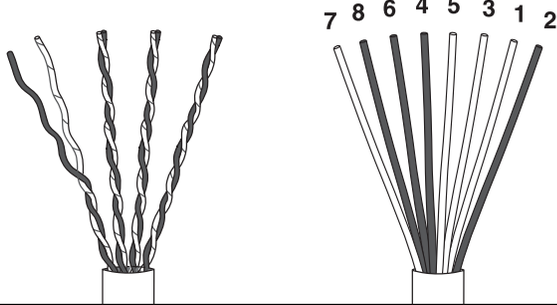


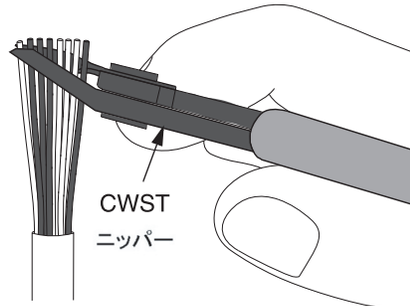
### 成端手順

- 1** 外被覆を 40mm ほど剥き、各ツイストペア線を真直ぐに伸ばす。  
カラーコード結線仕様に従って各導線の順番を整える。

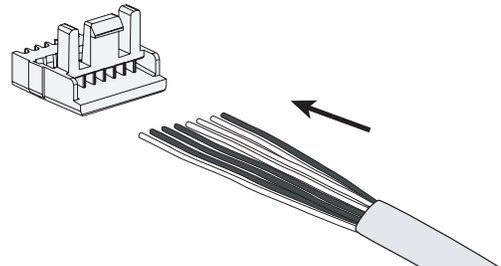


カラーコード結線仕様					
T568A			T568B		
2	緑	R3	2	橙	R2
1	白/緑	T3	1	白/橙	T2
3	白/橙	T2	3	白/緑	T3
5	白/青	T1	5	白/青	T1
4	青	R1	4	青	R1
6	橙	R2	6	緑	R3
8	茶	R4	8	茶	R4
7	白/茶	T4	7	白/茶	T4

