

ネットワーク製品 ベストセレクション2017



UTPケーブル



Cat5E

1000Base-T対応

PoE, PoE+, PoE++対応

305m/巻 (8の字巻き)

リングスマーク付き

製品型番	製品名	色	ケーブル径	導体径	販売単位
PUC5504BUY	Cat5E UTPケーブル	青色	φ4.9mm	24AWG	1巻



Cat6

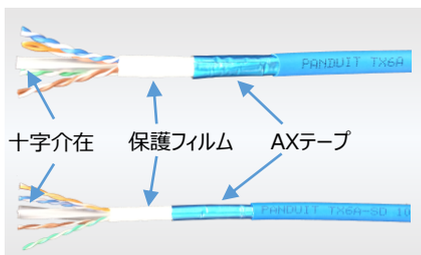
1000Base-T, 1000Base-TX対応

PoE, PoE+, PoE++対応

305m/巻 (8の字巻き)

リングスマーク付き

製品型番	製品名	色	ケーブル径	導体径	販売単位
PUC6004BUY	Cat6 UTPケーブル	青色	φ5.7mm	23AWG	1巻



Cat6A

10GBase-T対応

PoE, PoE+, PoE++対応

305m/巻 (リール巻き)

リングスマーク付き



UTPケーブル間のノイズを防ぐ、AXテープ (特許取得済)

※シールドテープではありません。

製品型番	製品名	色	ケーブル径	導体径	販売単位
PUC6AM04BU-CEG	Cat6A UTPケーブル	青色	φ7.2mm	23AWG	1巻
PUC6ASD04BU-EG			φ6.1mm	26AWG	

◆各UTPケーブルの適合規格・仕様◆

型番	TIA規格	伝送規格	伝送帯域	伝送速度	最大パーマネントリンク長	最大チャネル長
PUC5504BUY	Cat5E	1000Base-T	1~100MHz	1Gbps	90m	100m
PUC6004BUY	Cat6	1000Base-TX	1~250MHz	1Gbps	90m	100m
PUC6AM04BU-CEG	Cat6A	10GBase-T	1~500MHz	10Gbps	90m	100m
PUC6ASD04BU-EG	Cat6A	10GBase-T	1~500MHz	10Gbps	60m	70m

RJ45 モジュラプラグ



MP588-□



MPS588-C

Cat5E

ブーツレス、ツメ折れ防止構造

単線・撚り線兼用

製品型番	製品名	適応導体	適応ケーブル径	販売単位
MP588-X	Cat5E RJ45モジュラプラグ	24-26AWG 単線・撚り線	4.82-6.35mm	10個
MP588-C				100個
MPS588-C	Cat5E RJ45シールドプラグ		5.33-6.35mm	100個

■ 弊社ではモジュラプラグ用ブーツの取り扱いはありません。



SP688-C



SPS688-C

Cat6

ツメ折れ防止構造

単線・撚り線兼用

製品型番	製品名	適応導体	適応ケーブル径	販売単位
SP688-C	Cat6 RJ45モジュラプラグ	23-24AWG 単線・撚り線	5.72-6.35mm	100個
SPS688-C	Cat6 RJ45シールドプラグ	24-26AWG 単線・撚り線		

■ 成端には当社製圧着工具以外に専用補助工具「CSPT」が必要です。



SP6X88-C



SPS6X88-C

Cat6A

ツメ折れ防止構造

単線・撚り線兼用 ※SP6X88-Cを除く

製品型番	製品名	適応導体	適応ケーブル径	販売単位
SP6X88-C	Cat6A RJ45モジュラプラグ	23-24AWG 単線	6.99-8.00mm	100個
SP6X88SD-C		26AWG 単線・撚り線	5.59-6.35mm	
SPS6X88-C	Cat6A RJ45シールドプラグ	23-24AWG 単線・撚り線	6.4-7.2mm	
ISPS688FA	Cat5E~Cat6A兼用 ツールレスプラグ	22-24AWGの単線 22-27AWGの撚り線	5.0-9.0mm	1個

