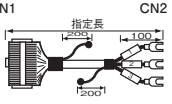
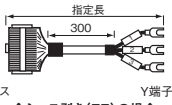
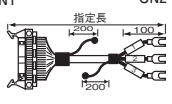
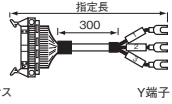
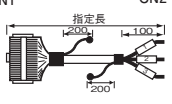
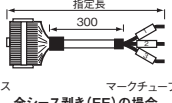
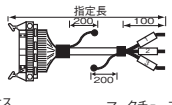
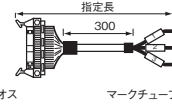
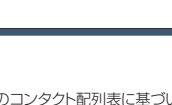
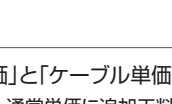


Order  
注文例コネクタタイプ  
**HIFS**形状仕様タイプ  
**SY**ケーブルタイプ  
**KS**芯数  
**14**指定長 (m)  
**0.2**無料追加工・カスタムNo.は  
型番末尾にお付けください

※シース剥き長さ指定は一部有料となります。

1本単位

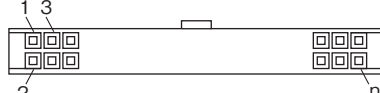
コネクタタイプ	形状仕様 タイプ	外形イメージ図(単位: mm)	ケーブルタイプ	芯数	指定長 (m)	¥通常単価					
						基本単価	ケーブル単価/m				
						KSケーブル	RSケーブル	SBケーブル	Eケーブル	EEケーブル	
HIFS 圧接式 コネクタ  ヒロセ電機	SY (メス・Y端子) ピン番入り マークチューブ付		KS 耐環境用 SS300SB AWG28 ツイストペア 1重シールド 300V UL 耐油 柔軟 黒色	6	0.2	820	129	160	108	145	453
				10		983	175	213	108	145	453
				14		1,327	238	293	148	172	480
				16		1,484	238	293	148	172	480
				20		1,737	274	340	167	235	543
				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	
			50W	4,334				367	442	750	
			60	5,192				486	577	885	
	PY (中継用オス・ Y端子) ピン番入り マークチューブ付 6, 14芯選択不可		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	6	50	1,701	175	213	108	145	453
				10		1,836	238	293	148	172	480
				16		2,086	274	340	167	235	543
				20		2,480	325	398	203	240	548
				26		2,979	440	542	254	339	647
				30		3,112	440	542	254	339	647
			34	3,762		440	542	300	424	732	
			40	5,076				367	442	750	
			50	4,950				367	442	750	
			60	6,237				486	577	885	
			60W	6,066				486	577	885	
			64W	6,759				578	654	962	
HIFS 圧接式 コネクタ  ヒロセ電機	ST (メス・バラ線) ピン番入り マークチューブ付		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 黒色	6	0.1m 毎に 指定可	783	129	160	108	145	453
				10		729	175	213	108	145	453
				14		981	238	293	148	172	480
				16		1,044	238	293	148	172	480
				20		1,300	274	340	167	235	543
				26		1,436	325	398	203	240	548
		30	1,683	440		542	254	339	647		
		34	1,719	440		542	254	339	647		
		40	2,009	440		542	300	424	732		
		50	2,241				367	442	750		
		50W	2,241				367	442	750		
		60	2,853				486	577	885		
PT (中継用オス・ バラ線) ピン番入り マークチューブ付 6, 14芯選択不可	PY (中継用オス・ Y端子) ピン番入り マークチューブ付 6, 14芯選択不可		E 汎用 NA2464 AWG28 ツイストペア 1重シールド 300V UL 紺色	6	5.0m	2,772			486	577	885
				10		3,105			578	654	962
				14		3,114			578	654	962
				16		1,521	175	213	108	145	453
				18		1,674	238	293	148	172	480
				20		1,890	274	340	167	235	543
		26	2,112	325		398	203	240	548		
		30	2,376	440		542	254	339	647		
		34	2,471	440		542	254	339	647		
		40	2,822	440		542	300	424	732		
		50	3,240				367	442	750		
		50W	3,132				367	442	750		
PT (中継用オス・ バラ線) ピン番入り マークチューブ付 6, 14芯選択不可	PY (中継用オス・ Y端子) ピン番入り マークチューブ付 6, 14芯選択不可		EE CN1側 300mm除き 全シース剥き (加工前NA2464) AWG28 シールド アース線なし 300V 最大長さ 5.0m	6	0.1m 毎に 指定可	4,005			486	577	885
				10		3,861			486	577	885
				14		4,356			578	654	962
				16		4,383			578	654	962
				18							
				20							
		26									
		30									
		34									
		40									
		50									
		50W									

(注)形状仕様タイプP・PP・PS・PY・PTではオスコネク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



ご注意

・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。

基本単価

+

ケーブル料金(ケーブル単価×必要m数)

=

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