

RJ Industrial® RJ45コネクタ

| | | | |
|---|---|--|----------------|
|   |  | <p>RJ Industrial®コネクタ、ストレート</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ IDCコンタクト x 4、特別な工具なしに現場で組み立て可能 ■ AWG 27~22の単線/より線 ■ 伝送速度 10/100 Mbit/s | 09 45 151 1120 |
|   |  | <p>RJ Industrial®コネクタ、アングル45°(4方向可)</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ IDCコンタクト x 4、特別な工具なしに現場で組み立て可能 ■ AWG 27~22の単線/より線 ■ 伝送速度 10/100 Mbit/s | 09 45 151 1121 |
|   |  | <p>RJ Industrial®コネクタ EtherRail®、ストレート</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ IDCコンタクト x 4、特別な工具なしに現場で組み立て可能 ■ AWG 27~22の単線/より線 ■ 伝送速度 10/100 Mbit/s | 09 45 151 1122 |
|   |  | <p>RJ Industrial®コネクタ、ストレート</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ IDCコンタクト x 8、特別な工具なしに現場で組み立て可能 ■ AWG 27~22の単線/より線 ■ 伝送速度 10/100 Mbit/s、1/10 Gbit/s | 09 45 151 1560 |
|   |  | <p>RJ Industrial®コネクタ、アングル45°(4方向可)</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ IDCコンタクト x 8、特別な工具なしに現場で組み立て可能 ■ AWG 27~22の単線/より線 ■ 伝送速度 10/100 Mbit/s、1/10 Gbit/s | 09 45 151 1561 |
|   |  | <p>RJ Industrial® Multi-Featureコネクタ</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ IDCコンタクト x 4、特別な工具なしに現場で組み立て可能 ■ AWG 26~22の単線/より線 ■ 伝送速度 10/100 Mbit/s ■ 内蔵のカッターで芯線を正確な長さにカット | 09 45 151 1140 |
|   |  | <p>RJ Industrial® Multi-Featureコネクタ、アングル90°(4方向可)</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ IDCコンタクト x 4、特別な工具なしに現場で組み立て可能 ■ AWG 26~22の単線/より線 ■ 伝送速度 10/100 Mbit/s ■ 内蔵のカッターで芯線を正確な長さにカット | 09 45 151 1141 |
|   |  | <p>RJ Industrial® Multi-Featureコネクタ、アングル35°(4方向可)</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ IDCコンタクト x 4、特別な工具なしに現場で組み立て可能 ■ AWG 26~22の単線/より線 ■ 伝送速度 10/100 Mbit/s ■ 内蔵のカッターで芯線を正確な長さにカット | 09 45 151 1142 |
|   |  | <p>RJ Industrial® Multi-Featureコネクタ</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ IDCコンタクト x 8、特別な工具なしに現場で組み立て可能 ■ AWG 26~22の単線/より線 ■ 伝送速度 10/100 Mbit/s、1/10 Gbit/s ■ 内蔵のカッターで芯線を正確な長さにカット | 09 45 151 1570 |
|   |  | <p>RJ Industrial® Multi-Featureコネクタ、アングル90°(4方向可)</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ IDCコンタクト x 8、特別な工具なしに現場で組み立て可能 ■ AWG 26~22の単線/より線 ■ 伝送速度 10/100 Mbit/s、1/10 Gbit/s ■ 内蔵のカッターで芯線を正確な長さにカット | 09 45 151 1571 |
|   |  | <p>RJ Industrial® Multi-Featureコネクタ、アングル35°(4方向可)</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ IDCコンタクト x 8、特別な工具なしに現場で組み立て可能 ■ AWG 26~22の単線/より線 ■ 伝送速度 10/100 Mbit/s、1/10 Gbit/s ■ 内蔵のカッターで芯線を正確な長さにカット | 09 45 151 1572 |

preLink®

| | | | | |
|---|--|-----------------------------|----------|----------------|
|  | | preLink®モジュール (ケーブル接続用) | | |
| | | 4線または8線ケーブル AWG 22~24 | 黄 | 20 82 000 0001 |
| | | 4線または8線ケーブル AWG 26~27 | 白 | 20 82 000 0003 |
|  | | RJ45 preLink®コネクタ | | CAT. 6A |
| | | ストレート型 | | 20 82 101 0020 |
| | | アングル90° (4方向) | | 20 82 101 0021 |
| | | アングル35° (4方向) | | 20 82 101 0022 |
|  | | Keystone型のRJ45 preLink®ジャック | | CAT. 6A |
| | | ストレートタイプ | | 20 82 500 0001 |
| | | アングル90°型 | | 20 82 500 0002 |
|  | | HIFF型のRJ45 preLink®ジャック | | 20 82 000 0002 |
|  | | preLink®中継アダプタ | | 20 82 101 0001 |
| | | RJ Industrial®防水ボックス | | 09 45 805 0000 |
| | | ■ ポリアミド (PA) | | |
| | | ■ IP65/IP67 | | |
|  | | preLink®工具 | | 20 82 000 9901 |
| | | ■ すべてのIDCコンタクトを同時に切断・結線 | | |
| | | ■ ラチェット機構 | | |
|  | | preLink®システムケーブル | | |
| | | ■ PURケーブル - S/FTP | | |
| | | コネクタ 1 | コネクタ 2 | |
| | | preLink® | preLink® | 黄 |
| | | DualBoot® RJ45 | preLink® | 黄 |
| | | | | 20 82 600 2xxx |
| | | | | 20 82 601 1xxx |

