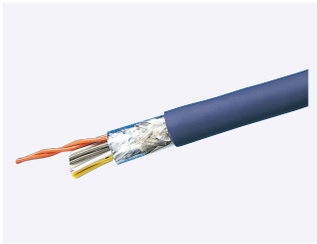


ミスミ

NA28WSB UL 300V 二重シールド



電気用品安全法を取得しておりません。



ココが特長

300V UL規格の二重シールド

- アルミ箔テープ+編組シールドの2重シールドケーブルです。
- 一括2重シールドを使用しているため、優れたノイズ防止効果が得られます。



ご注意

- ・ご注文の際に、指定長と数量を混同されないようご注意ください。
- ・1P=2芯(ツイストペア)になります。
- ・耐油性はありません。
- ・この商品は「ULトラセサビリティプログラム/プロセス・ワイヤ」に対応しております。(c-UL未対応)
- ※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。

UL AWM VW-1 300V より線 2重 シールド ツイスト ペア

在庫品

RoHS

サンプル提供

P.1692



Order 注文例



※「(: 半角括弧)」、「I : イチ」、「II : アイ」、「O : ゼロ」、「O : 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。

シース色	ネイビー
使用温度範囲	-10~80℃
取得規格	ULAWM2464
曲半径	仕上外径×8倍(固定部のみ)

仕様

型番	AWG サイズ	対数 1P=2芯	指定長 (m)	導体		絶縁 厚さ (mm)	対より 外径 (mm)	シールド部 (テープ) 厚さ(mm)	シールド部 (編組) 厚さ(mm)	シールド部 (編組) 密度(%)	シース 厚さ (mm)	仕上 外径 (mm)	電気的特性			概算 質量 kg/km	
				構成 本/mm	外径 約(mm)								導体抵抗 (20℃)	絶縁特性 MDk(m/20℃)	試験電圧 V/分		許容電流 A(30℃)
NA28WSB	28 *(0.08mm ²)	1P	1~100m (指定1m 単位)	7/0.127 (すずめっき)	0.38	0.33	2.1	0.05	0.3	80	0.81	4.5	229以下	10以上	AC 1500	4.0	30
		2P														3.3	40
		3P														2.8	50
		5P														2.3	70
		8P														1.9	80
		13P														1.6	100
20P	1.4	160															

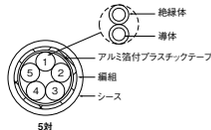
* (~mm²) はあくまでも、目安の断面積サイズです。詳しくはP.1688の対比表をご参照ください。
* ケーブル・電線のシース(外被部分)外径サイズについては、上記表中の「仕上外径」の項目をご参照下さい。

※許容電流値はあくまでも参考値であって保証値ではありません。

構造概略

導体	すずめっき軟銅より線
絶縁体	耐熱ビニル
より合わせ	対より
遮蔽	アルミ箔テープ+編組シールド
シース	耐熱ビニルシース/フツや消し

構造図



※円内の番号は線心識別表の対No.を表します。
※ケーブルをくむ仕上げるため、必要により介在が入ります。

電流減少係数

周囲温度(℃)	30以下	40	50	60	70
電流減少係数	1.00	0.89	0.77	0.63	0.45

許容電流値は周囲温度30℃空中1条布設時の計算値を示し保証値ではありません。
周囲温度30℃以上の場合は、上の電流減少係数を許容電流に乘じます。
(例) AWG28の2芯で周囲温度が30℃の場合の許容電流値
4×0.89=3.56(A)

線芯識別表

対NO.	絶縁体の色	ドットマーク		対NO.	絶縁体の色	ドットマーク	
		第1線芯	第2線芯			第1線芯	第2線芯
1	橙	■	■	11	橙	■	■
2	灰	■	■	12	灰	■	■
3	白	■	■	13	白	■	■
4	黄	■	■	14	黄	■	■
5	桃	■	■	15	桃	■	■
6	橙	■	■	16	橙	■	■
7	灰	■	■	17	灰	■	■
8	白	■	■	18	白	■	■
9	黄	■	■	19	黄	■	■
10	桃	■	■	20	桃	■	■



1本単位

型番	対数 1P=2芯	全長 もしくは 指定長	¥通常単価	通常出荷日	¥指定長単価		通常出荷日	サンプル 提供 P.1692
			100m(巻)		99~50m	49~1m		
NA28WSB	1P	1 ↓ 100 (指定1m 単位)	メートル単価	在庫品 (3巻まで)	メートル単価		在庫品 (5本まで)	○
	2P		140		158	185		
	3P		174		198	231		
	5P		210		238	277		
	8P		326		370	431		
	13P		419		475	554		
20P	559	634	738					
		781	884	1,031				

* (~mm²) はあくまでも、目安の断面積サイズです。詳しくはP.1688の対比表をご参照ください。

いつもの取引先の見積回答が遅い...そんな時は、
VONAサポートセンターへ ☎120-343-256
※IP電話からお掛けの場合料金は別

- 在庫品は、ご希望によりPM6:00迄のご注文で当日出荷致します。
- 他社ブランド(ミスミ品以外) 非在庫品の出荷日カウントは土日祝日を除きます。

CVW/CVWS

MVWS

100V未満
計表タイプ

300V
北米規格タイプ

150V
北米規格タイプ

100V未満
北米規格タイプ

30V
北米規格タイプ

用途別