カスタム製品

技術資料/ 各種ご案内

THB390T-402T SERIES

分岐T型 防水中継コネクタ



■ ケーブルグランド部がT型で、ケーブルを分岐させたい時や、数珠つなぎに機器を 接続する時などに便利です。

- 結線方式はネジ式で、手軽に作業が出来ます。
- 端子部は3P・6P・3WPの3タイプから選択可能です。
- オプション部品のゴムブッシュを使用して、さまざまな線径のケーブルに対応出来ます。
- 端子ネジは固く緩みにくい場合があります。柄の付いたドライバーを使用して下さい。

C € € 13/03 テクニカルデータ

保護等級: IP68相当 2bar/1h 水深20mに1時間 試験クリア 使用温度範囲: -40℃~+125℃ EN60529: 1991+A1:2000

EN60998-1:2004, EN60998-2-1:2004 ※規格の概要はP5-89をご参照下さい。

2 1 3 4

ゴムブッシュを分割する事で幅広いケーブル径に 対応する事が出来ます。



ケーブル外径 ϕ 7mm $\sim \phi$ 9mm



ケーブル外径 ϕ 9mm $\sim \phi$ 13.5mm

定格・仕様

THB39	0T-3P•THB402T-6P

DD3901-3P*1DD4021-0P			
定格電圧 AC250V			
定格電流	24A		
適合電線 より線0.5mm~2.5mm			

THB402T-3WP

定格電圧	AC250V
定格電流	32A
適合電線	より線0.5mm~4.0mm

構成内容

■ PA66GF = 「ポリアミド66グラスファイバー入り」の略称

HAME 1 TO			1/40001 = 1/1/97 1/1000 3/207 1/17 X		
No.	名 称	個 数	材 質	色 / 表面処理	
1	ボディー	1	PA66GF (UL94V-0)	ブラック	
2	ケーブルグランド	1	PA66 (UL94V-2)	ブラック	
3	T型ケーブルグランド	1	PA66 (UL94V-2)	ブラック	
4	ゴムブッシュ	3	TPE	グリーン	
5	ガスケット	2	シリコンゴム	グリーン	
6	端子台	1	PA66GF (UL94V-0)	ブラック・ブラウン	
7	端子ネジ(M3 マイナス)	6~12	鉄	亜鉛メッキ	

オプション部品 (別売)



ゴムブッシュ P5-67



固定ホルダー 6000302CC P5-68



6000337BC P5-68

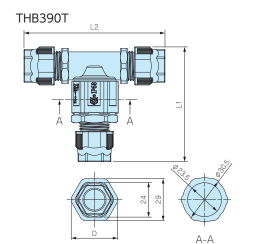
型番・寸法・標準価格

THB402T

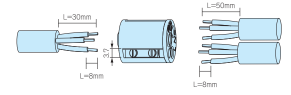
型番	L1	L2	D	適合ケーブル外径	端子台	標準価格(税別)
THB390T-3P	79	97	32	φ7~φ13.5	3P	▲ 1,320
THB402T-6P	124	97	32	φ7~φ13.5	6P	1,860
THB402T-3WP	124	97	32	φ7~φ13.5	3WP	▲ 2,020
THB402T-N	124	97	32	φ7~φ13.5	端子台無し	1,420

▲は値上げした製品です。

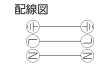
■下記図面は代表共通図です。各型番の詳細はホームページよりCAD図・PDF図をダウンロードしてご確認下さい。

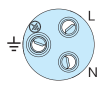


3P 端子台



■マイナスドライバー先端幅は3mmが推奨です。





配線図

(N)

 (ω)

Ž

型番目次/ Photo INDEX

プラスチック ケース

キャリング ケース

防水・防塵 樹脂ボックス

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

Raspberry Piケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

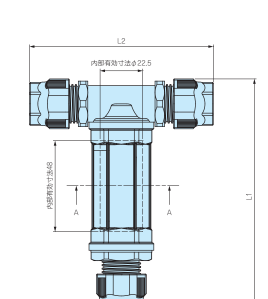
ラックケース/ サブラック

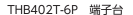
棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/電池ボックス

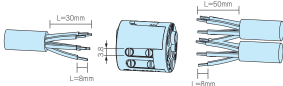
カスタム製品

技術資料/ 各種ご案内





THB402T-3WP 端子台

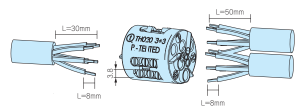


■ マイナスドライバー先端幅は3mmが推奨です。

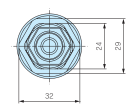
L=8mm

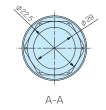
配線図 1 (11) 1 (H)

