

リニューアル

リニューアルでさらに施工が簡単になりました！


電材
2025
カタログ
P.1764~

新認定

タイカブラック® スポンジ

電気用


ケーブルラック貫通、矩形開口




パテ不要！！

スポンジを挿入するだけの
超簡単施工！

2種類のスポンジ追加でさらに施工が簡単になりました！



圧縮パック

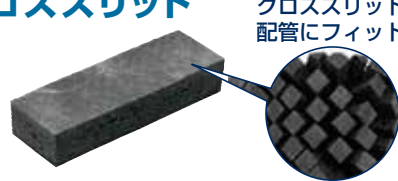


圧縮パックを切ると厚さが10mm程度膨らみます！

狭いすき間への施工が簡単に！

詰めにくい最上段等の狭いすき間に圧縮した状態で挿入しておき、圧縮パックを切って膨らませてすき間を埋めることができます。

クロススリット



クロススリットで配管にフィット！

配管とのすき間埋めが簡単に！

スリットがたくさん入っているので、配管等の凹凸にフィットしやすくなっています。

スポンジ工法

国土交通大臣認定	貫通する 壁・床の構造	ケーブル直 (導体断面積) (1本当たり)	CD管	VE管	PF管	FEP管 (MFX管)	鋼製電線管 ^{※5}	最大開口部 面積(m ²)	占積率 (%)
PS060WL-1257-1	壁 60mm厚以上	325mm ² 以下	54 以下	100 以下	82 以下	80 以下 (100 以下)	G104 以下	^{※1} 0.75以下 (ラック工法の場合)	35.3 以下
	中空壁 60mm厚以上							^{※2} ^{※3} 0.38以下 (床置き工法の場合)	
PS060WL-1260-1	片面壁 42mm厚以上								35.5 以下
PS060FL-1279 (鋼製スリーブなし)	床 75mm厚以上 ^{※4}							0.75以下	34.8 以下
PS060FL-1279 (鋼製スリーブあり)	床 70mm厚以上								

※1 開口高さ600mm以下 ※2 中空壁は開口高さ306.5mm以下 ※3 片面壁は開口高さ296.5mm以下 ※4 ALCは100mm厚以上
※5 鋼製電線管使用時は不燃シート(品番：MTKB-BSA4)をご使用ください。

タイカブラック® スポンジ

- 4種類のスポンジを施工に合わせて挿入するだけの簡単施工。
- 40mm厚、10mm厚には20mm間隔で切れ目が入っているので切断加工も簡単です。
- スポンジ(圧縮パック)を切ると厚さが10mm程度膨らんですき間を埋めますので狭いすき間への施工が簡単です。
- スポンジ(クロススリット)はスリットがたくさん入っているので、配管等の凹凸にフィットしやすくなっています。

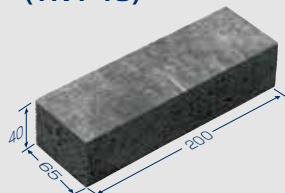


認定シール1枚付

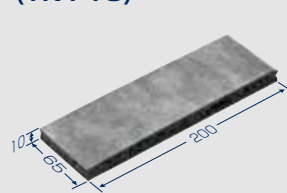
壁 中空壁 片面壁 床 共通部材

キット品

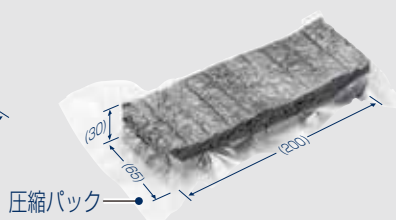
スポンジ(40mm厚)
(TK-F40)



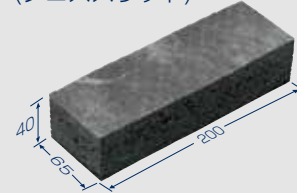
スポンジ(10mm厚)
(TK-F10)



スポンジ(圧縮パック)



スポンジ
(クロススリット)



