

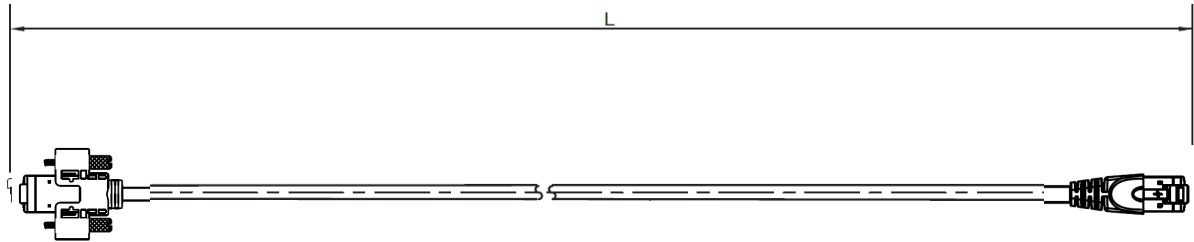
# 製品仕様書

SF/UTP 高屈曲パッチコード  
スクリューロック横RJ45/RJ45プラグ Cat.5e 黒

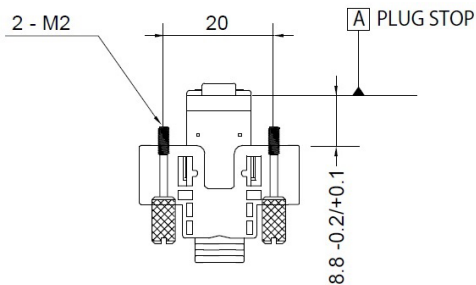
2023年11月

日本テレガートナー株式会社

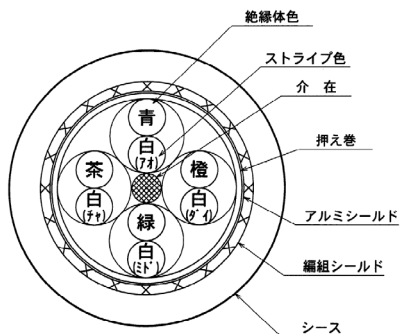
本仕様書は SF/UTP 高屈曲パッチコード スクリューロック横RJ45/RJ45プラグ Cat.5e 黒に適用する。



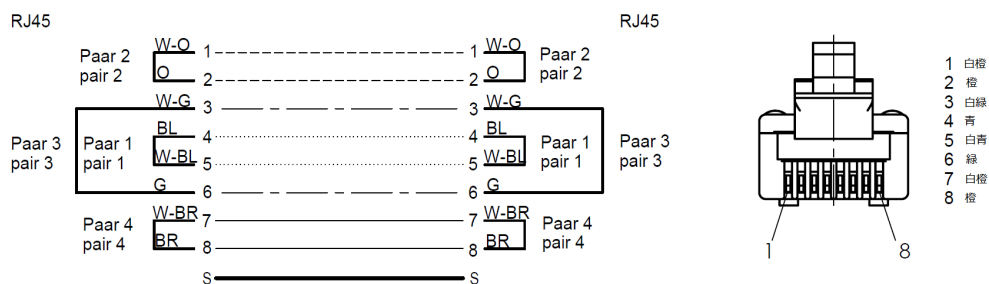
### スクリューロック RJ45 コネクタ寸法



### ケーブル構造



### 結線



テクニカルデータ	
コネクタ規格 (スクリューロック)	-
コネクタ規格 (RJ45 プラグ)	IEC 60603-7-51
<b>機械特性</b>	
挿入力	≤30N
勘合回数	≥750 回
<b>製品材質</b>	
コネクタハウジング	ポリカーボネート(UL94 V0)
コンタクトピン	リン青銅(金メッキ)
シールド	真鍮(ニッケルメッキ)
スクリューロックブーツ	ポリカーボネート(UL94-V0)
ネジ	金属
ケーブルブーツ	PVC 黒
ケーブルジャケット	PVC 黒 (UL STYLE20276)
導体	AWG25 (37/0.08)
ケーブル外径	6.8mm +/-0.2mm
ケーブル印字	SK-STP5E UL AMW STYLE 20276 VW-1 80°C 30V E74038 SANYO
RoHS	Directive 2011/65/EU (RoHS2)
<b>環境特性</b>	
<b>保護等級</b>	
防水性能	IP2X
防塵性能	IPX0
<b>気候特性および化学特性</b>	
使用温度範囲(稼働時)	-20°C~+60°C
使用温度範囲(設置時)	0°C~+50°C
曲げ半径(可動部)	ケーブル外径 x8
曲げ半径(固定部)	ケーブル外径 x4
<b>伝送特性</b>	
通信速度	1 ギガビットイーサネット
カテゴリー	Cat.5e (ANSI/TIA-568)
PoE 対応	PoE+ according to IEEE 802.3at

#### 製品一覧

製品番号	製品	長さ
LC0002A0030	SF/UTP 高屈曲ハッチコード スクリューロック横 RJ45/RJ45 プラグ Cat.5e 黒 3m	3m
LC0002A0050	SF/UTP 高屈曲ハッチコード スクリューロック横 RJ45/RJ45 プラグ Cat.5e 黒 5m	5m
LC0002A0070	SF/UTP 高屈曲ハッチコード スクリューロック横 RJ45/RJ45 プラグ Cat.5e 黒 7m	7m
LC0002A0100	SF/UTP 高屈曲ハッチコード スクリューロック横 RJ45/RJ45 プラグ Cat.5e 黒 10m	10m
LC0002A0150	SF/UTP 高屈曲ハッチコード スクリューロック横 RJ45/RJ45 プラグ Cat.5e 黒 15m	15m