



かわら版

204号

MIRAI
未来工業株式会社

検出も識別も可能なデジタルケーブル探索機

電材 2019
カタログ
P.203

新発売

ケーブルアッター2

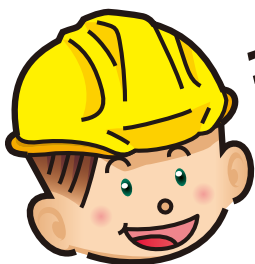
® (ケーブル・端末探索機)

ビルや工場の改修工事の際お困りではありませんか？

- コンセントがどのブレーカーに繋がっているかわからない。
- 壁裏や床下等隠れたケーブルの経路がわからない。
- たくさんの配線の中からピンポイントで1本を探したい。
- 機器に接続されたまま探索したい。
- どの配線箱に繋がっているかすぐ調べたい。

etc……

- ブレーカーの探索が簡単！
- 多数のケーブルから目的線のみを検出！
- 壁裏や床下のケーブルも検知！
- 被覆の上からの探索も可能！



コレさえあれば
ケーブル探索の
お悩みを解決できます！
工期短縮・省力化に！



収納・持ち運びに
便利な専用ケース入

■セット内容

- 専用ケース×1
- 充電用アダプター×2
- 延長コード×1
- ワニ口クリップ×2
- 送信クランプ(PC-6)×1
- 取扱説明書×1
- アダプターコード×1
- 延長用スリーブ×1
- コンセント用ブレード×1
- 送信クランプ(PC-33)×1

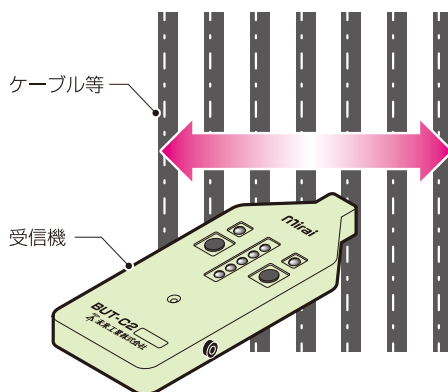


送信機

受信機

■使用例

- 多数のケーブルの中から目的線を探る



■送信機

使用電圧：0~600V AC/300VDC
電流値：約8mA
周波数：33.3KHz
使用温度：-17℃~50℃
(充電時-10℃~45℃)
寸法：116×68×24.5mm
重量：150g(電池込)
電源：9V(006P)
リチウムイオン電池内蔵
※オートパワーセーブ機能付(30分後)

■受信機

使用温度：-17℃~50℃
(充電時-10℃~45℃)
寸法：149×68×22mm
重量：145g(電池込)
電源：9V(006P)
リチウムイオン電池内蔵
発音音：無音(電池切れ)
2断続音(受信中)
4続音(スイッチオフ時)
※オートパワーセーブ機能付(5分後)

品番	適用	入数	標準価格
BUT-C2	・0V~600V AC/300V DCの活線 ・LANや制御線を含むあらゆるデータ回線 等	1	オープン価格

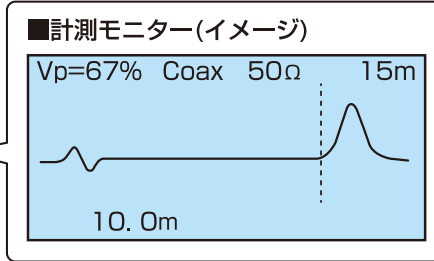
新発売

ケーブルチェッカー

電材 2019
カタログ
P.204

(ケーブル診断・測長機)

ケーブル長や障害箇所を瞬時に検出



断線や
短絡箇所が
すぐにわかる!
困った時に
役に立つ!



- 使用例(計測できるもの)
- ケーブル長さ、ドラムの巻長
 - 障害内容の診断、障害までの距離
 - 分岐点までの距離
 - 端末迄の距離
- etc...

- 簡単操作で瞬時に測長・診断!
- 波形でわかる事故点・障害内容!
- 最長6kmの様々なメタルケーブルに対応!
- 機器を外さずに計測が可能!



