

STX M12x1 CP X-coded Cat.6A J80026A0100加工手順書

コネクタ加工手順書 (WEB上で加工の動画を公開しております。www.telegaertner.com)

70
50
15
5
0
mm

1 本体 ▲分解禁止※1 ワイヤーマネージャ ケーブルグランド

ケーブル外径が7.7~9.0mmの場合はケーブルグランド内部のシーリングを使用します

ケーブル外径 φ5.5~6.7mm用 ケーブルシーリング ケーブル外径 φ6.7~7.7mm用

2 ケーブルグランドをケーブルに通します

ケーブル外径に合ったケーブルシーリングを選んで通します
外径が7.7~9.0mmの場合はケーブルシーリングは不要です

3 S/FTP

min. 40 mm ジャケット剥き出し長
min. 1.6 inch

編組線をほぐします
ジャケットの先端で回転させてまとめます

4

ケーブルカットA側 ~ 0.24 inch ~ 6 mm

ケーブルカットB側 ~ 0.24 inch ~ 6 mm

~ 13 mm ~ 0.5 inch

A側
B側

5

ワイヤーマネージャのカラーコードの部屋にベアをそれぞれ挿入します

6

シールドカバーを倒して編組線に接触させます

7

ベア線の燃りをほぐします

8

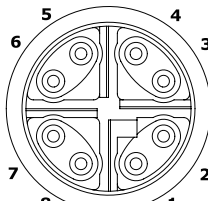
各ワイヤーをカラーコードの溝に押し込みます

9

各ベアが十字シールドで分割されていることを確認します

0.3mm以上ワイヤーが残らないようにカットします

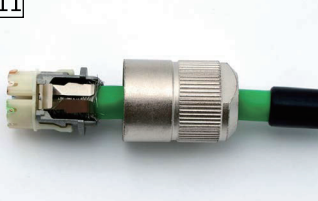
10 X-coded



コネクタ結線

| カラーコード | ピン番号 |
|--------|------|
| 白橙 | 1 |
| 橙 | 2 |
| 白緑 | 3 |
| 緑 | 4 |
| 白茶 | 5 |
| 茶 | 6 |
| 白青 | 7 |
| 青 | 8 |

11



12

部品の固定位置を間違えないように注意してください

ワイヤーマネージャのシールドカバーと本体の位置を合わせます

13

ケーブルグランドを矢印の方向に押し込みます

ケーブルグランドを少し回転させて固定させます

14

ケーブルシーリングをケーブルグランドの中に滑り込ませます

この部分は絶対に緩めないでください

15

本体をAF17スパナで動かないように固定します

※本体のAマークより左側にスパナを当てると、本体の分解につながります。
AF15スパナでケーブルグランドを回して止まるまで締め付けます

16

Femaleとの場合はAF18スパナを使用して0.6Nmで締め付けます

この部分は絶対に緩めないでください

AF18スパナ : N80050A0001

手順を戻す場合はケーブルグランドをAF15スパナで緩めます

※本体のAマークより左側にスパナを当てると、本体の分解につながります。

ケーブルグランドを外すことができます

D B85030A0305b 8.09.2014 © by Telegärtner