



コネクタタイプ - 形状仕様タイプ - ケーブルタイプ - 芯数 - 指定長(m) - 無料追加工・カスタムNo.は型番末尾にお付けください

\*シース剥き長さ指定は一部有料となります。

1本単位

# コネクタ付ケーブル

コネクタタイプ	形状仕様タイプ	外形イメージ図(単位:mm)	ケーブルタイプ	芯数	指定長(m)	￥通常単価					
						基本単価	KSケーブル	RSケーブル	SBケーブル	Eケーブル	EEケーブル
HIFS 圧接式 コネクタ	SY (メス・Y端子) ビン番入り マークチューブ付	CN1 メス CN1 CN2 Y端子 全シース剥き(EE)の場合	KS 耐環境用 SS300SB AWG28 ツイストペア 1重シールド 300V UL 耐油 柔軟 黒色	6	0.2	820	129	160	108	145	453
				10		983	175	213	108	145	453
				14		1,327	238	293	148	172	480
				16		1,484	238	293	148	172	480
				20		1,737	274	340	167	235	543
	PY (中継用オス・ Y端子) ビン番入り マークチューブ付 6、14芯選択不可	CN1 オス CN1 CN2 Y端子 全シース剥き(EE)の場合	RS 耐環境・屈曲用 SS300RSB AWG28 ツイストペア 1重シールド 300V UL 耐油 耐震 (低速移動用) 黒色	26		2,199	325	398	203	240	548
				30		2,644	440	542	254	339	647
				34		2,839	440	542	254	339	647
				40		3,315	440	542	300	424	732
				50		4,334			367	442	750
ヒコセ電機	ST (メス・バラ線) ビン番入り マークチューブ付	CN1 メス CN1 CN2 マーケチューブのみ 全シース剥き(EE)の場合	SB 汎用・細径ケーブル SS30WS AWG28 ツイストペア 2重シールド 30V UL 紺色	50W	0.2	4,334			367	442	750
				60		5,192			486	577	885
				64		5,564			578	654	962
				64W		5,564			578	654	962
				10		1,701	175	213	108	145	453
	PT (中継用オス・ バラ線) ビン番入り マークチューブ付 6、14芯選択不可	CN1 オス CN1 CN2 Y端子 全シース剥き(EE)の場合	EE のみ 汎用 NA2464 AWG28 ツイストペア 1重シールド 300V UL 紺色	16		1,836	238	293	148	172	480
				20		2,086	274	340	167	235	543
				26		2,480	325	398	203	240	548
				30		2,979	440	542	254	339	647
				34		3,112	440	542	254	339	647
HIPS 圧接式 コネクタ	ST (メス・バラ線) ビン番入り マークチューブ付	CN1 メス CN1 CN2 マーケチューブのみ 全シース剥き(EE)の場合	EE のみ 汎用 NA2464 AWG28 ツイストペア 1重シールド 300V UL 紺色	40		3,762	440	542	300	424	732
				50		5,076			367	442	750
				50W		4,950			367	442	750
				60		6,237			486	577	885
				64		6,066			486	577	885
	PT (中継用オス・ バラ線) ビン番入り マークチューブ付 6、14芯選択不可	CN1 オス CN1 CN2 マーケチューブのみ 全シース剥き(EE)の場合	EE のみ 汎用 NA2464 AWG28 ツイストペア 1重シールド 300V UL 紺色	64W	0.1m 毎に 指定可	6,759			578	654	962
				6		6,786			578	654	962
				10		783	129	160	108	145	453
				14		729	175	213	108	145	453
				16		981	238	293	148	172	480
HIPS 圧接式 コネクタ	PT (中継用オス・ バラ線) ビン番入り マークチューブ付 6、14芯選択不可	CN1 オス CN1 CN2 マーケチューブのみ 全シース剥き(EE)の場合	EE のみ 汎用 NA2464 AWG28 ツイストペア 1重シールド 300V UL 紺色	20		1,044	238	293	148	172	480
				26		1,300	274	340	167	235	543
				30		1,436	325	398	203	240	548
				34		1,683	440	542	254	339	647
				40		1,719	440	542	254	339	647
	PT (中継用オス・ バラ線) ビン番入り マークチューブ付 6、14芯選択不可	CN1 オス CN1 CN2 マーケチューブのみ 全シース剥き(EE)の場合	EE のみ 汎用 NA2464 AWG28 ツイストペア 1重シールド 300V UL 紺色	50		2,009	440	542	300	424	732
				50W		2,241			367	442	750
				60		2,241			367	442	750
				64		2,853			486	577	885
				64W		2,772			486	577	885
HIPS 圧接式 コネクタ	PT (中継用オス・ バラ線) ビン番入り マークチューブ付 6、14芯選択不可	CN1 オス CN1 CN2 マーケチューブのみ 全シース剥き(EE)の場合	EE のみ 汎用 NA2464 AWG28 ツイストペア 1重シールド 300V UL 紺色	10	0.1m 毎に 指定可	3,105			578	654	962
				16		3,114			578	654	962
				20		1,521	175	213	108	145	453
				26		1,674	238	293	148	172	480
				30		1,890	274	340	167	235	543
	PT (中継用オス・ バラ線) ビン番入り マークチューブ付 6、14芯選択不可	CN1 オス CN1 CN2 マーケチューブのみ 全シース剥き(EE)の場合	EE のみ 汎用 NA2464 AWG28 ツイストペア 1重シールド 300V UL 紺色	34		2,112	325	398	203	240	548
				40		2,376	440	542	254	339	647
				50		2,471	440	542	254	339	647
				50W		2,822	440	542	300	424	732
				60		3,240			367	442	750
HIPS 圧接式 コネクタ	PT (中継用オス・ バラ線) ビン番入り マークチューブ付 6、14芯選択不可	CN1 オス CN1 CN2 マーケチューブのみ 全シース剥き(EE)の場合	EE のみ 汎用 NA2464 AWG28 ツイストペア 1重シールド 300V UL 紺色	64		3,132			367	442	750
				64W		4,005			486	577	885
				60		3,861			486	577	885
				64		4,356			578	654	962
				64W		4,383			578	654	962