ソフトケース入

■セット内容

- 0.5m接続リード線
- ソフトケース
- ユーザーマニュアル

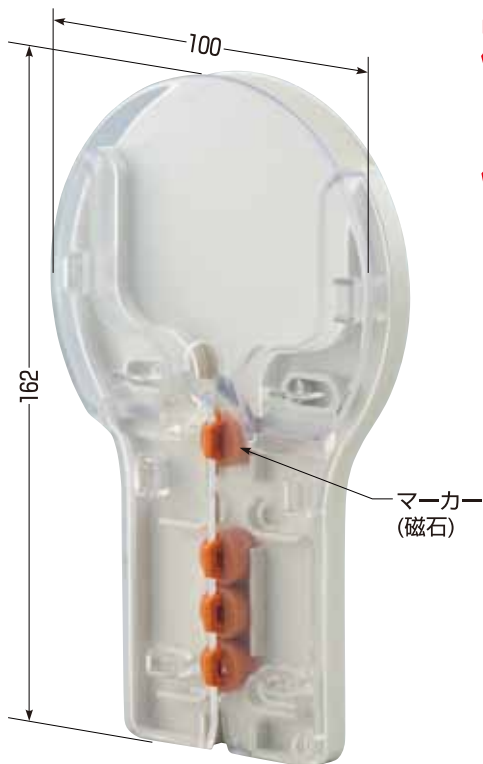
品番	適用	入数	標準価格
BUT-TDR	高圧ケーブル・電力線・データ回線・通信線 CCTVケーブル 等	1	オープン価格

新発売

間柱アッター

電材 2019
カタログ
P.208

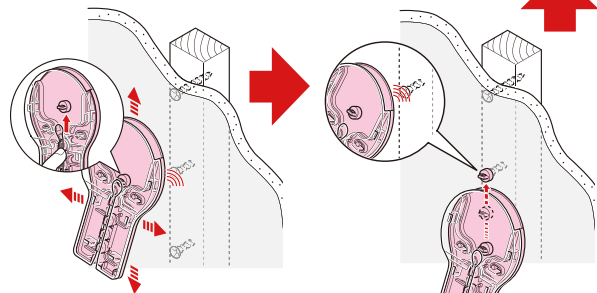
(木ビス探知器)



磁石で壁裏の柱を探知し、マーキング!