- SP(S)6X88**の成端には当社製圧着工具以外に専用補助工具「CSPT」が必要です。
- ISPS688FAは圧着工具等の専用工具を必要とせず、市販のニッパ及びプライヤーで成端が可能です。
- ISPS688FAはUTP及びSTPケーブルの両方に使用可能です。



ISPS688FA

モジュラプラグ圧着工具

パンドウイト社製モジュラプラグ専用圧着工具

Cat5E～Cat6Aまでの全てのプラグを圧着可能



MPT5-8AS



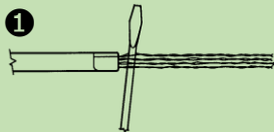
WPT-8



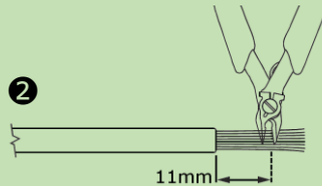
CSPT

製品型番	製品名	仕様	販売単位
MPT5-8AS	モジュラプラグ圧着工具	RJ45専用	1個
WPT-8	電線位置決め治具	Cat5Eプラグ用	
CSPT	プラグ成端用補助工具	Cat6 & Cat6Aプラグ用	

MP588-Cの施工例



① 外被服を25mmほど剥き、導線の撚りを真っ直ぐに伸ばす

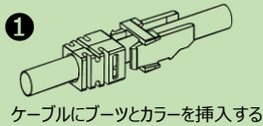


② 導線をAまたはB結線順に並べて、外被服の剥き端から11mmの位置でカットする

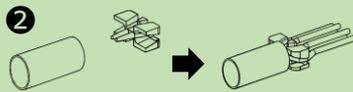


③ モジュラプラグ内部のガイドに合わせて導線を奥まで挿入する

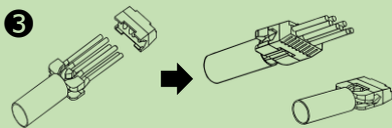
SP688-Cの施工例



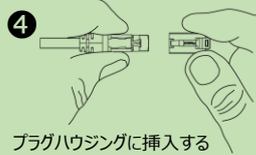
① ケーブルにブーツとカラーを挿入する



② デバイダーの溝に導線を嵌めて真っ直ぐに伸ばす



③ ロードバーを挿入し、余分な導線を面位置でカットする



④ プラグハウジングに挿入する



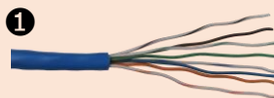
⑤ CSPTを使用してプラグハウジングに完全に挿入する



最後に圧着する

ツールレスプラグの施工例

※UTPケーブル、T568B結線の場合



① 外被を50mmカットして撚りを戻す



② ワイヤーマネージャーに導線を根元まで挿入する



③ ワイヤーマネージャーをプライヤーで圧着する



④ 余分な導線をカットして、カバーを取り外す



⑤ 上下の向きに注意してハウジングに完全に挿入する



⑥ ワイヤーリテーナーを下におろす



⑦ ハウジングの金属部分をプライヤーでパチンと音がするまで圧着する



⑧ 指でストレインリリーフを押し下げてケーブルを固定する

壁埋め込みジャック



Cat5E



Cat6



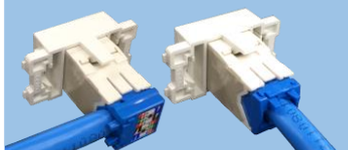
Cat6A



住宅向け標準プレート色に適合

ジャック10個に対して簡易工具を1個添付

Cat6Aの成端例



Cat6Aは配線を考慮し、ケーブルを真後ろ、もしくは左右方向に取り出し可能です。

製品型番	製品名	簡易工具	販売単位
JAOSSP58MWY	Cat5E 壁埋め込みジャック	CJT	10個
JAOSSPTPMW	Cat6 壁埋め込みジャック	CGJT	
JAOSSP6ATGMW	Cat6A 壁埋め込みジャック	EGJT	

RJ45 JJ中継アダプタ



Cat5E

Cat6

Cat6A

RJ45プラグ付きLANケーブルの延長に最適

接続イメージ



製品型番	製品名	販売単位
CC5E88 ■ ■	Cat5E JJアダプタ	1個
CC688 ■ ■	Cat6 JJアダプタ	
CC6X88 ■ ■	Cat6A JJアダプタ	