(注)形状仕様タイプP・PP・PS・PY・PTではオススケタが製造されておらず6芯、14芯の設定はありません。

50W・60W・64Wは極性ガイドキーが左右各1つ(計2つ)タイプです。その他は中央1つ(計1つ)タイプです。

## コンタクト配列表

- こちらの商品は、右記のコンタクト配列表に基づいて結線しております。  
使用される機器メーカーによりコンタクト配列の考え方方が異なる場合が  
ありますのでご注意ください。



ソケット(メス)コネクタを結合面より見た図です。

n=総芯数

価格表に記載の「基本単価」と「ケーブル単価×必要メートル数」を足した料金が通常単価になります。

※有料追加工がある場合は、通常単価に追加工料金を足した料金になります。

$$\text{基本単価} + \text{ケーブル料金(ケーブル単価} \times \text{必要m数}) = \text{通常単価}$$

Dsub  
コネクタ付  
ケーブル  
MILソケット  
コネクタ付  
ケーブル  
FCN  
コネクタ付  
ケーブル  
コネクタ付  
変換・分岐  
ケーブル  
セントロニクス  
コネクタ付  
ケーブル  
IEEE1284/ハーフ  
ピッチコネクタ付  
ケーブル  
MR  
コネクタ付  
ケーブル  
PCR/ハーフ  
ピッチコネクタ付  
ケーブル  
PCS/ハーフ  
ピッチコネクタ付  
ケーブル  
HDRA・HDR  
コネクタ付  
ケーブル  
DX31/ハーフ  
ピッチコネクタ付  
ケーブル  
8840/ハーフ  
ピッチコネクタ付  
ケーブル  
Han防水  
コネクタ付  
ケーブル