2極が3つに分かれています。 (各々がコモンになっています。)



■ マイナスドライバー先端幅は3mmが推奨です。





THB402T-N 端子台無し



型番目次/ Photo INDEX

プラスチック ケース

キャリング ケース

防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

THB387L•387LE•390•400•402T•405•406•399Y•THA209用ゴムブッシュ ← 選習





- THBシリーズ・THA209シリーズ専用のゴムブッシュになります。 (THB381・THB381E・THB387・THB387E・THB392には使用出来ません。)
- 径の細いケーブルを使用したい時や、複数の線を取り出したい時にご使用下さい。
- 6000087LFは、 ø7.0mm以下の線を使用する時、ゴムブッシュのはみ出しを防ぎ防 水性を安定させることが出来ます。必要に応じてご利用下さい。
- THB400-○-15・THB400-○-17・THB400-○-20シリーズには使用出来ません。

型番・標準価格

 1	100 T L					
	型番	外観	適合ケーブル外径	材 質	入 数	標準価格(税別) / 袋
	600013700		穴を塞ぐブラインドブッシュです。	TPE	10/袋	670
	600012700		11mm×5.5mm	TPE	10/袋	670
NEW	600037000		ϕ 4.0 \sim ϕ 6.5mm	TPE • POM	各10/袋	1,520
	604001100		ϕ 5.5 \sim ϕ 9.5 m 固定キャップは ϕ 7.0以下の時に使用して下さい。	TPE • POM	各10/袋	1,520
	600013600		ϕ 2.0 \sim ϕ 4.0mm	TPE • POM	各10/袋	1,520
	600012500		ϕ 2.0 \sim ϕ 4.0mm	TPE • POM	各10/袋	1,520
	600030600		ϕ 4.5 \sim ϕ 6.0mm	TPE	10/袋	670
	600012600		ϕ 2.0 \sim ϕ 4.0mm	TPE	10/袋	670
	600018200		ϕ 2.0 \sim ϕ 3.5mm	TPE	10/袋	670
	600022400		ϕ 2.5 \sim ϕ 3.5mm	TPE	10/袋	670
	6000087LF		φ7.0mm以下の電線を使用する時の 固定キャップです。	POM	10/袋	870

■ 600030600・600022400には固定キャップは使用出来ません。

THB405-8P•THB406-8P用 端子取付工具





Raspberry Piケース

ラックケース/ サブラック

棚板/ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス







端子取付工具を差し込む

反時計廻りに回して固定する

- 8Pの端子台を固定する際に使用する、端子台取付工具です。
- 端子台を本体に挿入した後、反時計回りにカチッと音がするまで回して下さい。
- THB405-6P・THB406-3P・THB406-6Pには使用出来ません。

型番・標準価格

技術資料/ 各種ご案内

カスタム製品

型番	材質	適合機種	標準価格(税別)
600052600	PA66GF	THB405-8P • THB406-8P	160

5

棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス

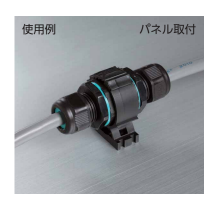
/機構部品

カスタム製品

技術資料/ 各種ご案内

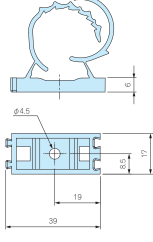
THB387・387L・391・390・400・402T・405・399Y用 固定ホルダー







- パネルやポールなどに取付けることができるオプション部品です。
- 中継コネクタを固定したい場合にご使用下さい。

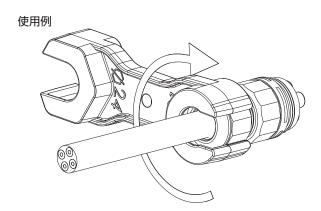


型番・標準価格

型番	材質 / 色	適合機種	標準価格(税別)
6000302CC	PA66 / ブラック	THB387・387L・391・390・400 402T・405・399Y全機種	300

THB387·391·390·400·405·406·402T·399Y用 締付工具





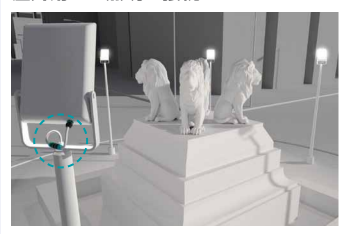
- ケーブルグランド部のキャップの締付が確実に行える専用工具です。
- ■工具が空回りするまで締付けて下さい。
- THB400-○-15、THB400-○-17、THB400-○-20シリーズには使用出来ません。

型番・標準価格

型番	材質/色	適合機種	標準価格(税別)
6000337BC	PA66GF / ブラック	THB387 · 391 · 390 · 400 · 405 · 406 · 402T · 399Y	220

