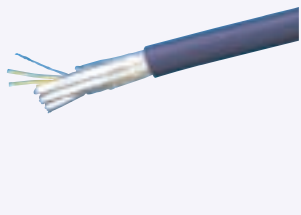


**NANB UL 各対三重シールド 磁性箔テープ**

RoHS



電気用品安全法を取得しておりません。

**ココが特長**

**300V ノイズ防止 三重シールド仕様**

- 磁性箔テープ+編組シールド、各対シールドの3重シールドケーブルです。
- 磁性箔テープはNTTアドバンステクノロジ(株)の登録商標です。
- 一括2重シールドを使用しているため、1Ghzまでの広帯域にわたるノイズ防止効果が得られます。
- 各対シールド(ドレンワイヤ付)を施しているのでアース端子接続など端末作業における加工を容易にします。



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トレー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)

■このページの製品の  
 2重シールド・低価格タイプは **04329ページ**

UL AWM VV-1 300V より線 ツイストペア 3重シールド



**1本から注文OK!**

販売単位  
 100m(巻)

出荷日

1~3巻 **1日目**

4巻~ **都度見積**

販売単位

1mから99mまで1m単位指定

出荷日

1~5本 **2日目**

6本~ **都度見積**

ストックT

当日出荷

ストックA

翌日出荷

当日出荷 ¥1,000/本  
 翌日出荷 ¥600/本  
 ストック出荷について詳しくは  
**0A011ページ**  
 価格欄記載のOKマークの商品に限ります。

非在庫品



Order  
 注文例



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

**仕様**

型式	AWG サイズ	対数 1P=2芯	指定長 (m)	導体		絶縁 厚さ (mm)	対外 外径 (mm)	接地線す めつき軟銅 より線 本数(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(%)	編組 シールド 密度 (mm)	シース 厚さ (mm)	仕上 外径 (mm)	電気的特性				概算 質量 kg/m
				構成 本/mm	外径 約/mm										導体抵抗 Ω/km(20℃)	絶縁特性 MΩkm(20℃)	耐電圧 V/分	許容電流 A(30℃)	
NANB	25 *(0.2mm <sup>2</sup> )	5P	1~100m (指定1m 単位)	7/0.18	0.54	0.25	2.1	7/0.18	0.05	0.1	0.3	85	0.85	8.5	113 以下	10 以上	AC 1500	3.5	100
		8P																3.0	135
		13P																2.5	190

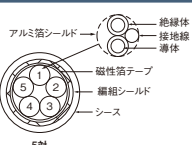
\*(-mm<sup>2</sup>)はあくまでも、目安の断面積サイズです。詳しくは**04815ページ**の対比表をご参照ください。  
 \*ケーブル・電線のシース(外被部分)外径サイズについては、上記表中の「仕上外径」の項目をご参照下さい。

\*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	すずめつき軟銅より線
絶縁体	耐熱ビニル
より合わせ	対より
遮蔽	アルミ箔テープ各対+磁性箔テープ+編組シールド
シース	耐熱ビニルシース/つや消し

**構造図**



※円内の番号は線芯識別表の  
 対NO.を表します。  
 \*ケーブルを長く仕上げるため、  
 必要により介在が入ります。

**電流減少係数**

周囲温度(℃)	30	40	50	60	70
電流減少係数	1.00	0.93	0.86	0.77	0.68

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) AWG25の10芯で周囲温度が40℃の場合の許容電流値  
 3.5×0.93=3.255(A)

**線芯識別表**

対NO.	絶縁体の色	ドットマーク色		対NO.	絶縁体の色	ドットマーク色	
		第1線芯	第2線芯			第1線芯	第2線芯
1	黒	無	有(色:白)	8	橙	無	有(色:白)
2	赤	無	有(色:白)	9	紫	無	有(色:白)
3	緑	無	有(色:白)	10	若草	無	有(色:白)
4	黄	無	有(色:白)	11	桃	無	有(色:白)
5	茶	無	有(色:白)	12	空	無	有(色:白)
6	青	無	有(色:白)	13	白	無	有(色:黒)
7	灰	無	有(色:白)				



型式	AWGサイズ	対数 1P=2芯	全長 もしくは 指定長	基準単価		出荷日		指定長単価		出荷日		サンプル 提供 <b>04819 ページ</b>			
				100m(巻)	メートル単価	通常	当日 Tストック (プラス1,000円/巻)	99~50m	49~1m	通常	翌日 Aストック (プラス500円/本)		当日 Tストック (プラス1,000円/本)		
NANB	25 *(0.2mm <sup>2</sup> )	5P	1~100 (指定1m 単位)	¥734	1日目 (3巻まで)	OK (3巻まで)	¥832	¥969	2日目 (5本まで)	OK (5本まで)	OK (5本まで)	○			
		8P		¥1,048									¥1,188	¥1,385	○
		13P		¥1,281									¥1,452	¥1,692	○

\*(-mm<sup>2</sup>)はあくまでも、目安の断面積サイズです。詳しくは**04815ページ**の対比表をご参照ください。

\*ストックについて詳しくは **0A011ページ**

関連商品



固定用  
 ケーブル

固定信号用  
 ケーブル

300Vタイプ

150Vタイプ

弱電流回路用

特殊シールド