

TGジャック用 45度アングルキャップ

仕様

TG ジャック用 45 度アングルキャップを、互換性のある UTP およびシールド付きモジュージャックと組み合わせること、壁内部などの狭い場所でもジャックにケーブルを配線しやすくなります。角度のついたワイヤーキャップは、4 ペア、22 ~ 26 AWG 100 オームのツイストペアケーブルを成端できます。また、導線の撚り戻りを防止してケーブルペアの配列を維持することによって性能の最適化を図るため、一括圧接方式を採用しています。



ワイヤーキャップは性能カテゴリを識別できるよう色分けされており、T568B 配線方式のために汎用ラベルコードが表記されています。

技術情報

チャンネルとコンポーネントの性能 [△] :	それぞれのカテゴリまたはクラスの指定されたスイープ周波数で、そのカテゴリまたはクラスの性能レベルの ANSI/TIA-568-C.2 および ISO 11801 規格のチャンネルとコンポーネントの要件を満たしています
IEC 準拠 [△] :	IEC 60603-7 に適合
RoHS 準拠:	準拠
PoE 準拠 [△] :	IEEE 802.3af / 802.3at、802.3bt タイプ 3 およびタイプ 4
UL 定格 [△] :	UL 1863 および UL 2043
使用温度:	-10° C ~ 65° C (14° F ~ 149° F)
ケーブルと導体の成端範囲:	互換性があるのは、22 ~ 26 AWG 単線または撚り線で、その絶縁体外径が最大φ1.52 mm、外被覆径がφ5.08 mm ~ 8.38 mm まで
取付面内部の深さを削減:	φ6.99 mm ケーブルの曲げ半径を適切に保つことで、ストレートキャップと比べて、壁などの取り付け面内部の深さを最大55%削減 (ストレートキャップ 27.9 mm)に対して、45 度キャップは 12.7 mm)

[△]互換性のある UTP およびシールド付きモジュージャックと組み合わせた場合。

主な機能と利点

角度のついたケーブル口:	適切な曲げ半径を維持しながら、外径の大きなケーブルを壁内部などの狭い場所にあるモジュージャックに配線することが可能。さらに、隣り合わせに位置する複数のモジュージャックでも使用可能
リバーシブル設計:	上下用・左右用どちらのキャップも、互換性のあるモジュージャックに上下・左右どちらの挿入方向になるようにも成端可能。上下用もしくは左右用、どちらの方向にケーブル配線する場合でも、それぞれ一つのキャップで対応可能
互換性:	バンドウイットほとんどの Mini-Com™ UTP およびシールド付きモジュージャックと互換
経済的:	45 度アングルキャップは、新規または既存で取り付けられている互換性のあるモジュージャックに簡単に取り付けることができ、新規のモジュージャックの購入は不要
高度な Giga-TX 技術:	導線の撚り戻りをなくして性能を最適化し、取り付けにかかる時間と費用を削減
一貫した成端設計:	バンドウイットの最も一般的な Mini-Com™ UTP およびシールド付きモジュージャックと同一の導体管理と成端方式を採用することで、新たな技術の習得不要で、素早い現場成端を実現
成端工具:	TGSJT 成端工具は、上下・左右どちらの 45 度アングルキャップにも使用可能。重要な内部コンポーネントに衝撃を与えないためらかな前方押し出しにより導体を完全に成端するため、最大限の信頼性を実現

用途

45 度アングルキャップは、モジュージャックからケーブルに角度を付けて引き出す場合や、ユニット家具やレースウェイ、壁付けアウトレットのようなスペースが限られた場所で、互換性のある TX6A、TX6 PLUS、および TX5e Mini-Com™ UTP およびシールド付きモジュージャックと共に使われます。45 度キャップは、オフィスやファニチャー

用途での実装が拡大しているカテゴリ 6A 配線での使用に特に適しています。これは、45 度の配線角度が、カテゴリ 6A の太径や大きな曲げ半径に適しているためです。45 度アングルキャップは、高密度のケーブル配線にも役立ちます。この場合、水平方向のケーブル束線を最大50%削減し、ケーブルを経路に直接送り込み、ケーブル管理を容易にします。

45 度アングルキャップ UTPモジュージャック用

上下用 45 度キャップ	
TX6A™:	CJUDCAPBU-%
TX6™ PLUS:	CJUDCAPIW-%
TX5e™:	CJUDCAPRD-%
左右用 45 度キャップ	
TX6A™:	CJLRCAPBU-%
TX6™ PLUS:	CJLRCAPIW-%
TX5e™:	CJLRCAPRD-%