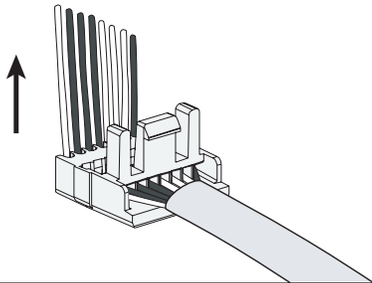
**2**



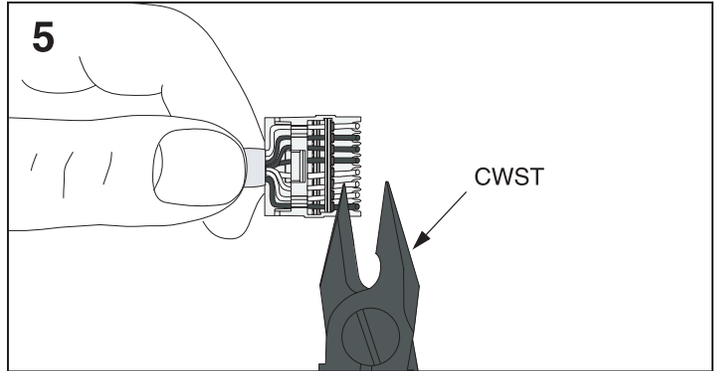
**3**



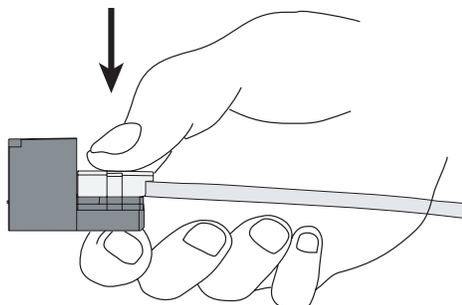
**4**



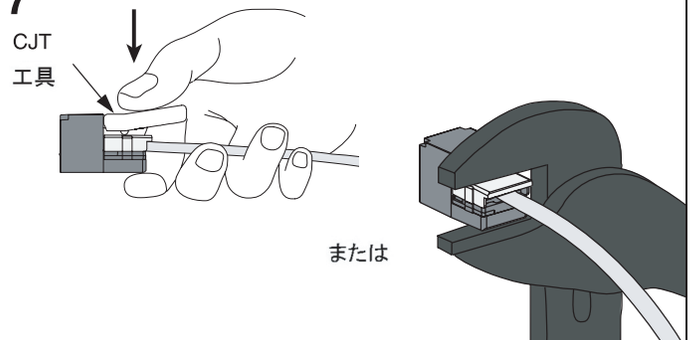
**5**



**6**

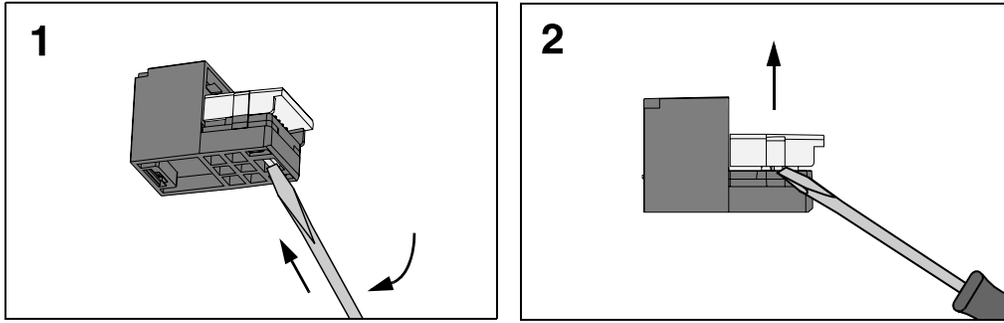


**7**

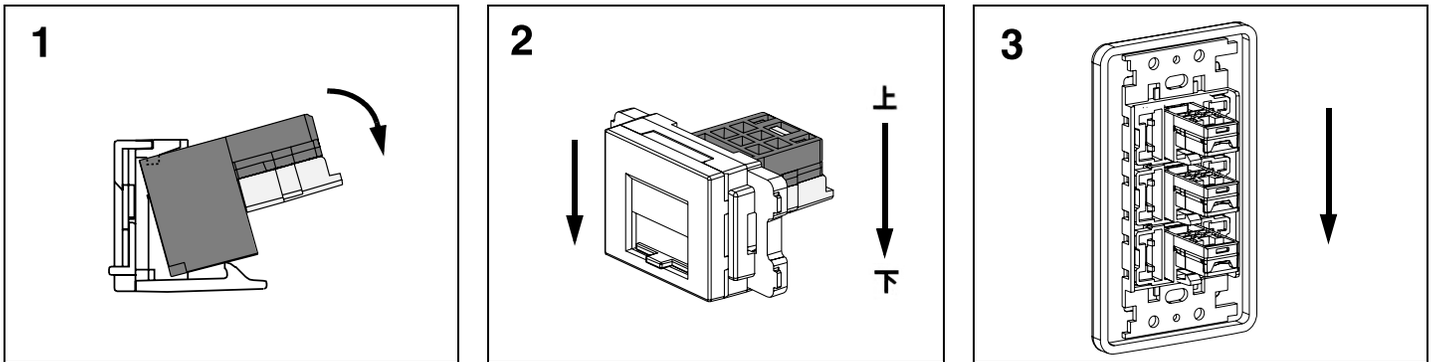


※色コード：部品番号\*\*に下記の中から色コードを選んでご注文ください。RD (赤), BU (青), YL (黄), GR (緑)

キャップ取外し手順



JISプレート用アダプタ取付手順



ジャック前面の凹みをアダプタの凸部に  
合わせ矢印の方向へ押し下げます。

取付けの際はシャッターの向きに  
注意してください。

プレート取付枠に組み込んでください。  
完成時にコンタクトが上部になるように  
注意してください。

内部結線仕様	
カテゴリ5E ショートジャック	
ジャック 端子番号	圧接部 端子番号
1	2
2	1
3	3
4	5
5	4
6	6
7	8
8	7

ジャック端子番号



注意：

- 仕様の性能を引き出すには、JIS X 5150 の施工ガイドラインに従ってください。
- モジュージャックは 22 ~ 24AWG で導体絶縁径 1.2mm の単線が使用できます。
- モジュージャックは最小 10 回の再成端ができます。
- 性能や技術的なお問い合わせは、ネットワーク製品グループへご連絡ください。  
全てのワイヤリングアクセサリと同様に、下記の概念に従ってください。

- 雷や嵐の中では通信ケーブルの施工は行わない。
- 特に水場で使用できるよう設計されたコネクタを除き、濡れた場所での通信ケーブルの施工は行わない。
- 通信ラインがネットワークインターフェースから切り離されている時以外は、導線や端子を手で触れない。
- 通信ケーブルの施工や修理の際には警告文をよく読み、行ってください。

技術的なお問い合わせ  
パンドウイト カスタマーサービス

**PANDUIT**  
www.panduit.co.jp

jpn-toiawase@panduit.com