



かわら版

206号

MIRAI
未来工業株式会社

新発売

小判穴ホルソー

電材 2019
カタログ
P.21・215

セミハードケース付

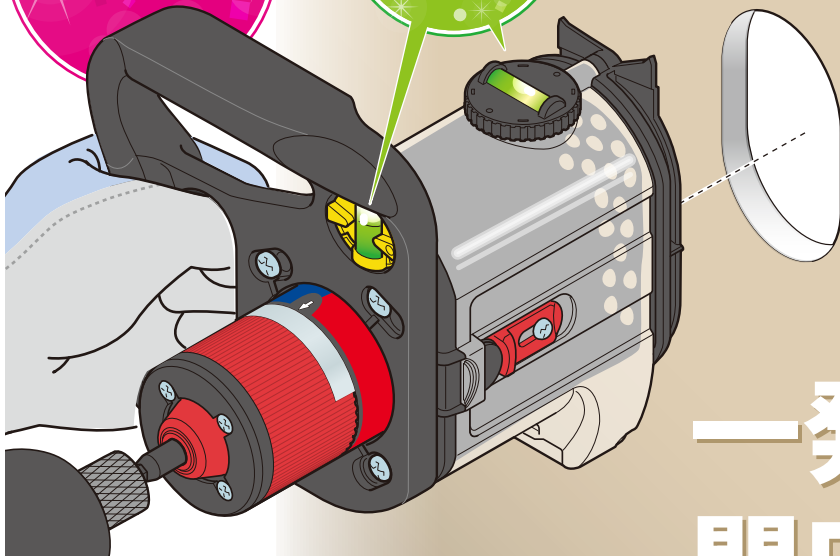
穴あけ作業大幅短縮!



グリップ付
しっかり保持できます!!

水平器付き
真直ぐ穴あけができます

ボックスの穴あけが
一発でできる
小判穴タイプの
ホルソーです。



あと付けパネルボックスなら
開口穴にジャストフィット!

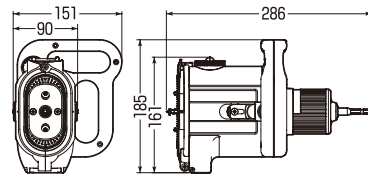
小判穴ホルソー用
パネルボックスに
最適!



センター磁石付
ボックス用にも
使えます。

一発 開口

- 削り調整不要! 配線器具がそのまま取り付けられます。
- 柱・壁際に寄って穴あけができます。(13.6mm迄OK)
- お手持ちの充電ドライバーに取り付けるだけでOK! (14.4V推奨)



規格

- ホルソー開口穴径: L=104.5mm, W=58~59mm
- 切削深さ: 25mm迄
 (合板: 12mm×1枚迄
 強化せっこうボード: 12.5mm×2枚迄
 せっこうボード: 12.5mm×2枚迄)
 ※合板の種類によって開けにくいものがあります。
- 六角軸シャング径: 6.35mm
- 適合電動ドライバー: 【推奨】14.4V充電式ドリルドライバー
 ※12V・18Vも使えます。

※充電ドライバーのドリルモードを左(L)回転で使用してください。

セット内容



ご注意

- 100V工具、振動ドリルには使用できません。
- インパクトドライバーはドリルモード以外では使用しないでください。(破損の恐れがあります。)
- 小判穴ホルソー用ボックス以外の樹脂ボックス、鉄製塗代カバー取り付け箇所への開口は、切削深さ調節を正確に行ってください。
- モード選択の操作については、お手持ちの充電ドライバーの取扱説明書を参照してください。

品番	入数	標準価格
FH-SBGP2B	1	39,600

改良により、
さらに!ボイド管を
鉄筋 ボルト に

ガッチリ固定!!

W3/8・W1/2・M10・M12ボルトにも取り付け可能になりました!!

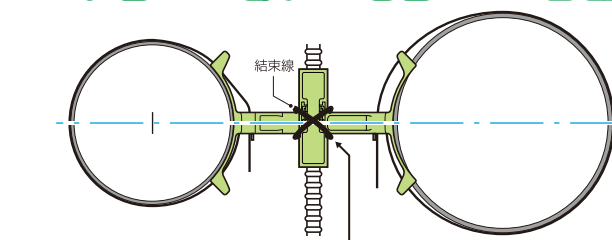
ボイドハンガー®

D10 D13 W³/₈ W¹/₂ M10 M12

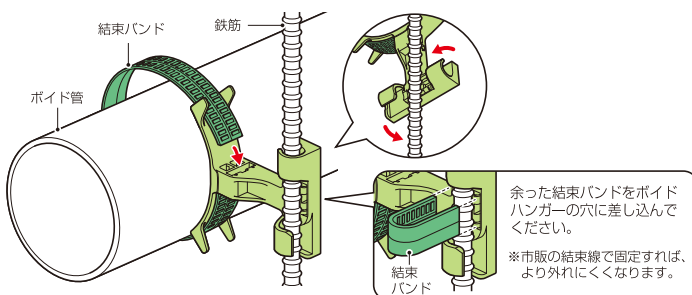
電材 2019
カタログ
P.379・816



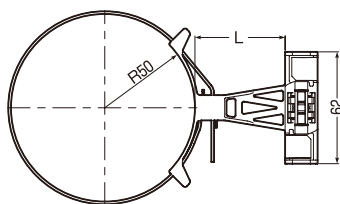
センター合わせで、 並列に取り付け可能!