■ ■モジュラジャック色：IW(オフホワイト), BL(黒)

成端用工具



CJAST



CWST

製品型番	製品名	販売単位
CJAST	UTPケーブル用被服ストリッパー ※適応ケーブル径φ2.5~11mm	1個
CWST	ワイヤーリテーナー付きニッパ	

自動開閉式シャッター付きローゼットキット

自動開閉式シャッター & マグネット付き

モジュラジャック添付済みキット



1ポート用

2ポート用



3ポート用



4ポート用



6ポート用

Cat5E

製品型番	製品名	販売単位
JOQ1H500	Cat5E 1ポートローゼット	10個
JOQ2H500	Cat5E 2ポートローゼット	
JOQ3BH500	Cat5E 3ポートローゼット	
JOQ4H500	Cat5E 4ポートローゼット	
JOQ6H500	Cat5E 6ポートローゼット	

Cat6

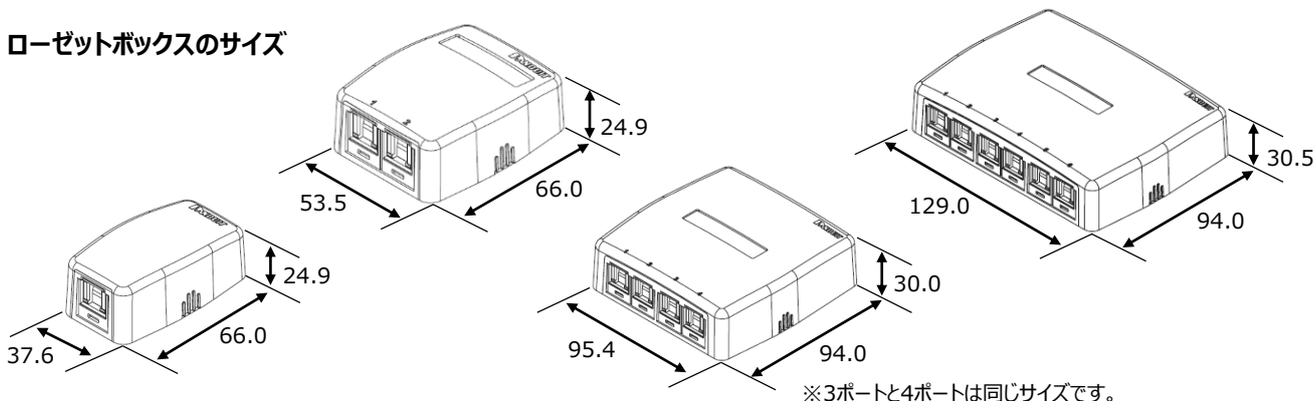
製品型番	製品名	販売単位
JOQ1H600	Cat6 1ポートローゼット	10個
JOQ2H600	Cat6 2ポートローゼット	
JOQ3BH600	Cat6 3ポートローゼット	
JOQ4H600	Cat6 4ポートローゼット	
JOQ6H600	Cat6 6ポートローゼット	

Cat6A

製品型番	製品名	販売単位
JOQ1H6A00	Cat6A 1ポートローゼット	10個
JOQ2H6A00	Cat6A 2ポートローゼット	
JOQ3BH6A00	Cat6A 3ポートローゼット	
JOQ4H6A00	Cat6A 4ポートローゼット	
JOQ6H6A00	Cat6A 6ポートローゼット	

