

File	1	細径 Cat5e	産業用イーサネットパッチコード [FLAN] 柔軟シース【固定部:撚線】 Cat5e UL仕様 (黒色)	2026年1月
------	---	-------------	---	---------

細径(5.0mm) 微可動部 [各種自動機・工作機械・産業ロボット向]

STP	細径(5.1mm) CAT5e (SASB: AL+編組) 二重シールドタイプ
-----	---

特長	UL20276	耐油・難燃	黒/黄色外被	固定・撚線	オープンNW対応
----	---------	-------	--------	-------	----------

★推奨品	EtherCAT対応	CC-Link IEF 推奨	EtherNet/IP対応
------	------------	----------------	---------------

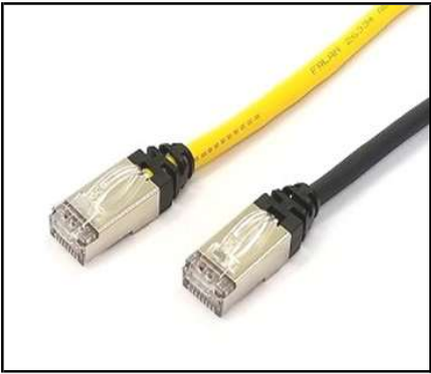
細径(外径5.1mm)で柔軟仕様の為、狭小間や盤内等の配線に最適

品番	外径	AWGサイズ	遮蔽	対数	規格・条長	使用環境
26334	シース径	AWG28	軟銅編組+アルミ	4P	UL20276	U字移動
固定用	5.1mm	7/0.127mm	SASB(二重)	8芯	最大長(10m)	2000回

注文形式	FLAN	NSP	NSP	26334	□□・□M
------	------	-----	-----	-------	-------

製造発売元 産業STP 左RJ45 右RJ45 電線品番 使用条長(L)M
 大洋電機株式会社 基本型番 プラグ プラグ

■ 柔軟・細径により 最少条長単位は200mmから製作可能です。(1m未満の公差は+40mm-0mm)

<p>シース色(黒色・黄色):標準色です。</p>  <p>仕様書・オプションについては 事前 にお問合せ願います。</p> <p>製品は1本から指定長にて製作致します</p> <p>全数テスター検査出荷です</p>	
---	--

File	2	標準径 Cat5e	産業用イーサネットパッチコード (FLAN) 【固定部:撚線】 Cat5e UL仕様 (橙色)	2026年1月
------	---	--------------	--	---------

微可動部用 [物流管理倉庫・生産設備工場内配線向]

STP	標準径(6.0mm) CAT5e (SASB: AL+編組) 二重シールドタイプ
-----	--

特長	UL444CM	耐油・難燃	耐熱・RoHS2	固定用・撚線	オープンNW対応
----	---------	-------	----------	--------	----------

EtherCAT対応	CC-Link IEF 推奨	EtherNet/IP 対応
------------	----------------	----------------

ケーブル番号	外径	AWGサイズ	遮蔽	対数	規格・条長	使用環境
22353	シース径	AWG26	軟銅+アルミ	4P	UL444CM	U字移動
固定用	6.0mm	7/0.16mm	SASB(ダブル)	8芯	最大長(60m)	1000回

注文形式	FLAN	LDP	LDP	22353	□□・□M
------	------	-----	-----	-------	-------

製造発売元 産業STP 左RJ45 右RJ45 電線品番 使用条長(L)M
 大洋電機株式会社 基本型番 プラグ プラグ

シース標準色(橙色)	
仕様書・オプションについては 事前 にお問合せ願います。	
製品は1本から指定長にて製作致します	
全数テスター検査出荷です	

File	3	標準径 Cat5e	産業用イーサネットパッチコード (FLAN) 【固定部:撚線】 Cat5e UL仕様 (空色)	2023年8月
------	---	--------------	--	---------

微可動部用 [物流管理倉庫・生産設備工場内配線向]

STP	標準径(6.0mm) CAT5e (SASB: AL+編組) 二重シールドタイプ
-----	--

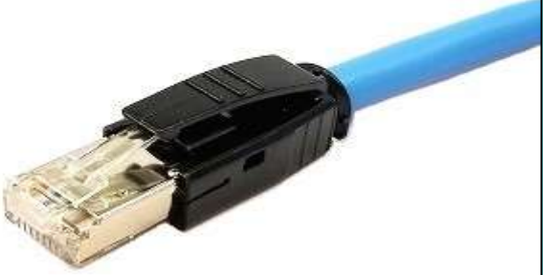
特長	UL444CM	耐油・難燃	耐熱・RoHS2	固定用・撚線	オープンNW対応
----	---------	-------	----------	--------	----------

EtherCAT対応	CC-Link IEF 対応	EtherNet/ I P 対応
------------	----------------	------------------

ケーブル番号	外径	AWGサイズ	遮蔽	対数	規格・条長	使用環境
22333	シース径	AWG26	軟銅+アルミ	4P	UL444CM	U字移動
固定用	6.0mm	7/0.16mm	SASB(ダブル)	8芯	最大長(60m)	1000回

注文形式	FLAN	LDP	LDP	22333	□□・□M
------	------	-----	-----	-------	-------

製造発売元 産業STP 左RJ45 右RJ45 電線品番 使用条長(L)M
 大洋電機株式会社 基本型番 プラグ プラグ

<p>シース標準色(空色)</p> <p>仕様書・オプションについては 事前 にお問合せ願います。</p> <p>製品は1本から指定長にて製作致します</p> <p>全数テスター検査出荷です</p>	
---	--

File	4	標準径 Cat6A	産業用イーサネットパッチコード (FLAN) 【固定部:撚線】 10Gbps ギガ対応 UL仕様 (黒色)	2026年1月
------	---	--------------	--	---------

10G対応 微可動部 [物流管理倉庫・生産設備工場内配線向]

STP	標準径(6.5mm) CAT6A (SASB: AL+編組) 二重シールドタイプ
-----	--

特長	耐油・RoHS2	難燃 VW-1	UL758(20276)	オープンNW対応
----	----------	---------	--------------	----------

EtherCAT適合	CC-Link IEF 対応	EtherNet/ I P 対応
------------	----------------	------------------

ケーブル番号	外径	AWGサイズ	遮蔽	対数	規格・条長	使用環境
42334	シース径	AWG26	軟銅+アルミ	4P	UL758(20276)	U字移動
固定用	6.5mm	7/0.16mm	SASB(ダブル)	8芯	最大長(60m)	1000回

注文形式	FLAN	LDP	LDP	42334	□□・□M
------	------	-----	-----	-------	-------

製造発売元 産業STP 左RJ45 右RJ45 電線品番 使用条長(L)M
 大洋電機株式会社 基本型番 プラグ プラグ

シース色(黒)

仕様書・オプションについては 事前
にお問合せ願います。

製品は1本から指定長にて製作致します

全数テスター検査出荷です

