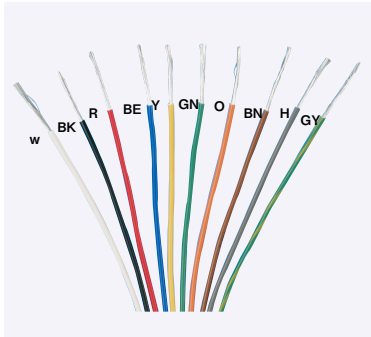


ミスミ

UL1007 UL対応



C-UL VW-1 UL AWM 300V より線 センサー

在庫品

RoHS

ココが特長

300V 海外規格単芯電線

●アース線用の(緑/黄)を含めた10色をご用意いたしました。



ご注意

- ・ご注文の際に、全長と数量を混同されないようご注意ください。
- ・GYは、緑地に黄色のスパイラルラインを施しております。
- ・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)

使用温度範囲	0~80℃
取得規格	ULAWM1007
曲げ半径	仕上外径×6倍(固定部のみ)

電気用品安全法を取得しておりません。



Order 注文例

型番	AWGサイズ	色	全長
NAUL1007	28	W	10

※「(」: 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に十分ご確認をお願いします。

型番	AWGサイズ	色	全長(m)	導体		ビニル絶縁体厚さ(mm)	仕上外径約(mm)	最大導体抵抗Ω/km(20℃)	試験電圧V/分	絶縁抵抗MQkm以上(20℃)	許容電流A(40℃)		概算質量kg/km	
				構成(本/mm)	外径(mm)						1	2		
NAUL1007	28*(0.08mm ²)	W(白)・BK(黒)	10	7/0.127	0.38	0.4	1.18	223	2000	10以上	3.1	2.2	4.1	2.9
	26*(0.12mm ²)	R(赤)・BE(青)		7/0.16	0.48		1.28	139			4.1	2.9		
	24*(0.2mm ²)	Y(黄)・GN(緑)	50	11/0.16	0.61	0.46	1.53	88.7	2000	10以上	5.6	4.3	7.3	5.7
	22*(0.3mm ²)	O(橙)・BN(茶)		17/0.16	0.76		1.68	57.4			9.6	8.0		
	20*(0.5mm ²)	H(灰)	100	21/0.18	0.95	0.46	1.87	36.8	2000	10以上	13.0	11.7	18.0	17.3
	18*(0.75mm ²)	GY(緑/黄)		34/0.18	1.21		2.13	21.8			18.0	17.3		
	16*(1.25mm ²)		305(一卷)	26/0.26	1.53	2.45	13.7							

*(~mm²)はあくまでも目安の断面積サイズです。詳しくはP1688の対比表を参照ください。

※許容電流は保証値でなくあくまでも参考値です。

※GY(緑/黄)は、緑色線芯に黄色色帯(約30%保持)を施したものです。

※ケーブル電線のシース(外被部分)の外径サイズについては、上記表中の「仕上外径」の項目をご参照ください。



電流減少係数

周囲温度(℃)	35	40	45	50	55	60	65	70	75
電流減少係数	0.94	0.89	0.83	0.77	0.7	0.63	0.54	0.44	0.31

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2Pで周囲温度が40℃の場合の許容電流値
2×0.89=1.78(A)

1本単位



型番	AWGサイズ	色	¥通常単価	通常出荷日	¥指定長単価			通常出荷日			
					305m(巻)	100m	50m		10m		
NAUL1007	28*(0.08mm ²)	W(白)	1,500	在庫品 (3巻まで)	在庫品 (5本まで)	1,490	770	340			
	26*(0.12mm ²)	BK(黒)	1,450						1,430	1,090	410
	24*(0.2mm ²)	R(赤)	2,110						1,830	1,390	460
	22*(0.3mm ²)	BE(青)	2,510						2,360	1,760	540
	20*(0.5mm ²)	Y(黄)	3,420						3,270	2,360	640
	18*(0.75mm ²)	GN(緑)	5,230						4,910	3,590	870
	16*(1.25mm ²)	O(橙)	8,570						6,460	4,450	1,050
	28*(0.08mm ²)	BN(茶)	3,410						2,370	1,420	460
	26*(0.12mm ²)	H(灰)	4,420						2,610	2,060	600
	24*(0.2mm ²)	GY (緑/黄)	5,030						3,210	2,230	630
	22*(0.3mm ²)		5,830						3,660	2,850	740
	20*(0.5mm ²)		7,150						4,650	3,510	870
	18*(0.75mm ²)		9,620						6,250	4,700	1,090
	16*(1.25mm ²)		13,320						8,940	6,190	1,380

*(~mm²)はあくまでも、目安の断面積サイズです。詳しくはP1688の対比表を参照ください。



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。

※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。

※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。

商品の取扱有無をすぐ確認したい...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。

600V KIVタイプ

600V MLFCタイプ

600V 柔軟タイプ

600V 北米規格タイプ

600V マルチ規格タイプ

300V VSFタイプ

300V 北米規格タイプ

300V マルチ規格タイプ

100V未滿 KVタイプ

30V 北米規格タイプ

リール巻 サービス

耐熱電線

自動車用 絶縁電線