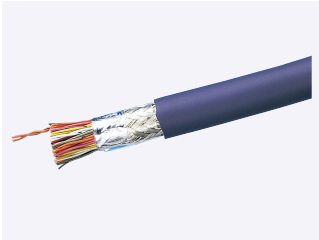


ミスミ

## NA28WSH UL規格 二重シールド



UL AWM VW-1 30V 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

ココが特長

### 30V 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。
- 圧接用ハーフピッチコネクタに対応したケーブルです。



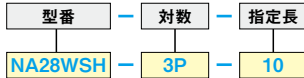
ご注意

- ・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/プロセスト・ワイヤ」に対応しております。(c-UL未対応)

電気用品安全法を取得しておりません。



Order 注文例



※「:」: 半角括弧「[]」: イチ、「[]」: アイ、「[]」: ゼロ、「[]」: オーなどの記号が含まれる場合はご注文前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	ULAWM20276
曲げ半径	仕上外径×8倍(固定部のみ)

### 仕様

※許容電流はあくまでも参考値で保証値ではありません。

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 約(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 Ω/km(20℃)	絶縁特性 MDkm(20℃)	試験電圧 V/分		許容電流 A(30℃)
NA28WSH	28 *(0.08mm <sup>2</sup> )	3P	1~100 (指定1m 単位)	7/0.127	0.38	0.1	1.16	0.05	0.3	85	0.81	4.6	246 以下	10以上	AC 300	2.3	35
		6P										5.6				1.8	50
		10P										6.1				1.5	60
		15P										6.9				1.3	75
		18P										7.3				1.2	85
		25P										8.2				1.0	105
50P	10.5	0.8	180														

\*(-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P.1688の対比表を参照ください。  
\*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。

### 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/フヤ消し

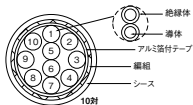
### 電流減少係数

周囲温度(℃)	30	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3Pで周囲温度が40℃の場合の許容電流値  
4.6×0.89=4.09(A)

### 構造図

※円内の番号は線芯識別表の対No.を表す。  
※ケーブルを丸く仕上げたため、必要により介在が入ります。



### 線芯識別表

対No.	絶縁体の色	ドットマーク	ドットマーク色		対No.	絶縁体の色	ドットマーク (長点)	ドットマーク色	
			第1線芯	第2線芯				第1線芯	第2線芯
1	橙	■	黒	赤	26	橙	■	黒	赤
2	灰	■	黒	赤	27	灰	■	黒	赤
3	白	■	黒	赤	28	白	■	黒	赤
4	黄	■	黒	赤	29	黄	■	黒	赤
5	桃	■	黒	赤	30	桃	■	黒	赤
6	橙	■	黒	赤	31	橙	■	黒	赤
7	灰	■	黒	赤	32	灰	■	黒	赤
8	白	■	黒	赤	33	白	■	黒	赤
9	黄	■	黒	赤	34	黄	■	黒	赤
10	桃	■	黒	赤	35	桃	■	黒	赤
11	橙	■	黒	赤	36	橙	■	黒	赤
12	灰	■	黒	赤	37	灰	■	黒	赤
13	白	■	黒	赤	38	白	■	黒	赤
14	黄	■	黒	赤	39	黄	■	黒	赤
15	桃	■	黒	赤	40	桃	■	黒	赤
16	橙	■	黒	赤	41	橙	■	黒	赤
17	灰	■	黒	赤	42	灰	■	黒	赤
18	白	■	黒	赤	43	白	■	黒	赤
19	黄	■	黒	赤	44	黄	■	黒	赤
20	桃	■	黒	赤	45	桃	■	黒	赤
21	橙	■(連続)	黒	赤	46	橙	■(連続)	黒	赤
22	灰	■(連続)	黒	赤	47	灰	■(連続)	黒	赤
23	白	■(連続)	黒	赤	48	白	■(連続)	黒	赤
24	黄	■(連続)	黒	赤	49	黄	■(連続)	黒	赤
25	桃	■(連続)	黒	赤	50	桃	■(連続)	黒	赤

※対No.26からドット表示が若干長くなっています(長点)。



1本単位

※通常単価・数量スライド単価・出荷日等の最新情報はミスミVONA eカタログをご参照ください。

型番	対数 1P=2芯	全長 もしくは 指定長	Y通常単価		通常出荷日	Y指定長単価		通常出荷日	サンプル 提供 ☑P.1692
			100m(巻)			99~50m	49~1m		
			メートル単価			メートル単価			
NA28WSH	3P	1 ↓ 100 (指定1m 単位)	244		在庫品 (3巻まで)	290	338	在庫品 (5本まで)	○
	6P		309			370	431		○
	10P		354			422	492		○
	15P		586			700	815		○
	18P		664			792	923		○
	25P		930			1,109	1,292		○
50P	1,317		1,571	1,831	○				

\*(-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P.1688の対比表を参照ください。

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 ☎0120-343-256  
※IP電話からお掛けの場合番号末-11

- 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

MVVS

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