

[CM]CLNシリーズ Cat5E, Ethernet, EtherCAT

産業用LANケーブル(難燃)(2重シールド付)

特徴

- リスティング規格対応 NFPA70 TYPE CM
- UL機器内配線用 AWM 20276
- 編組シールド^{*}+アルミミネートテープ^{*}を使用した2重シールド^{*}
- RoHS2対応
- 垂直難燃試験 VW-1合格
- 2重シールド^{*}構成の為、ノイズ^{*}対策に有効です。

線芯識別

対番号	1	2	3	4
第一線芯	白/青ライン	白/橙ライン	白/緑ライン	白/茶ライン
第二線芯	青	橙	緑	茶

[CM][CLN(Y)-TC/5E(ALSB)

※燃り線仕様

サイズ 4P X 26AWG

導体	材質	軟銅線
	構成 本/mm	7/0.16
	外径 nmm	0.48
絶縁体	材質	架橋PE
	厚さ mm	0.2
	外径 mm	0.88
遮蔽	1	AL/PETテープ [*]
遮蔽	2	スズメッキ軟銅編組
	編組構成	0.10mm

シース材質	耐熱PVC
ケーブル外径 mm	約 6.2mm
標準 条長	200m 束巻
標準在庫色	黒灰白黄青空
受注製作色	赤緑茶橙桃若草紫

[CM][CLN-TC/5E(ALSB)

※単線仕様

サイズ 4P X 24AWG

導体	材質	軟銅線
	構成 本/mm	1/0.51
	外径 nmm	0.51
絶縁体	材質	架橋PE
	厚さ mm	0.23
	外径 mm	0.98
遮蔽	1	AL/PETテープ [*]
遮蔽	2	スズメッキ軟銅編組
	編組構成	0.10mm

シース材質	耐熱PVC
ケーブル外径 mm	最大約 6.6mm
標準 条長	200m 束巻
標準在庫色	黒灰
受注製作色	白黄青空赤緑茶橙桃若草紫