電力ケーブル 制御・計装ケーブル 電気・電子・ 通信機器用 絶縁電線 機械用ロボット ケーブル 省配線 ネットワーク ケーブル フラット ケーブル

カールコード 情報通信

防災用警報用

同軸ケーブル

電線・ケーブル 電線・ケーフル (オプション・ その他) カタログの見方 とカタログ内用 語解説

エコ雷線

ミスミ

NAURSB 100V未満 シールド付



電気用品安全法を取得しておりません。



可動信号ケーブル

※単価は全てm当りの単価です。

単価計算方法

ココが特長

ウレタンシース採用シ



●特に磨耗性と屈曲性に優れております。

「式:型番末尾の数字(m数)×上記のm単価(円)]



※採用メーカー変更により、色味や柔らかさが若干変わる場合があります。









1~99m (5本まで) 3 日目出荷

※詳細は、下記価格表内の通

常出荷日をご覧ください

当日出荷 ¥1,000/本 ストーク A

100m ▶ 巻末-9 1 日目出荷

翌日出荷 ¥500/本 ※フトーク対象商品は 下記価格表内の「丁」 もしくは「A」が対象と なります。

RoHS

サンプル提供

№ P.1692

					¥スライド単作		¥通常単価												
1本単位 販売単位			販売単位	1000m (100m×10 ^{#3})	500m (100m×5*3	100m(巻) ×3本~		100m(巻) ×1~2本		通常出荷日	99~50m		49~20m		19~10m		9~1m		通常出荷日
型番	断面積 (mm²)	対数 ^{**} 1P=2芯	全長**3 もしくは 指定長	ストーク*1	ストーク*1	ストーク*1	2.02142	ストーク	1	жанын	ストーク*1		ストーク*1		ストーク*1		ストーク*1		温の田内口
				メートル 単価 ⁼²	メートル 単価* ²	メートル 単価 ^{*2}		メートル 単価 ^{*2}			メートル 単価 ^{*2}		メートル 単価 ^{®2}		メートル 単価 ^{*2}		メートル 単価 ^{*2}		
NAURSB	0.2	1P		365	374	388		396		在庫品	458		491		491		491		在庫品
		2P	1 100 (指定1m 単位) · 500 ·	600	616	639		652	Т	1日目	754	T/A	808	T/A	808	T/A	808	T/A	3日目
		3P		846	868	900		919		在庫品	1,064		1,140		1,140		1,140		在庫品
		5P		1,451	1,489	1,544		1,577	Т	1日目	1,824	T/A	1,954	T/A	1,954	T/A	1,954	T/A	3日目
		10P		2,725	2,796	2,899		2,961	Т	1日目	3,424	T/A	3,668	T/A	3,668	T/A	3,668	T/A	3日目
		13P		3,713	3,810	3,951	都度見積	4,035	Т	1日目	4,666	T/A	5,000	T/A	5,000	T/A	5,000	T/A	3日目
	0.5	1P		448	459	476	卸及允惧	486		在庫品	562		602		602		602		在庫品
		2P		781	801	831		848	Т	1日目	981	T/A	1,051	T/A	1,051	T/A	1,051	T/A	3日目
		3P		1,070	1,098	1,139		1,163	Т	1日目	1,345	T/A	1,441	T/A	1,441	T/A	1,441	T/A	3日目
		5P		1,736	1,781	1,847		1,886	Т	1日目	2,181	T/A	2,337	T/A	2,337	T/A	2,337	T/A	3日目
		10P		3,358	3,446	3,574		3,650	Т	1日目	4,221	T/A	4,522	T/A	4,522	T/A	4,522	T/A	3日目
		13P		4,540	4,658	4,831		4,934	Т	1日目	5,706	T/A	6,114	T/A	6,114	T/A	6,114	T/A	3日目

ご注意

ご注文の際は必ず下記の注意事項をお読みください。

※弊社の型番自体にm数が含まれております。必ず数量にはm数ではなく、必要な本数をご指定 ください。

※1ストークの対象品は価格の右欄の T または A で表記しております。

※2 上記の単価は全てm当りの単価です。

単価計算方法[式:型番末尾の数字(m数)×上記のm単価(円)]

※3 1000m及び500mでのご発注の場合、100m巻での納入とさせて頂きます(1条ものでの ご注文は承ることができません)。

※4 ご注文の際は芯数・対数・芯/対数・対/芯数の表記にはご注意ください。





※「(: 半角括弧」、「1: イチ」、「1: アイ」、「0: ゼロ」、「0: オー」などの記号が含まれる場合はご注文前に十分ご確認をお願いします。

電線規格に 関するガイド

UL規格ケーブルに ついて/ULリステッド ケーブルのご案内

電線取り扱いと 選定について

電線の基本

電線の基本 電線の梱包形態

電線構造に 関するガイド

電線特性に ついて

材質特性

サンプル提供 サービス