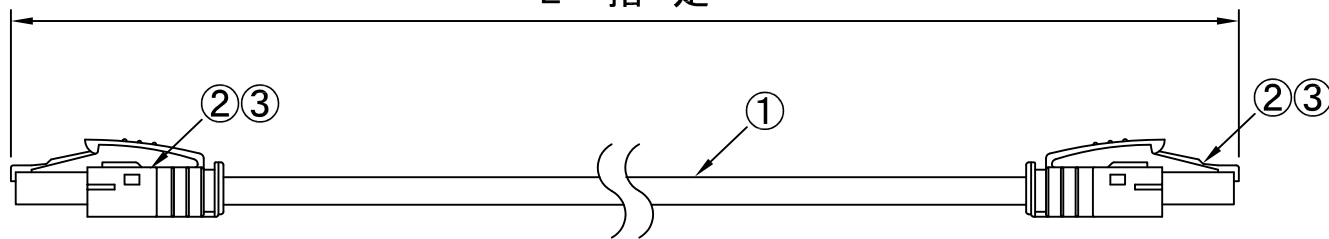


L = 指定



EIA/TIA 568B
ストレート結線

RJ45
モジュラープラグ

RJ45
モジュラープラグ

白/橙	1	1	白/橙
橙	2	2	橙
白/緑	3	3	白/緑
青	4	4	青
白/青	5	5	白/青
緑	6	6	緑
白/茶	7	7	白/茶
茶	8	8	茶
シールド	S	S	シールド

標準公差

指定(L)長	公差
L < 10m	+100mm、-0mm
10m ≤ L	L長の±1%

※L=10m以上の長尺物は、電線メーカーのレングスを基準

～ケーブル仕様～

- ・Cat5e対応
- ・UL規格対応:c(UL)UL444 CM
- ・導体:より線(7/0.16)
- ・シールド:アルミテープ+編組シールド
- ・シース材:難燃・耐油・耐熱ビニル
- ・シース色:空
- ・標準ケーブル外径:6.0mm

※ケーブルの最大長は70mまでとします。

③	ブーツ	H86011A0006		2	(黒)
②	RJ45モジュラープラグ	J00026A0165		2	8極8芯 シールド付
①	SF/UTPケーブル	IETP26-SB		指定	空色
品番	品名	型番	メーカー名	個数	備考

		第三角法 3RD ANGLE PROJECTION	承認	検図	名称	EtherNet/IP, EtherCAT対応 Cat.5e シールドパッチコード (両端モジュラープラグ付) FLAN-LDP-LDP-22333-□M	変更回数 1
		尺度 free	設計 H27.06.16	製図 H27.06.16	図面番号 標準品 参考図面		
		単位 mm	谷野	谷野			
1	UL規格表記変更	H27.10.02 中村	大洋電機株式会社 TAIYO ELECTRIC CO.,LTD.				
改定	内容	改定日					