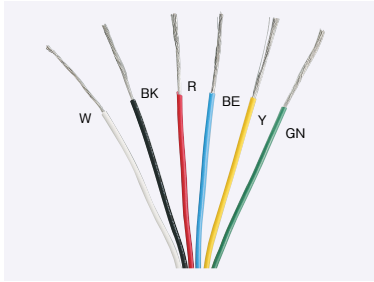


ミスミ

UL3385 UL対応ノンハロゲン



VW-1 UL AWM CSA 300V より 耐熱

在庫品

RoHS

ココが特長

300V UL1007のエコタイプ単芯電線

- 各種電気・電子機器の内部配線用電線です。
- UL1007単芯電線のハロゲンフリータイプ電線です。
- VW-1 (UL), FT1 (CSA), F-の難燃試験に合格しています。



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。
- ・ノンハロゲン材料は、ポリオレフィン系材料に金属水和物の難燃剤を配合しているため、強く擦ったり配管の角などで擦られたりすると表面に白い跡が残ること(白化現象)がありますが、電線への電気特性、性能には影響がありません。
- ・青(BE)の色が他の電線に比べ明るくなります。
- ・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)

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
UL3385	24	W	10

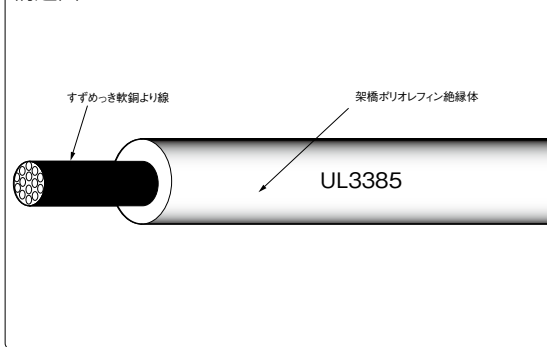
\*[(半角括弧)、「I」イチ、「O」アイ、「0」ゼロ、「O」オー]などの記号が含まれる場合はご注文前に十分ご確認をお願いします。

使用温度範囲	0~105°C
取得規格	ULAWM3385
曲げ半径	仕上外径×8倍(固定部)

型番	AWGサイズ	色	全長 (m)	導体		絶縁体厚さ (mm)	仕上外径約 (mm)	導体抵抗 Ω/km (20°C)	絶縁特性 MQ/km (15.6°C)	試験電圧 V/分	許容電流 A(30°C)	概算質量 kg/km
				構成 (本/mm)	外径 (mm)							
UL3385	24*(0.2mm <sup>2</sup> )	W(白)	10	11/0.16	0.62	0.41	1.43	88.9以下	10以上	2000	7.2	3.9
	22*(0.3mm <sup>2</sup> )	BK(黒)	50	17/0.16	0.76		1.58	57.5以下			9.4	5.38
	20*(0.5mm <sup>2</sup> )	R(赤)	100	26/0.16	0.95		1.77	37.6以下			12.3	7.4
	18*(0.75mm <sup>2</sup> )	BE(青)	304	41/0.16	1.19	2.02	23.8以下	16.6			10.8	
	16*(1.25mm <sup>2</sup> )	Y(黄)		54/0.18	1.53	0.42	2.37	14.3以下			23.1	16.5

\*(-mm<sup>2</sup>)はあくまでも目安の断面サイズです。詳しくはP1688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)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。

構造図



電流減少係数

周囲温度(°C)	35	45	55	65	75	85	95	105
電流減少係数	0.96	0.89	0.81	0.73	0.63	0.51	0.36	0.25

許容電流値は周囲温度30°C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°C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) AWG24で周囲温度が45°Cの場合の許容電流値  
7.2×0.89=6.41(A)

梱包形態

ビニル袋：束に巻いた電線を紐又はビニルタイで結びビニル袋に梱包します。  
ケース：束に巻いた電線を紐等で結び、ケース(段ボール)に入れて梱包します。

型番	AWGサイズ	全長			
		304m	100m	50m	10m
UL3385	24*(0.2mm <sup>2</sup> )	ビニル袋(ケース)	ビニル袋(ケース)	ビニル袋(ケース)	ビニル袋(ケース)
	22*(0.3mm <sup>2</sup> )	ビニル袋(ケース)	ビニル袋(ケース)	ビニル袋(ケース)	ビニル袋(ケース)
	20*(0.5mm <sup>2</sup> )	ビニル袋(ケース)	ビニル袋(ケース)	ビニル袋(ケース)	ビニル袋(ケース)
	18*(0.75mm <sup>2</sup> )	ビニル袋(ケース)	ビニル袋(ケース)	ビニル袋(ケース)	ビニル袋(ケース)
	16*(1.25mm <sup>2</sup> )	ビニル袋(ケース)	ビニル袋(ケース)	ビニル袋(ケース)	ビニル袋(ケース)

\*(-mm<sup>2</sup>)はあくまでも目安の断面サイズです。詳しくはP1688の対比表を参照ください。



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
			全長		全長			
			304m(一巻)		100m	50m	10m	
UL3385	24*(0.2mm <sup>2</sup> )	W(白)	6,300	在庫品 (1巻まで)	5,640	3,860	900	在庫品 (5本まで)
	22*(0.3mm <sup>2</sup> )	BK(黒)	6,750		6,550	4,400	1,040	
	20*(0.5mm <sup>2</sup> )	R(赤)	8,170		8,090	5,240	1,220	
	18*(0.75mm <sup>2</sup> )	BE(青)	10,950		10,540	6,960	1,630	
	16*(1.25mm <sup>2</sup> )	GN(緑)	15,420		11,940	7,410	1,760	

\*(-mm<sup>2</sup>)はあくまでも目安の断面サイズです。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。

ご注意

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。

電源用

制御・信号・通信用

電気機器用

防災・警報用