

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

固定部用 [物流管理倉庫・生産設備工場内配線向]

STP	標準径(6.6mm) CAT5e (SASB: AL+編組) 二重シールドタイプ
-----	--

特 長	UL20276	耐油・難燃	耐熱・RoHS2	固定部	オープンNW対応
-----	---------	-------	----------	-----	----------

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

品 番	外径	AWGサイズ	遮蔽	対数	規格・条長	使用環境
21331	シース径	AWG24	軟銅+アルミ	4P	UL20276	U字移動
固定部用	6.6mm	0.51mm	SASB(二重)	8芯	最大長(100m)	200回

注文形式	FLAN	LDP	LDP	21331	□□・□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(黄緑)</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>全数テスター検查出荷です</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:単線】 Cat5e UL仕様 (橙)	2026年1月
------	---	--------------	---	---------

固定部用 [物流管理倉庫・生産設備工場内配線向]

STP	標準径(6.5mm) CAT5e (SASB: AL+編組) 二重シールドタイプ
-----	--

特 長	UL444CM	耐油・難燃	耐熱・RoHS2	固定部	オープンNW対応
-----	---------	-------	----------	-----	----------

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

品 番	外径	AWGサイズ	遮蔽	対数	規格・条長	使用環境
21353	シース径	AWG24	軟銅+アルミ	4P	UL444CM	U字移動
固定部用	6.5mm	0.53mm	SASB(二重)	8芯	最大長(100m)	200回

注文形式	FLAN	LDP	LDP	21353	□□・□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:単線】 Cat5e UL仕様 (空色)	2026年1月
------	---	--------------	--	---------

固定部用 [物流管理倉庫・生産設備工場内配線向]

STP	標準径(6.5mm) CAT5e (SASB: AL+編組) 二重シールドタイプ
-----	--


特 長	UL444CM	耐油・難燃	耐熱・RoHS2	固定部	オープンNW対応
-----	---------	-------	----------	-----	----------

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

品 番	外径	AWGサイズ	遮蔽	対数	規格・条長	使用環境
21333	シース径	AWG24	軟銅+アルミ	4P	UL444CM	U字移動
固定部用	6.5mm	0.53mm	SASB(二重)	8芯	最大長(100m)	200回

注文形式	FLAN	LDP	LDP	21333	□□・□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>全数テスター検查出荷です</p>	
---	--

Industrial EtherNet LAN Cable Optical Cable Optical Terminal Box Robot Cable Instrumentation Cable Network LAN Construction	製造発売元 大洋電機株式会社 東京都狛江市岩戸北3-11-7 日東綜業工業団地内 電話 03-6661-8235 FAX 03-6661-8237
--	---

File	4	標準(防水) Cat5e	産業用イーサネットパッチコード (FLAN) 【固定部:単線】 防水 Cat5e (黒色)	2026年1月
------	---	-----------------	--	---------

固定配線用
 [生産製造工場内外・物流搬送センター屋内及び屋外対応可能]

STP	標準径(6.7mm) (SASB: AL+編組) RoHZ対応 温度範囲(-30℃～70℃)
-----	--

特 長	耐防水性・耐油性	耐摩耗性	耐環境性(耐薬品・耐候性)	二重シールド
-----	----------	------	---------------	--------

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

品 番	外径	AWGサイズ	遮蔽	対数	外皮・条長	使用環境
21341	シース径	AWG24	合金線横巻+アルミテープ	4P	ウレタンシース	U字移動
固定部用	6.7mm	0.5mm	SASB(二重)	8芯	最大長(100m)	100回

注文形式	FCCL	RJ45	RJ45	21341	□□・□M
------	------	------	------	-------	-------

製造発売元
岡野電線株式会社

産業STP
基本型番

左RJ45
プラグ

右RJ45
プラグ

電線品番

使用条長(L)M

シース色(黒色):標準色です。

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

全数テスター検查出荷です