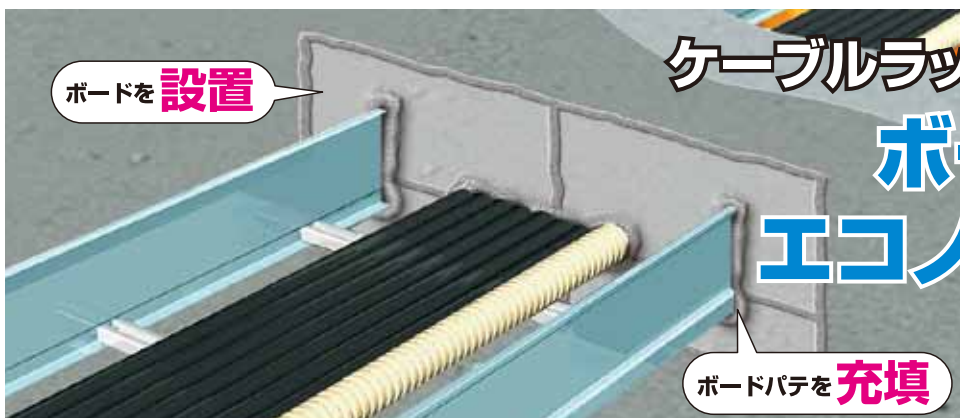


探知距離
2mm迄



壁を固定した鉄製木ビスを磁石で探知し、その磁石でマーキングする事により、壁紙を傷付けずに柱の位置を割り出せます。

品番	入数	標準価格
BUT-TS	1	2,800

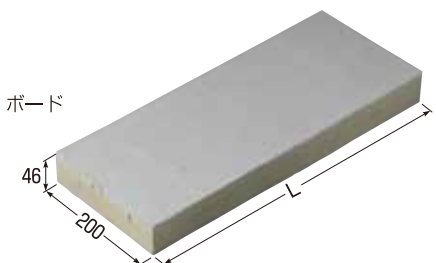


ケーブルラック貫通、矩形開口 ボードとパテの エコノミータイプ

ボード工法

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)	PF管	バスダクト	最大開口部面積(m ²)	占積率(%)		
PS060WL-0385	中空壁 100mm厚以上	250mm ² 以下 (325mm ² は、 標準施工図を 参考にしてくだ さい。)	36以下	—	0.6以下	18.3以下		
PS060WL-0404	壁 100mm厚以上				0.6以下 (0.5以下×1.2以下)	18.8以下		
	中空壁 100mm厚以上				0.41以下	15.1以下		
PS060WL-0400	片面壁 42mm厚以上				—	—	0.6以下	18.2以下
PS060FL-0375	床 100mm厚以上				—	—	0.6以下	18.8以下
PS060FL-0327 (鋼製スリーブあり)		—	—	0.6以下	18.8以下			
PS060FL-0364 (鋼製スリーブあり)		100mm ² 以下	2400mm ² 以下	14.9以下				

壁 中空壁 片面壁 床 共通部材



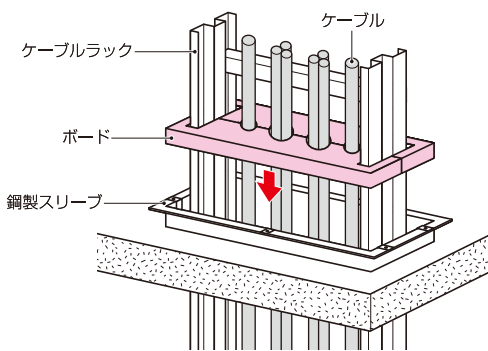
ボードパテ(1kg)

認定ソール1枚付



・ポリエチレン手袋入(2組)

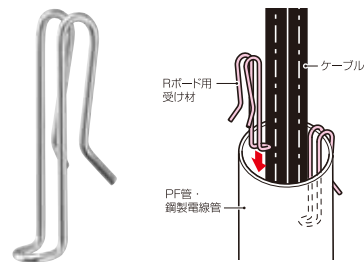
- ボードとパテのセット品です。
- ボードを施工し、パテを充填するだけの簡単施工



- ・PS060WL-0385の場合は、開口寸法タテ、ヨコ+100mmのボードが必要です。ファンサイズ大きい品番を選定してください。
- ・床の場合、バックアップ材としてロックウールが別途必要です。
- ※ボードの切れ端でも対応できます。
- ・ケーブル325mm²を貫通する場合、ガラスクロス、ガラスクロス結束用鉄線が別途必要です。
- ※開口高さ200mmとした場合です。※2段ラックの場合は、2組必要です。

電材 2019 カタログ P.67 新発売 Rボード用受け材

- 電線管の端部に、ボードパテを充てんする場合に使用します。



品番	入数	標準価格
MTKB-RU	10	150

開口面積(m ²)	※開口幅(mm)	品番	ボード(mm) : 幅(L)×長さ×入数	ボードパテ入数(1kg)	入数	標準価格
~0.04	200	MTKB-R004	200×200(1枚)	1個	1セット	5,690
0.04~0.06	300	MTKB-R006	300×200(1枚)	1個	1セット	8,530
0.06~0.08	400	MTKB-R008	400×200(1枚)	2個	1セット	10,800
0.08~0.10	500	MTKB-R010	500×200(1枚)	2個	1セット	13,700
0.10~0.12	600	MTKB-R012	600×200(1枚)	2個	1セット	16,100
0.12~0.14	700	MTKB-R014	400×200(1枚)、300×200(1枚)	3個	1セット	19,000
0.14~0.16	800	MTKB-R016	400×200(2枚)	3個	1セット	21,300
0.16~0.18	900	MTKB-R018	500×200(1枚)、400×200(1枚)	3個	1セット	24,200
0.18~0.20	1,000	MTKB-R020	500×200(2枚)	4個	1セット	26,400
0.20~0.22	1,100	MTKB-R022	600×200(1枚)、500×200(1枚)	4個	1セット	29,200
0.22~0.24	1,200	MTKB-R024	600×200(2枚)	4個	1セット	31,800