品番	セット内容				開口面積(m ²)	開口幅(mm) ※1	入数 ※2	希望小売価格(税抜)
	40mm厚	10mm厚	圧縮パック	クロススリット				
TK-FK004	1	5	1	1	~0.04	200	1セット	12,500
TK-FK006	2	9	1	1	0.04~0.06	300	1セット	18,700
TK-FK008	2	10	2	2	0.06~0.08	400	1セット	23,700
TK-FK010	3	14	2	2	0.08~0.10	500	1セット	30,400
TK-FK012	3	15	3	3	0.10~0.12	600	1セット	35,400
TK-FK014	4	19	3	3	0.12~0.14	700	1セット	41,600
TK-FK016	4	20	4	4	0.14~0.16	800	1セット	46,900
TK-FK018	5	24	4	4	0.16~0.18	900	1セット	52,900
TK-FK020	5	25	5	5	0.18~0.20	1,000	1セット	58,300
TK-FK022	6	29	5	5	0.20~0.22	1,100	1セット	64,300
TK-FK024	6	30	6	6	0.22~0.24	1,200	1セット	69,600

※1 開口高さ200mmとした場合です。 ※2 2段ラックの場合は2セット必要です。

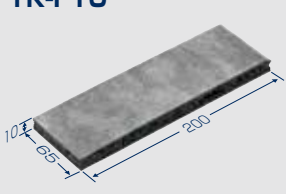
壁 中空壁 片面壁 床 共通部材

単品

スポンジ(40mm厚)
TK-F40



スポンジ(10mm厚)
TK-F10



- スポンジが不足した場合に使用します。
- 40mm厚、10mm厚には20mm間隔で切れ目が入っているので切断加工も簡単です。

品番	種類	入数	希望小売価格(税抜)
TK-F40	40mm厚	5	2,740
TK-F10	10mm厚	10	1,100

その他関連部材は
こちらのページから
ご確認ください！



新発売

スポンジ用補助シート

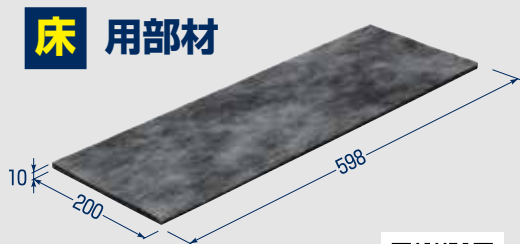
空調用

電材
2025
カタログ

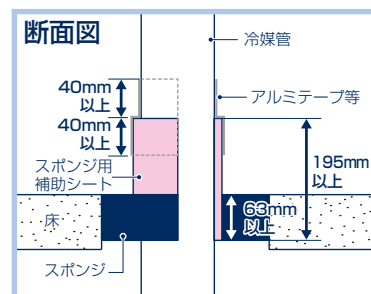
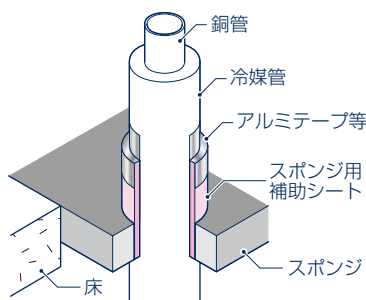
P.1848

- 床矩形開口の施工(PS060FL-1279)でφ31.75mmを超える銅管(冷媒管)を設置する際に巻きつける補助シートです。

床 用部材



空調用防火部材スポンジの
詳細はこちらから！



品番	適用	入数	希望小売価格(税抜)
TK-FHS	銅管φ31.75mmを超える冷媒管	5	5,850

新発売

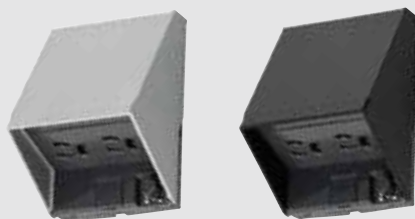
景観を邪魔しないスマートなデザイン！

防雨形抜止接地ダブルコンセント(アースターミナル付)

電材
2025
カタログ

P.200

- 機能美を追求した防雨形配線器具です。
- 扉付抜止形コンセントで雨の飛沫、ホコリなどの侵入を防止します。

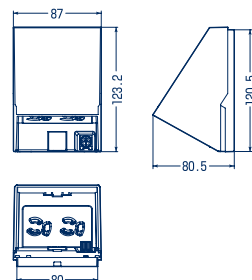


2PE 15A/125V

ご注意 電気自動車の充電はできません。



見た目
スッキリ！



品番	色	入数	最小入数	希望小売価格(税抜)
MWN-9G9GEMK	マットブラック	24	1	2,650
MWN-9G9GESG	マットシルバークレー	24	1	2,650

