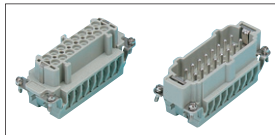


使用部材情報

コネクタ・フード

E型



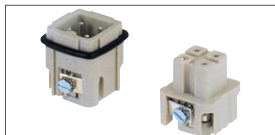
コネクタ	
メーカー	ハーティンク
型番	0933
定格電流	16A以下
定格電圧	VDE AC380V UL.CSA AC600V
更に詳しく	0122ページ

フード

詳細は商品ページをご参照下さい。

- 1S 1レバー式ストレート [0132ページ](#)
- 2S 2レバー式ストレート [0133ページ](#)
- 1L 1レバー式アングル [0134ページ](#)
- 2L 2レバー式アングル [0135ページ](#)

A型



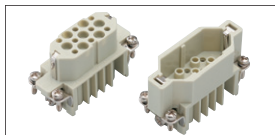
コネクタ	
メーカー	ハーティンク
型番	0920
定格電流	10A以下
定格電圧	VDE 3芯のみ AC250V 3芯以外 AC380V UL.CSA AC600V
更に詳しく	0124ページ

E型



ケーブルクランプ	
メーカー	ハーティンク
型番	0900
サイズ	フードサイズにより変更
更に詳しく	0138ページ

DD型



コネクタ	
メーカー	ハーティンク
型番	0916
定格電流	10A以下
定格電圧	VDE AC250V UL.CSA AC600V
更に詳しく	0127ページ

E型

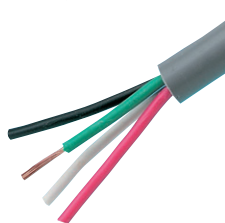


コンタクト	
メーカー	ハーティンク
型番	0915
サイズ	原則AWG20
更に詳しく	0136ページ

コネクタ付
ケーブル
選定方法
角型
コネクタ付
ケーブル
同軸
コネクタ付
ケーブル
丸型
コネクタ付
ケーブル
ナイロン
コネクタ付
ケーブル
カスタム
サービス
コネクタ付
ケーブル資料

多芯ケーブル

Aケーブル



メーカー	—
型番	VCTF
取得規格	電安法(一部除く)
定格電圧	300V
定格温度	60℃
難燃性	—
曲げ半径mm(固定部)	仕上外径×6倍
曲げ半径mm(可動部)	—
更に詳しく(参考)	01171ページ

メーカーは芯数により異なります。

Bケーブル



メーカー	立井電線㈱
型番	UL2464SSB
取得規格	AWM2464
定格電圧	300V
定格温度	80℃
難燃性	VW-1
曲げ半径mm(固定部)	仕上外径×6倍
曲げ半径mm(可動部)	—
更に詳しく(参考)	01283ページ

Cケーブル



メーカー	倉茂電工㈱
型番	KVC43BX
取得規格	—
定格電圧	弱電流回路用
定格温度	75℃
難燃性	—
曲げ半径mm(固定部)	仕上外径×4倍
曲げ半径mm(可動部)	仕上外径×7.5倍
更に詳しく(参考)	01549ページ