防水コネクタシリーズ 製品使用例

屋外用LED照明の接続







防水・防塵 樹脂ボックス

防水・防塵 アルミ/ ステンレス ボックス



アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

メタル

Raspberry Piケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース/ サブラック

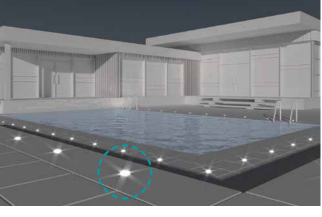
棚板/ ラックパネル

電池ホルダー/ 電池ボックス

アクセサリー /機構部長

カスタム製品

技術資料/ 各種ご案内





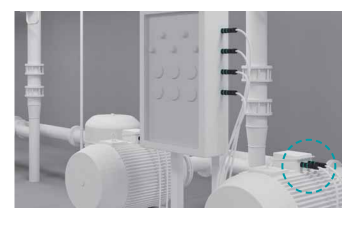






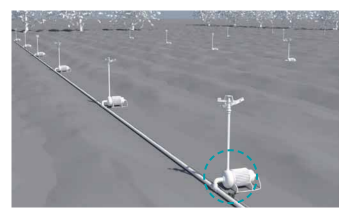


産業用モーターの接続

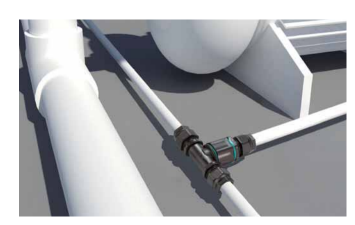


農業用スプリンクラーの分岐接続





自動化ラインの動力・センサ中継



工作機械装置



ブレーカー接続器



地下・床下の配線



型番目次/ Photo INDEX

プラスチック ケース

キャリング ケース

防水・防塵 樹脂ボックス

アルミサッシ ケース

アルミ フレーム/ ヒートシンク ケース

Raspberry Piケース

フリーサイズ ケース/ フリーサイズ パネル

ラックケース/ サブラック

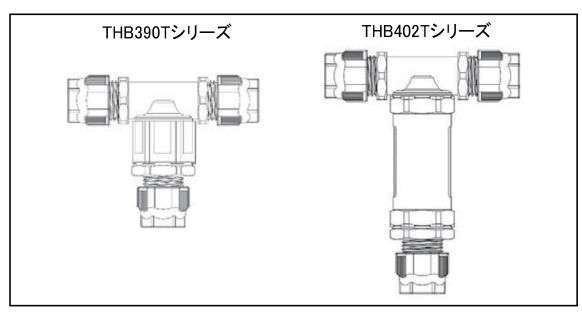
棚板/ ラックパネル

電池ホルダール電池ボックス

カスタム製品

技術資料/ 各種ご案内

THB390T・THB402Tシリーズ 取扱説明書

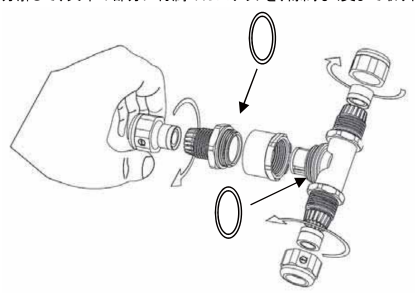


注意事項

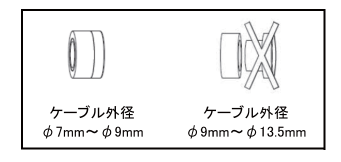
- ・電源電圧の印加中は、感電の恐れがありますので端子部に触れないで下さい。
- 電線の接続や取外しは電源を切っておこなって下さい。
- ・製品が水没する環境では使用しないで下さい。