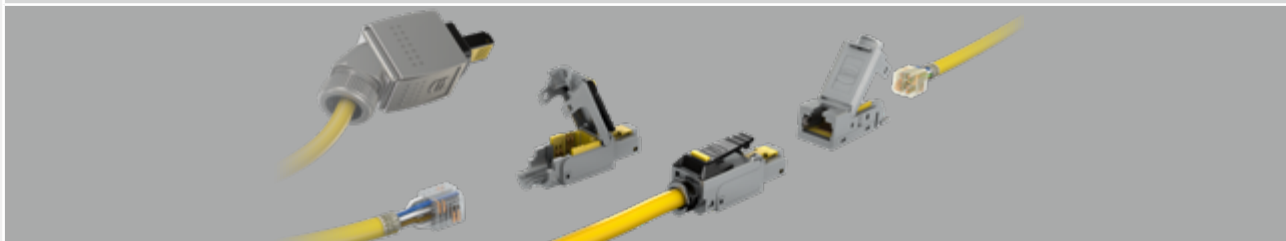
xxx = ケーブル長

| | | | | | | | | | |
|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|
| 005 = 0.5m | 010 = 1.0m | 015 = 1.5m | 020 = 2.0m | 030 = 3.0m | 050 = 5.0m | 075 = 7.5m | 100 = 10m | 150 = 15m | 200 = 20m |
|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|-----------|-----------|-----------|

ご要望に応じてその他の長さもご用意 (10cm単位)

preLink® - 特長

preLink®は、イーサネットネットワークに柔軟性と使いやすさを提供するケーブル接続技術です。この結線システムは、ケーブルとコネクタ間に着脱可能な接続を提供します。



M12丸型コネクタ

| | | | | |
|--|--|---|---|--|
| Dコード - Cat. 5 (4線) | ケーブル側 |  <p>IP65 IP67</p> | M12スリムタイプ、Dコード、オス | |
| | | | <ul style="list-style-type: none"> ■ コンタクト x 4 (IDC) ■ 360°シールド付き | 導体 AWG 26 21 03 382 1410 導体 AWG 22 21 03 382 1400 |
| | |  <p>IP65 IP67</p> | M12コネクタ、オス、Dコード | |
| | | | <ul style="list-style-type: none"> ■ コンタクト x 4 (IDC) ■ 360°シールド付き ■ 導体 AWG 26~22 | 21 03 281 1405 |
| | |  <p>IP65 IP67</p> | M12 PushPullコネクタ、オス、Dコード | |
| | | | <ul style="list-style-type: none"> ■ コンタクト x 4 (IDC) ■ 360°シールド付き | 導体 AWG 26 21 03 382 1411 導体 AWG 22 21 03 382 1401 |
| |  <p>IP65 IP67</p> | M12コネクタ、オス、Dコード | | |
| | | <ul style="list-style-type: none"> ■ preLink® (AWG 27~22) ■ 360°シールド付き | 20 82 005 0001 | |
| |  <p>IP65 IP67</p> | M12スリムタイプ、Dコード、メス | | |
| | | <ul style="list-style-type: none"> ■ コンタクト x 4 (IDC) ■ 360°シールド付き | 導体 AWG 26 21 03 382 2410 導体 AWG 22 21 03 382 2400 | |
| |  <p>IP65 IP67</p> | M12コネクタ、メス、Dコード | | |
| | | <ul style="list-style-type: none"> ■ コンタクト x 4 (IDC) ■ 360°シールド付き ■ 導体 AWG 26~22 | 21 03 281 2405 | |
| デバイス側 |  <p>IP65 IP67</p> | M12コネクタ、メス、Dコード | | |
| | | <ul style="list-style-type: none"> ■ PFT (パネルフィードスルー) ■ コンタクト x 4 (IDC) ■ 360°シールド付き ■ 導体 AWG 26~22 | 21 03 381 2425 | |
|  <p>IP65 IP67</p> | M12 PushPull、Dコード | | | |
| | <ul style="list-style-type: none"> ■ PFT (パネルフィードスルー) ■ preLink® (AWG 27~22) ■ 360°シールド付き | 20 82 005 2001 | | |

M8丸型コネクタ

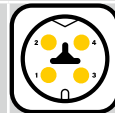
| | | | | | |
|--------------------|---|---|---|----------------------|------------------------|
| Dコード - Cat. 5 (4線) |  |  | M8コネクタ、Dコード <ul style="list-style-type: none"> ■ コンタクト x 4 (IDC) ■ シールド付き ■ 導体 AWG 22 | IP65 IP67 | |
| | | | | | オス 21 02 185 1405 |
| | | | | | メスコンタクト 21 02 185 2405 |
| Pコード - Cat. 5 (4線) |  |  | M8コネクタ、Pコード <ul style="list-style-type: none"> ■ コンタクト x 4 (IDC) ■ シールド付き ■ 導体 AWG 22 | IP65 IP67 | |
| | | | | | オス 21 02 145 1405 |
| | | | | | メスコンタクト 21 02 145 2405 |
| |  | | M8 PushPullコネクタ、オス、Pコード <ul style="list-style-type: none"> ■ コンタクト x 4 (IDC) ■ シールド付き ■ 導体 AWG 22 | IP65 IP67 | 21 02 145 1430 |

M8コネクタ - 特長

M8コネクタはM12より30%コンパクトなため、とりわけ小型センサやアクチュエータに適しています。PushPullタイプのM8は、M12と同じようにねじ止め不要なので時短につながります。



Dコード
Cat. 5 (10/100Mbps - 100MHz)



Pコード
Cat. 5 (10/100Mbps - 100MHz)