●並列固定の場合は、結束線で確実に固定してください。※余った結束バンドでの固定はできません。



- 鉄筋やボルトにボイド管や塩ビ管等を固定する場合に使用します。
- 結束バンドタイプなので、幅広いボイド径に対応し簡単確実に取り付けられます。
- 鉄筋へのコンクリートのかぶり厚(40mm、50mm、60mm)を確保できます。
- 好きな長さに切断して使用できるキット品もあります。



■キット品



バンド5m巻



固定具×10コ

鉄筋からの距離(L)	品番	バンド長さ	適合ボイドの呼び	最大適合外径	適合鉄筋	適合ボルト	入数	標準価格
40mm	改良品 BKH-75	350mm	50~75	φ90mm迄	D10・D13	W3/8・W1/2 M10・M12	10	オープン価格
	改良品 BKH-125	500mm	50~125	φ140mm迄			10	オープン価格
	改良品 BKH-200	750mm	50~200	φ220mm迄			10	オープン価格
50mm	新商品 BKH-75M	350mm	50~75	φ90mm迄			10	オープン価格
	新商品 BKH-125M	500mm	50~125	φ140mm迄			10	オープン価格
	新商品 BKH-200M	750mm	50~200	φ220mm迄			10	オープン価格
60mm	改良品 BKH-75L	350mm	50~75	φ90mm迄			10	オープン価格
	改良品 BKH-125L	500mm	50~125	φ140mm迄			10	オープン価格
	改良品 BKH-200L	750mm	50~200	φ220mm迄			10	オープン価格

■キット品

鉄筋からの距離(L)	品番	バンド長さ	適合ボイドの呼び	適合鉄筋	適合ボルト	入数	標準価格
40mm	改良品 BKH-5M	5m	50~200	D10・D13	W3/8・W1/2 M10・M12	1	オープン価格
50mm	新商品 BKH-5MM					1	オープン価格
60mm	改良品 BKH-5ML					1	オープン価格

ボイド管を 鉄筋に **ガッチリ** 固定!!

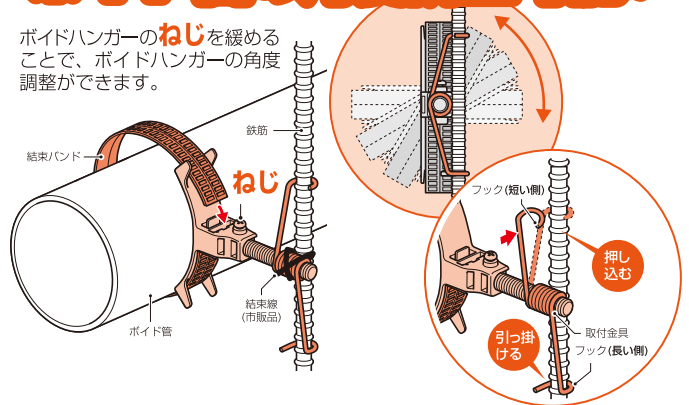
ボイドハンガー[®] (調整自在型) D10 D13

電材 2019
カタログ
P.378・817

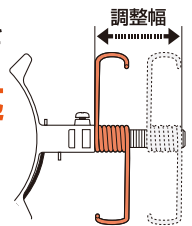


ボイド管の角度調整可能!

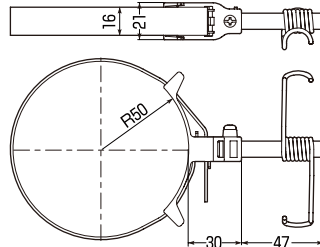
ボイドハンガーのねじを緩めることで、ボイドハンガーの角度調整ができます。



鉄筋からのコンクリートのかぶり厚を
35mm~60mm迄
調整できます。



- 鉄筋にボイド管や、塩ビ管等を固定する場合に使用します。
- 結束バンドタイプなので、幅広いボイド径に対応し簡単確実に取り付けられます。
- 好きな長さに切断して使用できるキット品もあります。



■キット品



鉄筋からの距離	品番	バンド長さ	適合ボイドの呼び	最大適合外径	適合鉄筋	入数	標準価格
35~60mm	BKH-75T	350mm	50~75	φ90mm迄	D10・D13	10	オープン価格
	BKH-125T	500mm	50~125	φ140mm迄		10	オープン価格
	BKH-200T	750mm	50~200	φ220mm迄		10	オープン価格