新発売

盤内、配管ダクト内のケーブル結束等に最適！

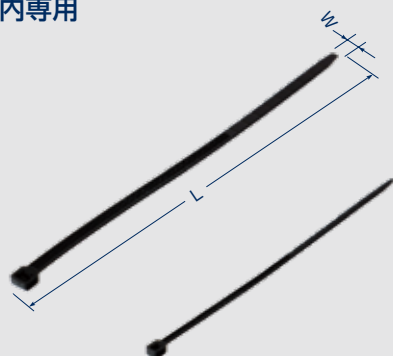
キャタピロック® (先端自在ロックバンド)

電材
2025
カタログ

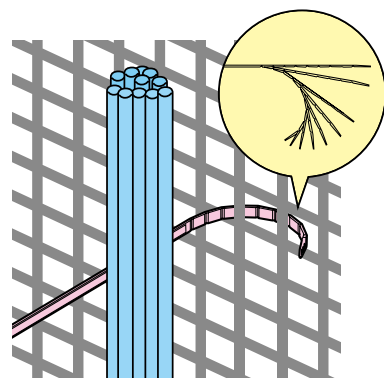
未掲載

- 先端部が折り曲げた形状のまま維持できるので、盤内、配管ダクト内のケーブルの結束や、メッシュ部分等に対象物を固定する作業がラクに行えます。

屋内専用



曲げた状態を維持できるので
ひっかける要領で施工できます！



品番	結束径	L	W	入数	希望小売価格(税抜)
SCH-JZ200S	φ10~φ30	214.3	3.5	50	74
SCH-JZ250	φ10~φ45	265.3	7	50	110

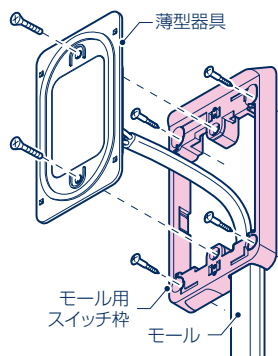
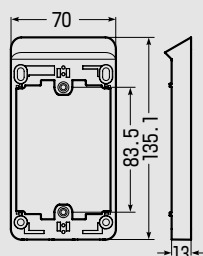
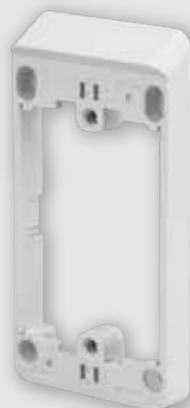
新発売

上部の傾斜がほこり対策になるニュータイプ！

モール用スイッチ枠 (傾斜タイプ)

電材
2025
カタログ

未掲載



- 薄型器具(12mm)の取り付けに使用します。
- クリーンルーム等の埃対策として上面が傾斜になっています。
- 1~2号モールに適合するノックアウト付きです。
- 埋込スイッチボックス(既存)を使用すれば、通常のコンセント、スイッチ等に使用できます。

品番	色	側面ノック数(適合モール)	入数	希望小売価格(税抜)
MSW-C1W	ホワイト	6(1~2号)	1	550

新発売

軽量、コンパクトで施工ラクラク

ミライハンドホール(ミニ)「電気」の表示なしver.新登場

電材
2025
カタログ

P.336

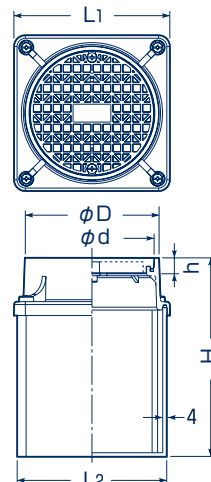
受注品



安全荷重 1kN(100kgf) [車乗禁止]