■ ローゼットキットには簡易成端工具「EGJT」は同梱されておりません。別途お買い求めください。

ローゼットボックスのサイズ



◆モジュラジャック施工例◆

Cat5E~Cat6A共通

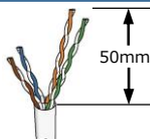


型番：CJH*88TGIW



簡易工具：EGJT

①



外被服を50mmほど剥き、十字介在を切り取る

②



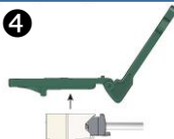
導線の色を揃えてターミネーションキャップに挿入する

③



キャップのエッジに沿って、余分な導線をカットする

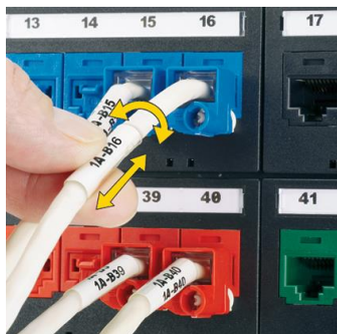
④



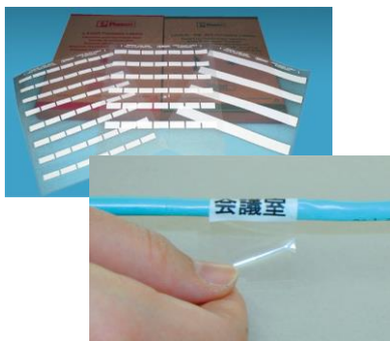
EGJTを使用して圧着する

レーザープリンタ対応ラベル

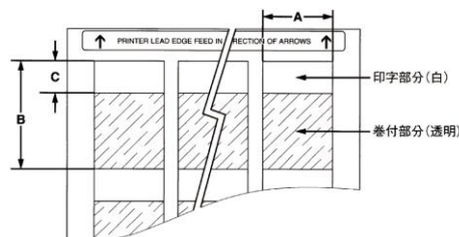
印字部分を透明ラミネートで巻き込むことで、印字の劣化を防止



回転ラベル



セルフラミネートラベル



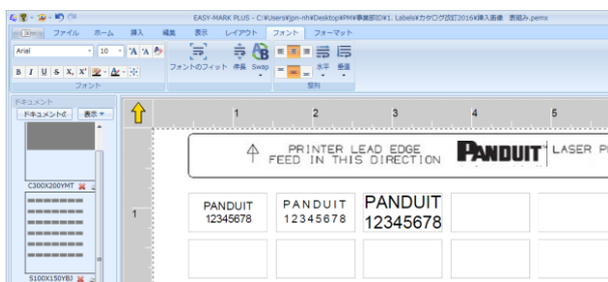
<注記>
プリンタの機種によってはプリント出来ない場合があります。また、トナーとの相性により、印字品質に影響が出る場合があります。

製品型番	製品名	推奨ケーブル	ラベルサイズ(mm)			ラベル枚数 / 1梱包あたり
			A	B	C	
R100X075X1J	回転ラベル	細径UTPケーブル、 光ファイバコード用	25.4	19.1	6.4	2,500
R100X125X1J				31.8	9.7	2,500
R100X150X1J			UTPケーブル用	25.4	38.1	12.7
S100X075YAJ	セルフラミネートラベル	細径UTPケーブル、 光ファイバコード用	25.4	19.1	6.4	2,500
S100X125YAJ				31.8	9.7	2,500
S100X150YAJ-D			UTPケーブル用	25.4	38.1	12.7
S100X150YAJ			25.4	38.1	12.7	2,500

Easy-Mark Plus™ ラベル印字ソフト

バンドウイトのラベル用紙に対応

連番やバーコード作成に対応



部品番号	詳細	梱包数
EMPLUS-CD	Easy-Mark Plus™ラベル印字ソフト、 CD-ROM	1
EMPLUS-2GO	Easy-Mark Plus™ラベル印字ソフト、 USB	1

【システム要件】

- ・ WINDOWS * XP, Vista, 7, 8, 8.1, または10
- ・ 32ビットもしくは64ビットオペレーティングシステム
- ・ 300MB のハードディスクスペース及び2GBのメモリー
- ・ Microsoft.NET Framework4.0 もしくはそれ以降
- ・ マウスまたは互換性のあるポインティングデバイス
- ・ キーボード
- ・ CD-ROMドライブまたはUSBポート

* Windowsは米国及びその他の国におけるMicrosoft Corporationの登録商標です。

PANDUIT™

バンドウイトコーポレーション日本支社
http://www.panduit.co.jp

本社：東京都港区港南2-13-31 品川NSSビル
〒108-0075 TEL03-6863-6060 FAX03-6863-6100

販売代理店



※このカタログに記載された機能・仕様・デザイン等は、予告なしに変更されることがあります。