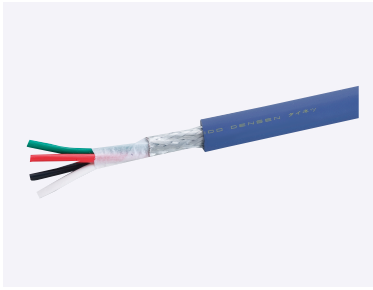


ミスミ

NASVCTSB PSE対応 柔軟ビニルキャブタイヤ シールド付



電安法 PSE 600V より線 1重 シールド 耐油

在庫品

ストック T

1~99m (5本まで)

巻末-9 当日出荷 ¥1,000/本

2 日日出荷

ストック A

100m (2本まで)

巻末-9 翌日出荷 ¥500/本

1 日日出荷

※詳細は、下記価格表内の通常出荷日をご覧ください

※1 ストック 価格表内の「T」もしくは「A」が対象となります。

ココが特長 **600V 柔軟タイプシールド付 汎用電源ケーブル**



・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。
 ※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)]
 ※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。

RoHS

サンプル提供

P.1692

¥

1本単位

型番	断面積 (mm ²)	芯数	全長 ^{※3} もしくは指定長	¥スライド単価			通常出荷日	¥通常単価	通常出荷日	¥指定長単価				通常出荷日
				1000m (100m×10 ^{※3})	500m (100m×5 ^{※3})	100m (巻) ×3本~				99~50m	49~20m	19~10m	9~1m	
				ストーク ^{※1} メートル単価 ^{※2}	ストーク ^{※1} メートル単価 ^{※2}	ストーク ^{※1} メートル単価 ^{※2}				ストーク ^{※1} メートル単価 ^{※2}	ストーク ^{※1} メートル単価 ^{※2}	ストーク ^{※1} メートル単価 ^{※2}	ストーク ^{※1} メートル単価 ^{※2}	
NASVCTSB	0.75	2	100 (指定1m単位)	245	264	265	都度見積	265	在庫品	276	311	332	380	在庫品
				292	317	317		318	在庫品	335	374	399	458	在庫品
				341	368	368		371	在庫品	388	436	465	534	在庫品
				511	553	553		558	T 1日目	590	T/A 664	T/A 708	T/A 813	T/A 2日目
				693	749	749		755	T 1日目	786	T/A 885	T/A 944	T/A 1,084	T/A 2日目
				312	337	337		340	在庫品	352	400	426	489	在庫品
	1.25	3	500	354	384	384	都度見積	387	T 1日目	414	465	T/A 496	T/A 569	T/A 2日目
				442	477	477		482	在庫品	501	566	602	692	在庫品
				626	676	676		682	T 1日目	710	T/A 800	T/A 852	T/A 979	T/A 2日目
				811	873	873		881	T 1日目	925	T/A 1,042	T/A 1,111	T/A 1,275	T/A 2日目
				356	386	386		388	在庫品	402	456	485	557	在庫品
				440	475	475		479	在庫品	497	556	592	680	在庫品
2	4	1000	496	534	534	都度見積	539	在庫品	566	640	682	783	在庫品	
			759	818	818		826	T 1日目	860	T/A 967	T/A 1,030	T/A 1,183	T/A 2日目	



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側の 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いただきます (1条ものでのご注文は承ることができません)。



Order 注文例

型番	断面積	芯数	長さ
NASVCTSB	0.75	2	10

※[(: 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ください。

電線・ケーブル

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
- 情報通信ケーブル
- 防災用警報用ケーブル
- エコ電線ケーブル
- 同軸ケーブル
- 電線・ケーブル (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
- 電線規格に関するガイド
- UL規格ケーブルについて/ULリスト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/電線の梱包形態について
- 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