互換性があるMini-Com™ UTPモジュージャック

Mini-Com™ UTP モジュージャック	
TX6A™:	CJ6X88TG*
TX6™ PLUS:	CJ688TG*
TX5e™:	CJ5E88TG*
Mini-Com™ スプリングシャッター付き UTP モジュージャック	
TX6A™:	CJH6X88TG*
TX6™ PLUS:	CJH688TG*
TX5e™:	CJH5E88TG*

45 度アングルキャップ シールド付きモジュージャック用

上下用 45 度キャップ	
TX6A™:	CJSUDCAPBU-%
TX6™ PLUS:	CJSUDCAPIW-%
TX5e™:	CJSUDCAPRD-%
左右用 45 度キャップ	
TX6A™:	CJSLRCAPBU-%
TX6™ PLUS:	CJSLRCAPIW-%
TX5e™:	CJLRCAPRD-%

互換性があるMini-Com™ UTPモジュージャック

Mini-Com™ UTP モジュージャック	
TX6A™:	CJ6X88TG*
TX6™ PLUS:	CJ688TG*
TX5e™:	CJ5E88TG*
Mini-Com™ スプリングシャッター付き UTP モジュージャック	
TX6A™:	CJH6X88TG*
TX6™ PLUS:	CJH688TG*
TX5e™:	CJH5E88TG*

工具およびアクセサリ

成端工具:	TGSJT
ニッパー:	CWST
ワイヤーストリッパー:	CJAST

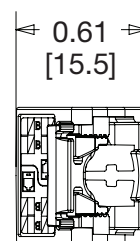
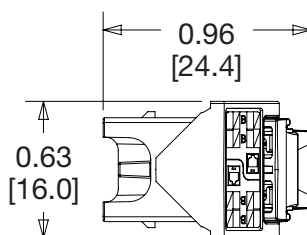
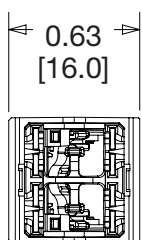
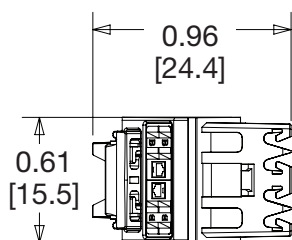
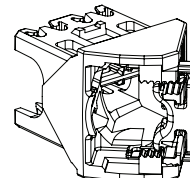
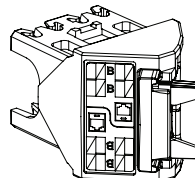
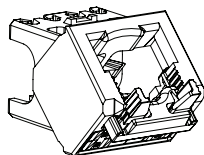
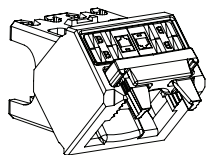
% = 梱包数 (X = 10、C = 100)

*ケーブル色を指定するには、部品番号の末尾に IW (オフホワイト)、EI (アイボリー)、IG (ライトグレー)、AW (アーケティックホワイト)、BL (黒)、BU (青)、RD (赤)、BU (青)、GR (緑)、OR (オレンジ)、BR (茶)、GD (ゴールド)、LB (ライトブルー)、PK (ピンク)、または VL (紫) を追加します。

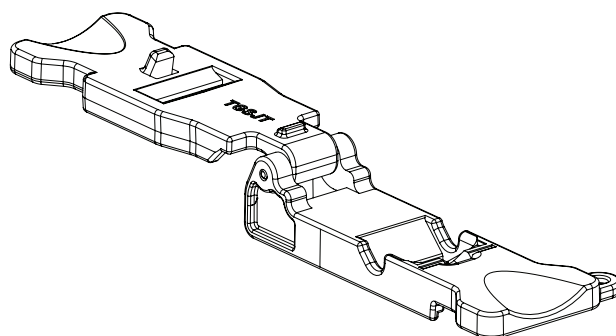
TG ジャック用 45 度キャップ

上下用 45 度キャップ
CJUDCAPBU-^、CJUDCAPIW-^、CJUDCAPRD-^
(取扱説明書 PN610 参照)

左右用 45 度キャップ
CJLRCAPBU-^、CJLRCAPIW-^、CJLRCAPRD-^
(取扱説明書 PN609 参照)



