

3M™ ミニ・クランプコネクタシリーズ ワイヤーマウント コモンソケット Y 分岐コネクタ

e-con 準拠

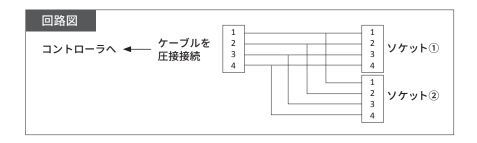
ミニ・クランプ プラグコネクタを2つ接続する事で、 1対2分岐ができるソケットコネクタです。

AWG #20-26 をカバーし、

フリーハンギング/パネル固定にも対応します。



標準タイプ パネルマウントタイプ



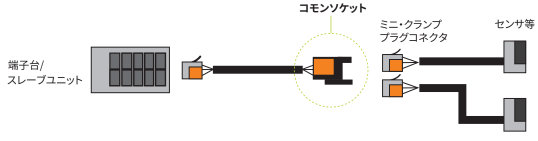


メリット

- ●2本圧着などの特殊加工をせずに信頼性の高い分岐配線が設計できます。
- 電源配線を削減する事で、スレーブユニットの使用点数を削減・効率化できます。
- ケーブルを減らす事で軽量化・省スペース化ができます。
- センサを追加する際の配線・工数を削減できます。

用途例

- 投受光センサ、シリンダスイッチなどペアで使うセンサの配線における電源分岐
- 複数のセンサをAND/OR接続にする配線での信号・電源分岐
- 電源24Vの分岐配線



※プラグコネクタはAWG #20-28までご使用になれます。

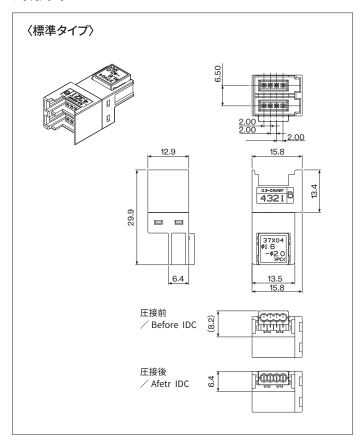
ミニ・クランプコネクタは業界デファクトスタンダード \mathcal{C} -con (Easy & Economy Connector) に準拠しています。

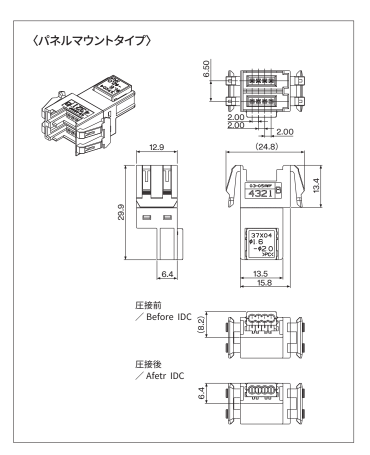
€-con は主要なコントローラーメーカー、センサーメーカーおよびコネクタメーカーで検討・推進しているセンサーコネクタ標準です。 その目的は従来センサーコネクタの諸課題を解決することにあります。

製品仕様

定格	項目	規格		
	電圧	AC/DC 32V以下		
	電流	最大 3.0A		
	使用温度範囲	-20 ~ 85°C (1A 通電時) / -20 ~ 75°C (2A 通電時) / -20 ~ 60°C (3A 通電時) ※結露・水滴無きこと		

外形図





製品ラインナップ

	被覆外径	標準タイプ	パネルマウントタイプ	ボディ色	
導体サイズ					カバー色
AMC2C 24	ф 0.8-1.0mm	37C04-3101-000 FL	37C04-3101-0P0 FL	黒	赤
AWG26-24 (0.14-0.3mmSQ 未満)	φ 1.0 - 1.2mm	37C04-3122-000 FL	37C04-3122-0P0 FL		黄
(0.14 0.311113 (3)()()()()	φ 1.2 - 1.6mm	37C04-3163-000 FL	37C04-3163-0P0 FL		オレンジ
AMC22 20	φ 1.0 - 1.2mm	37C04-2124-000 FL	37C04-2124-0P0 FL		緑
AWG22-20 (0.3-0.5mmSQ)	φ 1.2 - 1.6mm	37C04-2165-000 FL	37C04-2165-0P0 FL		青
(0.5 0.5111115Q)	φ 1.6-2.0mm	37C04-2206-000 FL	37C04-2206-0P0 FL		グレー

各種数値は参考値であり、保証値ではありません。仕様及び外観は、予告なく変更されることがありますのでご了承ください。本書に記載してある事項、技術上のデータ並びに推奨は、すべて当社の信頼している実験に基づいていますが、その正確性若しくは完全性について保証するものではありません。使用者は使用に先立って製品が自己の用途に適合するか否かを判断し、それに伴う危険と責任のすべてを負うものとします。売主及び製造者の義務は、不良であることが証明された製品を取り替えることに限定され、それ以外の責任は負いません。本書に記載されていない事項若しくは推奨は、売主及び製造者の役員が署名した契約書によらない限り、当社は責任を負いません。
3Mは、3M社の商標です。



スリーエム ジャパン株式会社 電力・電子ソリューション事業部 http://www.mmm.co.jp/electrical/ カスタマーコールセンター 製品のお問い合わせはナビダイヤルで 0570-012-321

カタログ等各種資料の請求はFAXで **00**。**0120-282-369** 24時間受付/年中無休