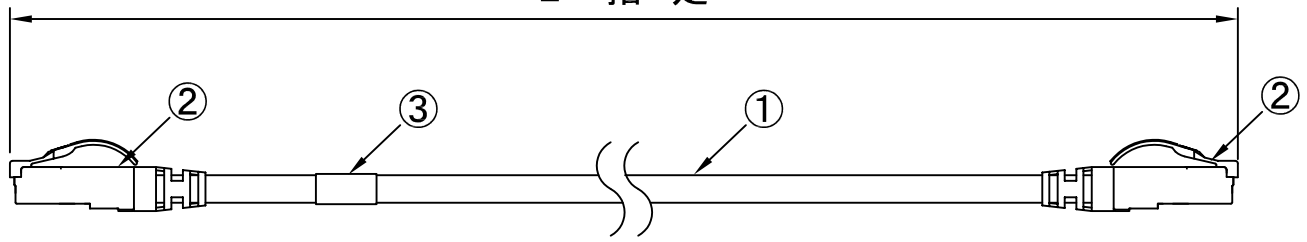


L = 指定



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 < 1m	+40mm、-0mm
1m ≤ L < 10m	+100mm、-0mm
L = 10m	L長の±1%

～ケーブル仕様～

- ・Cat5e対応
- ・UL20276(80°C,30V)対応
- ・導体:より線(25/0.07)
- ・シールド:編組シールド
- ・シース:非鉛耐油耐柔軟性ビニルシース
- ・シース色:黒
- ・標準ケーブル外径:5.0mm
- ・難燃仕様:UL 758, 1581, 2556(VW-1)

※ケーブルの最大長は10mまでとします。

③	mチューブ			1		
②	RJ45モジュラープラグ			2	8極8芯 シールド付	
①	S/UTP細径ケーブル	25234	AWG28×4P-SB	指定	黒色	
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	産業用イーサネット対応 Cat.5e 細径シールドパッチコード (両端モジュラープラグ付) FLAN-NSP-NSP-25234-□M
		尺度 free	設計 H27.09.18	製図 H27.09.18		
		単位 mm	谷野	中村		
1	公差表修正	H27.11.11	中村			
改定	内容	改定日		標準品 参考図面		変更回数 1

大洋電機株式会社  
TAIYO ELECTRIC CO.,LTD.

図面番号

標準品 参考図面

1