

|      |   |             |   |         |
|------|---|-------------|---|---------|
| File | 1 | 細径<br>Cat5e | 産業用イーサネットパッチコード [FLAN]<br>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 |
|-----|---------|-------|--------|-------|----------|

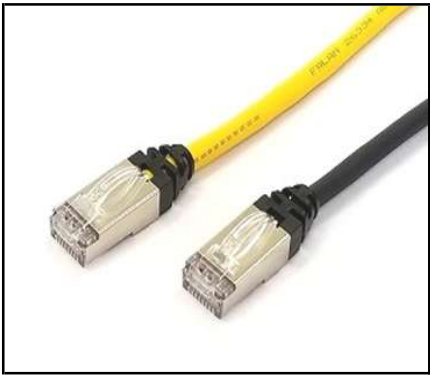
|      |                                  |                |               |
|------|----------------------------------|----------------|---------------|
| ★推奨品 | EtherCAT対応                       | CC-Link IEF 推奨 | EtherNet/IP対応 |
|      | 細径(外径5.1mm)で柔軟仕様の為、狭小間や盤内等の配線に最適 |                |               |

| 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)

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| 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<br>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 | 2 | 標準径<br>Cat5e | 産業用イーサネットパッチコード (FLAN)<br>【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/ 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  |
|--------|-------|----------|-----------|----|----------|-------|
| 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  
大洋電機株式会社

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

全数テスター検查出荷です



Industrial EtherNet LAN Cable  
Optical Cable Optical Terminal Box  
Robot Cable Instrumentation Cable  
Network LAN Construction

Net System

ネットシステム株式会社

Net System Co.,Ltd

〒201-0004 東京都柏江市岩戸北3-11-7

TEL 03-5497-7021 FAX 03-5497-7022 <http://www.ns-jpn.co.jp>

|      |   |              |  |         |
|------|---|--------------|--|---------|
| File | 3 | 標準径<br>Cat5e | 産業用イーサネットパッチコード (FLAN)<br>【固定部:撚線】 Cat5e UL仕様 (空色) | 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 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  
大洋電機株式会社

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

シース標準色(空色)

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

全数テスター検查出荷です



Industrial EtherNet LAN Cable  
Optical Cable Optical Terminal Box  
Robot Cable Instrumentation Cable  
Network LAN Construction

Net System

ネットシステム株式会社

Net System Co.,Ltd

〒201-0004 東京都柏江市岩戸北3-11-7

TEL 03-5497-7021 FAX 03-5497-7022 <http://www.ns-jpn.co.jp>

|      |   |              |  |         |
|------|---|--------------|--|---------|
| File | 4 | 標準径<br>Cat6A | 産業用イーサネットパッチコード (FLAN)<br>【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/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  |
|--------|-------|----------|-----------|----|--------------|-------|
| 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  
大洋電機株式会社

産業STP  
基本型番

左RJ45  
プラグ

右RJ45  
プラグ

電線品番

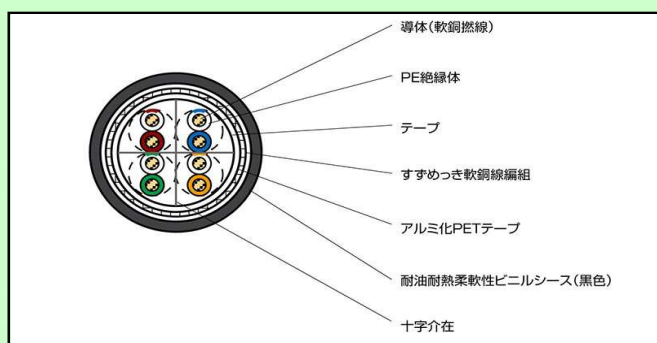
使用条長(L)M

### シース色(黒)

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



Industrial EtherNet LAN Cable  
Optical Cable Optical Terminal Box  
Robot Cable Instrumentation Cable  
Network LAN Construction

Net System

ネットシステム株式会社

Net System Co.,Ltd

〒201-0004 東京都柏江市岩戸北3-11-7

TEL 03-5497-7021 FAX 03-5497-7022 <http://www.ns-jpn.co.jp>