

A70・A65タイプ 300・30V UL規格

RoHS

UL AWM VW-1 より線

Delivery 納期



ココが特長

UL対応 即出荷対応のカールコードです

- コイルの外径の小さいカールケーブルです。
- コイル長の約5倍まで伸長が可能です。
- A7シリーズはDINコネクタ、A6シリーズはミニDINコネクタにご利用いただけます。

1本から注文OK!

販売単位

30.5cm, 61cm, 91cm

出荷日

1~5本	翌日(当日)
6本~	都度見積

当日出荷は、17時までに都度お申し込みください。

在庫品

電気用品安全法を取得しておりません。

型式表示方法



Order 注文例

型式
A705R

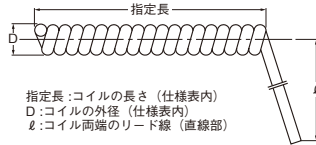
ULAWM 2464
ULAWM 20013

仕様

型式	AWGサイズ	芯数	指定長 (コイル長) 約(cm)	コイル寸法		電線部		定格	許容電流 (A)	導体抵抗 Ω/km (20℃)	概算 重量 g/本
				コイル外径(D) 約(mm)	コイル両端のリード線長 (ℓ)約cm	導体構成 (本/mm)	仕上外径 (mm)				
A705R	23 *(0.25mm ²)	5	30.5(1ft)	19.1	30.5(12inch)	21/0.13	5.59	300V/80℃ UL2464	4	68	400
A707R		7	30.5(1ft)	22.22	30.5(12inch)	21/0.13	5.84		3	68	500
A705-2R		5	61(2ft)	19.1	15.2(6inch)	21/0.13	5.59		4	68	700
A707-2R		7	61(2ft)	22.22	15.2(6inch)	21/0.13	5.84		3	68	1000
A705-3R		5	91(3ft)	19.1	15.2(6inch)	21/0.13	5.59		4	68	1000
A707-3R		7	91(3ft)	22.22	15.2(6inch)	21/0.13	5.84		3	68	1500
A651		28*(0.08mm ²)	2	61(2ft)	12.7	15.2(6inch)	19/0.08		3.4	30V/60℃ UL20013	1
A652	4		61(2ft)	12.7	15.2(6inch)	19/0.08	3.8	1	186		200

* (~mm) はあくまでも目安の断面積サイズです。詳しくは▶4815ページの対比表を参照してください。

構造図



	シース	絶縁
A7シリーズ	ビニル	ポリエチレン
A6シリーズ	ビニル	ビニル

*指定長の5倍まで伸長が可能です。

線芯識別表

芯数	1	2	3	4	5	6	7
絶縁体の色	黒	白	赤	緑	橙	青	黄

電流減少係数

周囲温度(℃)	40	45	50	55	60	65	70
電流減少係数	0.88	0.82	0.75	0.67	0.58	0.42	0.35

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) A705Rで周囲温度が40℃の場合の許容電流値
4×0.88=3.52(A)

まとめ買いは10本からがお得です。

購入数量に応じて、商品単価より次の率だけお値引きいたします。

	1~4本	5~10本	11本~
値引き率		5%	8%

■値引き計算例

型式: A705Rを10本購入する場合(1本時の商品単価 ¥5,430)

商品単価 ¥5,430 × 値引率 0.95 = ¥5,158.5

➡ 値引き後単価 ¥5,158

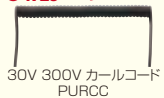
*小数点以下は切り捨て

¥

型式	基準単価	出荷日
A705R	¥5,430	翌日 (5本まで)
A707R	¥7,370	
A705-2R	¥9,120	
A707-2R	¥13,420	
A705-3R	¥13,110	
A707-3R	¥17,180	
A651	¥6,350	
A652	¥7,780	

関連商品

▶4725ページ



特殊形状
ケーブル

用途別
ケーブル

用途別
ケーブル

ネットワーク用
ケーブル

電線加工品・
収納用品

技術資料

2012.9
▼
2013.8

4727