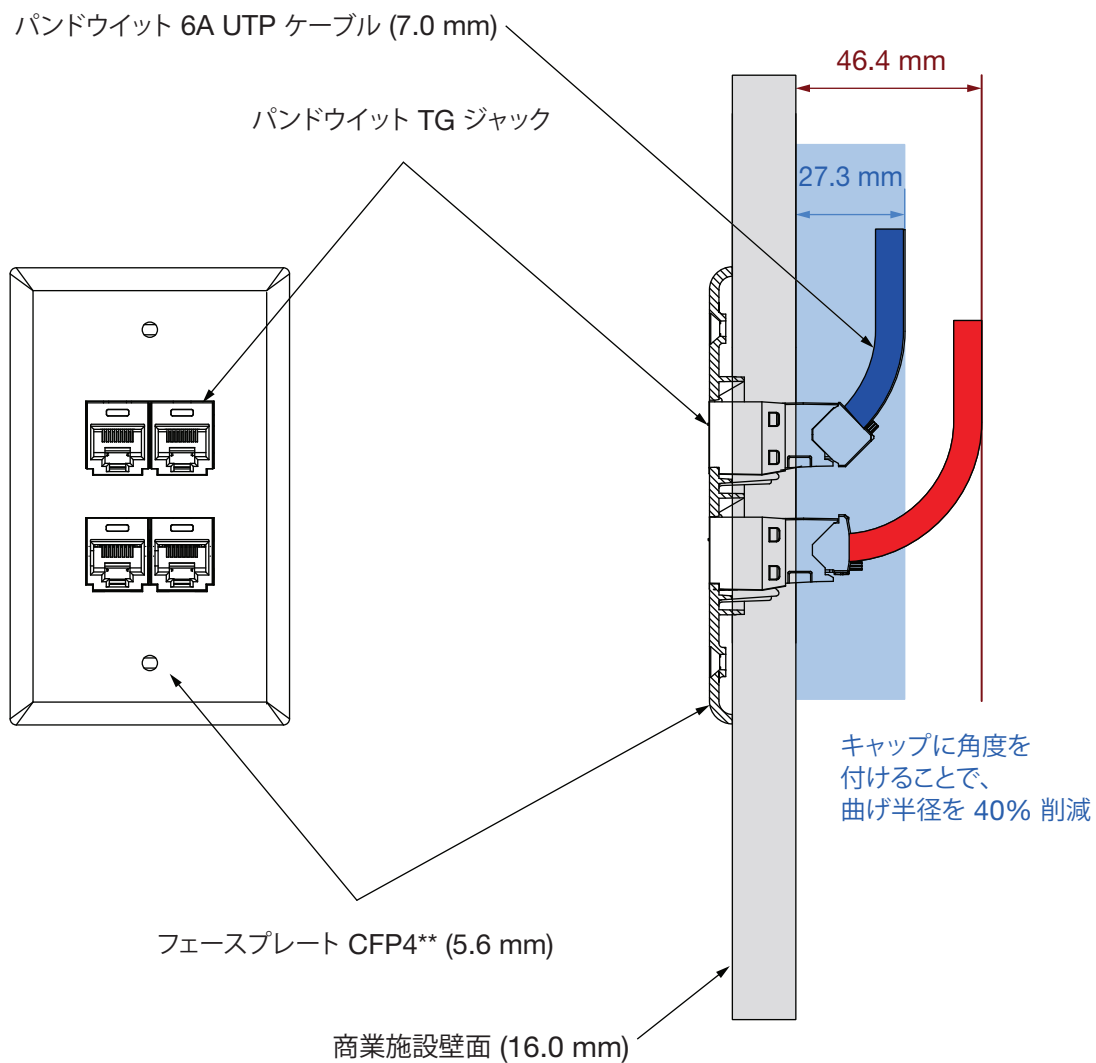
TGSJT 成端工具
(45 度キャップの成端に必要)



寸法はインチ単位です。(括弧内の寸法はミリ単位)