作業手順

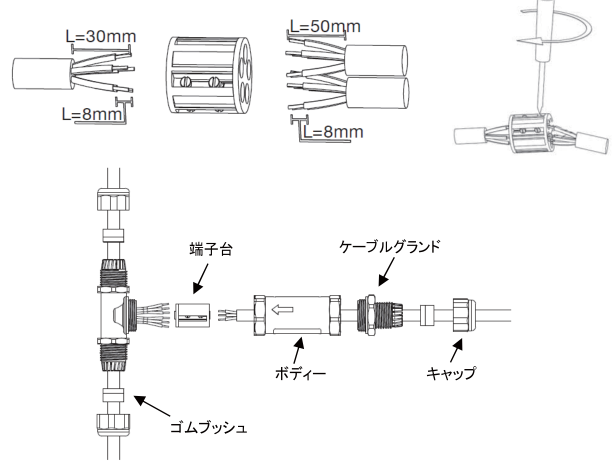
①製品を分解して、矢印の部分に付属のガスケットを、隙間なく奥まで取り付ける。



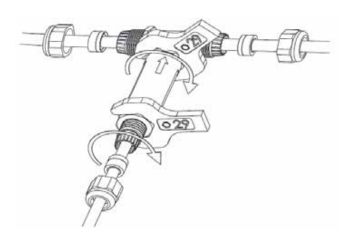
②使用するケーブル外径に合わせて、ゴムブッシュを調整する。



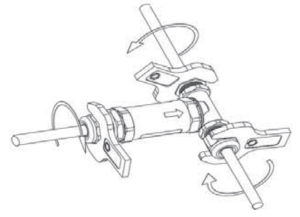
③図のように配線をして、端子ネジをマイナスドライバーにて締付ける。 ドライバー先端幅は3mmが推奨です。



④ボディーにケーブルグランドを締付ける。 ⑤ケーブルグランドのキャップを締付ける。



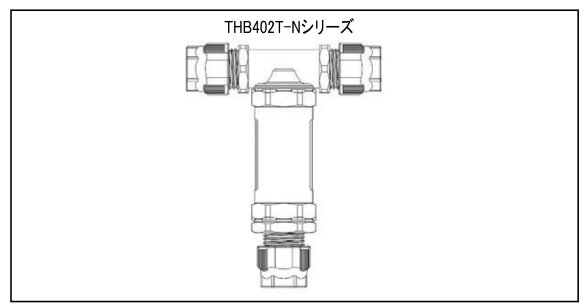
注)ボディーの溝からガスケットがズレ ないようにしっかり取付けて下さい。



注)ゴムブッシュはケーブルグランド の奥まで隙間なく入れて下さい。 注)ケーブルが動かなくなるまで キャップを締付けて下さい。

㈱タカチ電機工業 TEL 048-222-5430 www.takachi-el.co.jp

THB402T-Nシリーズ 取扱説明書

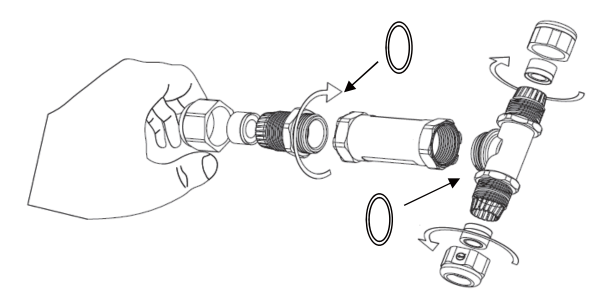


注意事項

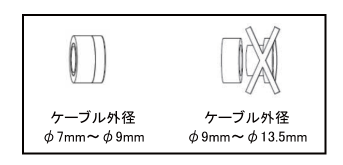
- ・電線の接続や取外しは電源を切っておこなって下さい。
- ・製品が水没する環境では使用しないで下さい。

作業手順

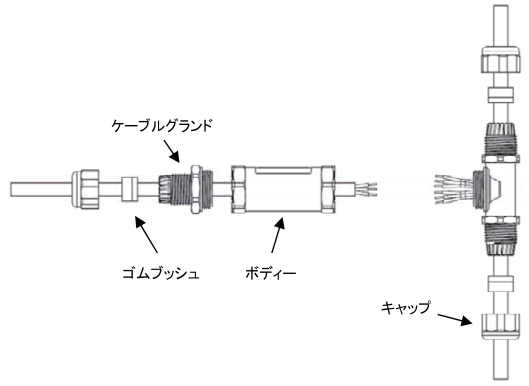
①製品を分解して、矢印の部分に付属のガスケットを、隙間なく奥まで取り付ける。



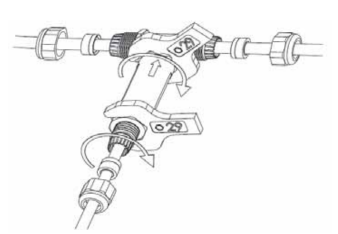
②使用するケーブル外径に合わせて、ゴムブッシュを調整する。



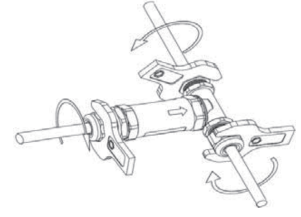
③図のようにケーブルを通して結線をする。



④ボディーにケーブルグランドを締付ける。 ⑤ケーブルグランドのキャップを締付ける。



注)ボディーの溝からガスケットがズレ ないようにしっかり取付けて下さい。



注)ゴムブッシュはケーブルグランド の奥まで隙間なく入れて下さい。

注)ケーブルが動かなくなるまで キャップを締付けて下さい。

㈱タカチ電機工業 TEL 048-222-5430 www.takachi-el.co.jp