■キット品

鉄筋からの距離	品番	バンド長さ	適合ボイドの呼び	適合鉄筋	入数	標準価格
35~60mm	BKH-5MT	5m	50~200	D10・D13	1	オープン価格

単品売りも新発売

電材 2019
カタログ
未掲載

■結束バンド (単品)



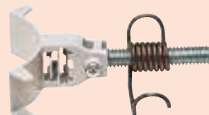
品番	バンド長さ	入数	標準価格
BKH-B5M	5m	1	オープン価格

■本体のみ (単品)



品番	入数	標準価格
BKH-H	10	オープン価格
BKH-HM	10	オープン価格
BKH-HL	10	オープン価格

■本体のみ：調整自在型 (単品)



品番	入数	標準価格
BKH-HT	10	オープン価格

新発売

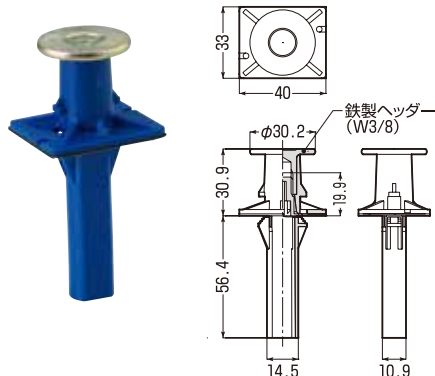
取り付け簡単！下穴に押し込むだけ！

カラー・ヘッダー・インサート(デッキプレート下面フラットタイプ)

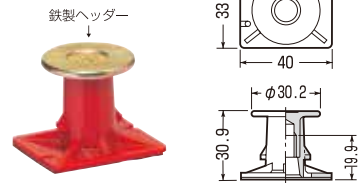
電材 2019
カタログ
P.811

W3/8ボルト用

- 埋設深さ (28.5mm) (試験時のコンクリート)
- 引抜強度 : 17.0kN (1730kgf) 圧縮強度の平均値 : 33.9N/mm²

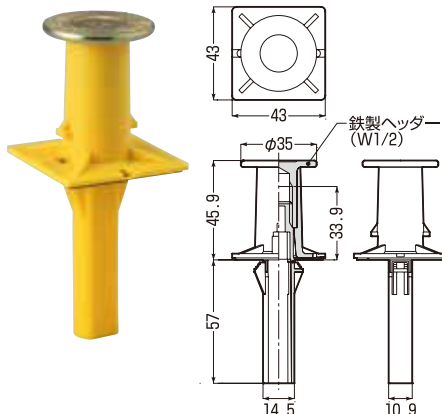


ヘッダー部

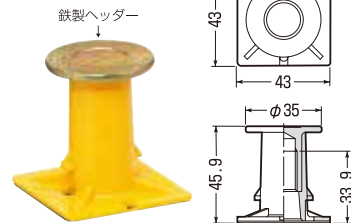


W1/2ボルト用

- 埋設深さ (43mm) (試験時のコンクリート)
- 引抜強度 : 25.0kN (2550kgf) 圧縮強度の平均値 : 28.2N/mm²



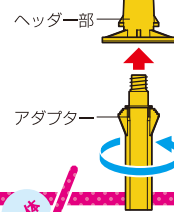
ヘッダー部



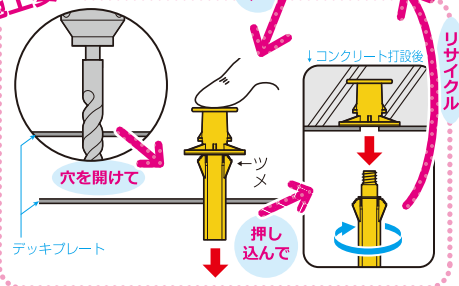
粘着テープ付
(ヘッダー部：
取り付け穴有り)



取り外したアダプターは、
ヘッダー部と組み合わせ
て再利用する事が
できます



施工要領



*引抜強度はコンクリート強度により異なります。

ご注意 インサートは引抜荷重の安全率を充分考慮の上で使用ください。

ボルト径	品番	色	適用	入数	最小入数	標準価格
W3/8	NDF-3R	赤	●デッキプレート厚 (1~2.3mm) ●下穴ドリル径 (φ15~16mm)	100	20	180
	NDF-3Y	黄				
	NDF-3B	青				
W1/2	NDF-4R	赤	●デッキプレート厚 (1~2.3mm) ●下穴ドリル径 (φ15~16mm)	100	20	210
	NDF-4Y	黄				
	NDF-4B	青				

■ヘッダー部

ボルト径	品番	色	適用	入数	最小入数	標準価格
W3/8	NDFN-3R	赤	●NDF-3□の アダプター	100	20	150
	NDFN-3Y	黄				
	NDFN-3B	青				
W1/2	NDFN-4R	赤	●NDF-4□の アダプター	100	20	190
	NDFN-4Y	黄				
	NDFN-4B	青				

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(0295)52-2155(代) FAX(0295)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)227-1605(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
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7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。