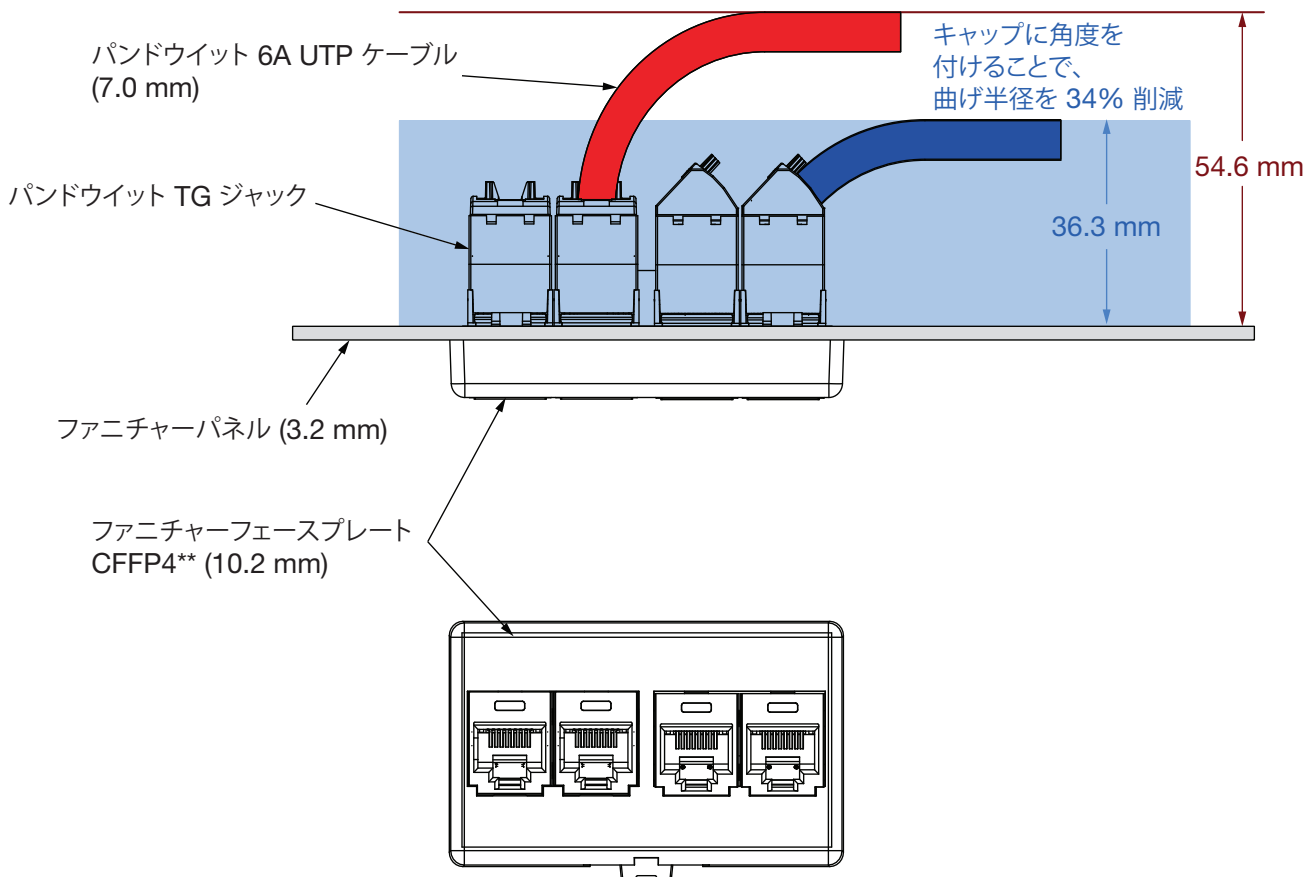
TG ジャック用 45 度キャップ

《 上下用 45 度キャップ 》
一般的な壁付けアウトレット用途のスペースを削減



TG ジャック用 45 度キャップ

《 左右用 45 度キャップ 》
一般的なファニチャー用途のスペースを削減



世界各地の支社および営業所

PANDUIT CANADA
オンタリオ州、マーカム
cs-cdn@panduit.com
電話: 800.777.3300

PANDUIT EUROPE LTD.
英国、ロンドン
cs-emea@panduit.com
電話: 44.20.8601.7200

PANDUIT SINGAPORE PTE.LTD.
シンガポール
cs-ap@panduit.com
電話: 65.6305.7575

PANDUIT JAPAN
日本、東京
cs-japan@panduit.com
電話: 81.3.6863.6000

PANDUIT LATIN AMERICA
メキシコ、グアダハラ
cs-la@panduit.com
電話: 52.33.3777.6000

PANDUIT AUSTRALIA PTY.LTD.
オーストラリア、ビクトリア
cs-aus@panduit.com
電話: 61.3.9794.9020

パンドウイト製品の保証については、www.panduit.com/warranty をご覧ください。

詳しい情報は

<http://www.panduit.co.jp/> にお問い合わせください。
カスタマーサービスのメールアドレス: jpn-toiwase@panduit.com
電話: 03-6863-6060

PANDUITTM

©2017 Panduit Corp.
ALL RIGHTS RESERVED.
COSP406--SA-JPN
4/2017