- コンパクトで簡易的なハンドホールです。
- 樹脂製なので軽量で持ち運び、施工がラクに行えます。
- 仕切板を取り付ければ、強電と弱電の隔離ができます。

※仕切板は埋設前に取り付けてください。



「電気」の表示なし

品番(蓋の色)		L1	L2	φD	φd	H	h	入数	希望小売価格(税抜)
—	黒								
MHM-1520-N	MHM-1520K-N	157	151	135	125	200	15	1	3,700
MHM-2025-N	MHM-2025K-N	207	200	188	179.5	250	16.5	1	7,380
MHM-2530-N	MHM-2530K-N	257	250	238	229.5	300	18	1	11,600

※「電気」の表示入りもあります。(通常在庫品)



※パソコンで見える場合は、Google Chromeを推奨いたします。(他のブラウザではうまく表示されない場合があります。) 内容は随時、変更、更新、削除する場合があります。ご了承ください。



商品動画は
こちらから！

※動画は随時、変更、更新、削除する場合があります。ご了承ください。



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

ホームページ <https://www.mirai.co.jp/>

Eメール mirai@mirai.co.jp

MIRAI
未来工業株式会社

本社：岐阜県安八郡輪之内町橋俣1695-1 〒503-0201 TEL(0584)68-0001(代) FAX(0584)69-3900
支店：仙台：TEL(022)367-8250(代) FAX(0584)83-0235 新潟：TEL(025)269-0269(代) FAX(0584)83-0865
東京：TEL(03)3527-3942(代) FAX(0584)83-0645 名古屋：TEL(052)957-2733(代) FAX(0584)83-0650
大阪：TEL(06)6765-4810(代) FAX(0584)83-0654 中国：TEL(087)882-2040(代) FAX(0584)83-0659
福岡：TEL(092)937-2215(代) FAX(0584)83-0326
営業所：札幌：TEL(011)663-3233(代) FAX(0584)83-0233 旭川：TEL(0166)21-8848(代) FAX(0584)83-0234
(出張所) 盛岡：TEL(019)637-7097(代) FAX(0584)83-0231 仙台：TEL(022)367-8250(代) FAX(0584)83-0235
郡山：TEL(024)991-8898(代) FAX(0584)83-0232 新潟：TEL(025)269-0269(代) FAX(0584)83-0865
松本：TEL(0263)97-3141(代) FAX(0584)83-0517 北陸：TEL(076)292-3611(代) FAX(0584)83-0830
水戸：TEL(0295)52-2155(代) FAX(0584)83-0643 さいたま：TEL(048)652-9221(代) FAX(0584)83-0644
東京：TEL(03)3527-3942(代) FAX(0584)83-0645 千葉：TEL(043)227-1605(代) FAX(0584)83-0646
横浜：TEL(045)313-5591(代) FAX(0584)83-0647 静岡：TEL(054)236-1505(代) FAX(0584)83-0648
名古屋：TEL(052)957-2733(代) FAX(0584)83-0650 大垣：TEL(0584)68-0002(代) FAX(0584)83-0652
大阪：TEL(06)6765-4810(代) FAX(0584)83-0654 神戸：TEL(078)574-0468(代) FAX(0584)83-0656
高松：TEL(087)882-2040(代) FAX(0584)83-0659 松山：TEL(089)921-2905(代) FAX(0584)83-0663
広島：TEL(082)545-9280(代) FAX(0584)83-0664 福岡：TEL(092)937-2215(代) FAX(0584)83-0326
(大分)：TEL(097)589-8570(代) FAX(0584)83-0325 長崎：TEL(095)743-0575(代) FAX(0584)83-0327
熊本：TEL(0968)38-5622(代) FAX(0584)83-0328 鹿児島：TEL(099)250-6311(代) FAX(0584)83-0324
沖縄：TEL(098)894-6481(代) FAX(0584)83-0323
工場：山形：茨城第1、茨城第2、茨城第3、大垣、重井、熊本第1、熊本第2

※このチラシに掲載しております商品の価格は1個単位(1組単位)の価格です。但し、価格欄に単位表記があるものについては、その単位での価格となります。

※このチラシは、2025年11月現在のもので、このチラシは専門業者様向け、当社との業者間取引用です。(当チラシからの無断転載はかたくお断りします。)

※チラシに掲載しております価格には消費税は含まれておりません。ご購入の際には消費税が附加されます。

※沖縄及び離島価格は、別途お問い合わせください。