※この商品の価格は1セット価格です。

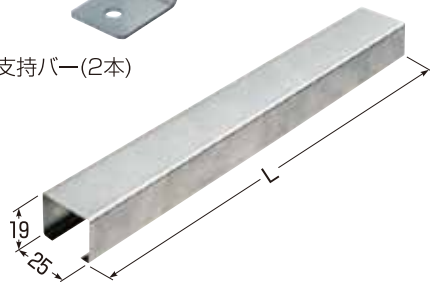
床 補強部材

●床施工の場合にRボードと組み合わせて使用します。

Z金具

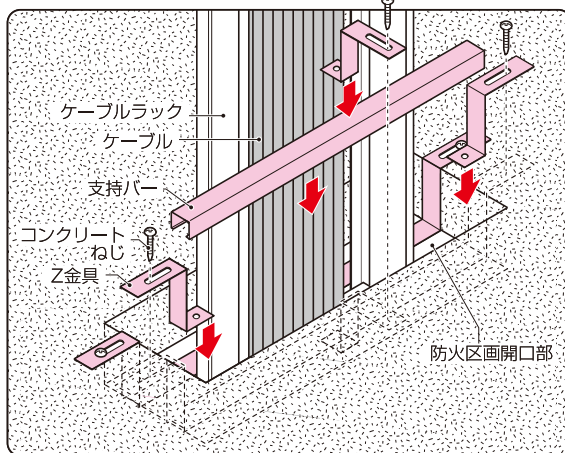


支持バー(2本)



●踏み抜き注意シール(100×60mm)……1枚

充填材の支持が簡単！ 金具セットを床開口に設置！



支持バーの長さ調整で、
どんな開口寸法にも対応可能。

踏み抜き注意シール

●大開口の床区画貫通部を誤って踏みつけないように注意喚起するための大きめのシールです。

10枚入
品番: MTKB-FCS

品番	適合開口幅(mm)	支持バーL(mm)	Z金具入数	入数	標準価格
MTKB-RK004	200	195	6個	1セット	2,420
MTKB-RK006	300	295	6個	1セット	2,420
MTKB-RK008	400	395	8個	1セット	3,130
MTKB-RK010	500	495	8個	1セット	3,130
MTKB-RK012	600	595	8個	1セット	3,130
MTKB-RK014	700	695	10個	1セット	3,840
MTKB-RK016	800	795	10個	1セット	3,840
MTKB-RK018	900	895	10個	1セット	3,840
MTKB-RK020	1,000	995	12個	1セット	4,550
MTKB-RK022	1,100	1,095	12個	1セット	4,550
MTKB-RK024	1,200	1,195	12個	1セット	4,550

※この商品の価格は1セット価格です。

Information

右記QRコードを読み取ると、
商品動画をご覧いただけます。

※動画は随時、変更、更新、削除する場合があります。
ご了承ください。



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

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

JIS認証取得

MIRAI 未来工業株式会社

本社: 岐阜県安八郡輪之内町榎保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(0285)52-2155(代) FAX(0285)53-0087 さいたま: TEL(048)652-9221(代) FAX(048)666-9344
東京: TEL(03)3242-7871(代) FAX(03)3242-7870 千葉: TEL(043)227-1805(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 岡山: TEL(086)882-2040(代) FAX(086)882-2023
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
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

※このカタログ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。

※このカタログは、2019年6月現在のものです。尚、掲載しております商品の価格には、消費税は含まれておりません。ご購入の際には、消費税が付加されます。(このカタログからの無断転載はかたくお断りします。)

※沖縄及び離島価格は、別途お問い合わせください。