉄バインド	2.30	1.47	0.415	5.0	3巻	
139-193-77209	BGV-JB 2.0mm 鉄バインド	2.70	1.96	0.37	8.2	2巻	
139-193-01090	BGV-CJB 0.9mm 鉄バインド	1.35	0.85	0.25	1.7	10巻	
139-193-01120	BGV-CJB 1.2mm 鉄バインド	1.90	1.10	0.4	3.0	5巻	
139-193-01160	BGV-CJB 1.6mm 鉄バインド	2.30	1.47	0.415	5.0	3巻	
139-193-01200	BGV-CJB 2.0mm 鉄バインド	2.70	1.96	0.37	8.2	2巻	

## カラーワイヤー



荷姿・梱包写真



電線やケーブルの結束や呼び線として使用

【特長】

- 芯線材：なまし鉄線

商品コード	品番	被覆外径 (mm)	芯線径 (mm)	被覆厚さ (mm)	概算質量 (kg/巻)	梱包	出荷単位
139-193-00120	JP カラーワイヤー 1.2mm (青)	2.00	1.10	0.45	3.0	1巻	1巻 (300m)
139-193-00160	JP カラーワイヤー 1.6mm (青)	2.47	1.47	0.50	6.4		
139-193-00200	JP カラーワイヤー 2.0mm (青)	3.00	1.96	0.52	9.0		

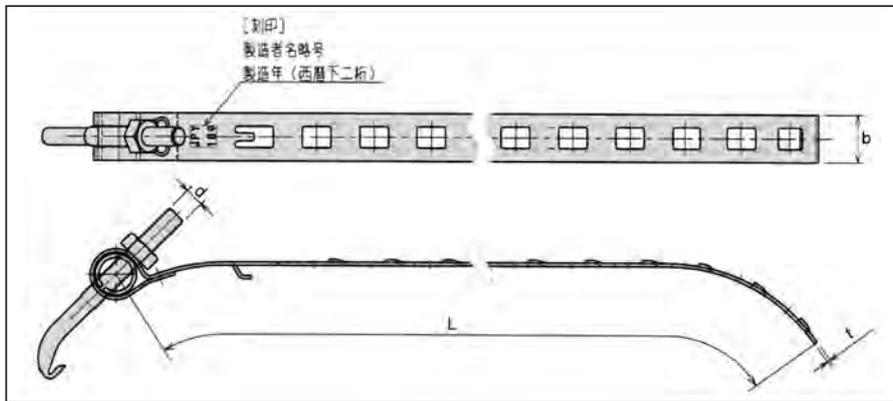
# 自在バンド



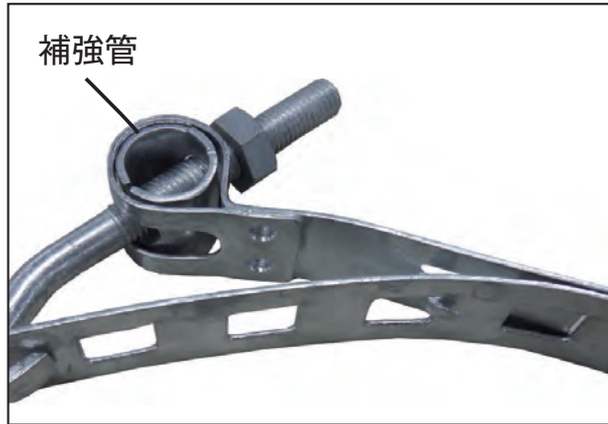
梱包写真  
チラシPDF



**日本製**



JAPPY防犯灯設置の使用例



**【特長】**

- 補強管内蔵のため、締めすぎによるリングの破壊を防止！
- 安心の日本製

商品コード	品番	種類	b(mm)	t(mm)	d(mm)	L(mm)	適用柱径範囲	単重(g)	梱包	出荷単位
690-193-00430	<b>JB208</b>	自在バンド 25-小	25	1.2	M10	840	φ 250 以下	282	50 本	1 本
690-193-00440	<b>JB212</b>	自在バンド 25-中	25	1.2	M10	1140	φ 350 以下	338		
690-193-00450	<b>JB215</b>	自在バンド 25-大	25	1.2	M10	1560	φ 480 以下	427		