

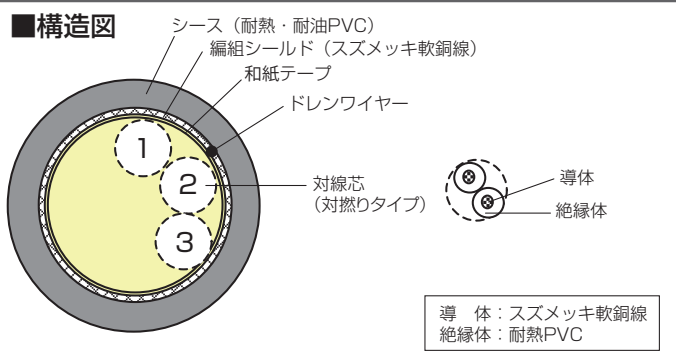
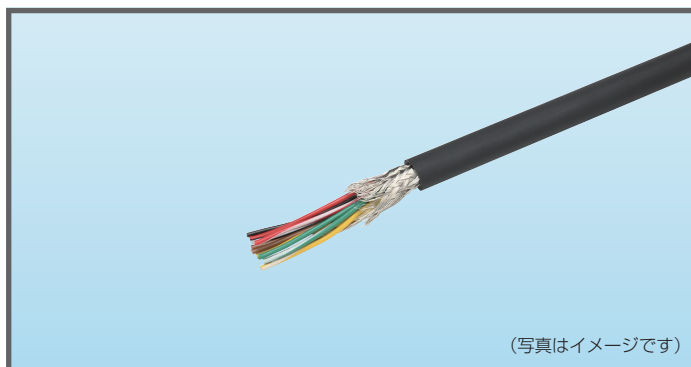
1 マルチスタンダードケーブル

切断対応

UL・NEC規格ケーブル
(対燃り シールドつき)

OKV-S-CL3-※P-B-2464シリーズ

【メーカー】 沖電線（株）



■概要

電気機器内の固定配線に適したケーブルです。
NECに適合するUL13 CL3規格を取得し、
リスティングケーブルとしてご使用いただけます。

■適用規格 定格

- ①UL :UL758 AWM 2464 80℃ 300V
UL13 TYPE CL3 90℃
- ②cUL:CSA C22.2 No.210-05

■品名の記号

OKV-※-CL3-2402P-B-2464

- ULスタイルNo.
- シース色：黒=B
- 芯タイプ：C、対タイプ：P
- 芯・対数
- AWGタイプ
- NECケーブルタイプ
- 編組シールド有の場合：S
- シリーズ名

■用途

- ロボットや工作機械の固定用配線
- センサスイッチ、エンコーダ等の固定用配線
- 半導体製造装置の固定用配線

※仕様表等のデータは参考値です。商品のご採用にあたっては弊社営業担当にお問い合わせの上、メーカーの仕様書等によるご確認をお願いします。

OKV-S-CL3-※P-B-2464シリーズ

マルチタクトケーブル

■仕様・特性表

商品番号	導体		絶縁体 外径 (mm) 標準	対数(P)	仕上外径 (約mm)	概算質量 (kg/km)	許容電流 (at30℃) (A)以下	導体抵抗 (at20℃) (Ω/km)以下	絶縁抵抗 (at20℃) (MΩ・km)以上	耐電圧 AC (V/min)	定尺 (m)	色
	サイズ (AWG)	構成 (本/mm)										
26748	26	7/0.16	1.0	2P	6.1	46	2.8	143				
26749				3P	6.2	51	2.4					
26750				4P	6.6	57	2.2					
26751				5P	7.4	68	2.0					
26752				6P	7.6	75	1.9					
26761	24	11/0.16	1.14	1P	5	33	4.8	90.7				
26764				2P	6.6	53	3.8					
26765				3P	7	60	3.2					
26766				4P	7.2	72	2.9					
26767				5P	7.7	81	2.7					
26768	22	17/0.16	1.30	6P	8.5	98	2.5	58.5				
26769				7P	8.5	102	2.4					
26771				8P	9.0	113	2.3		30.5	2000	100	黒
26772				10P	10.3	139	2.1					
26780				1P	5.3	41	6.4	36.5				
26781	20	21/0.18	1.67	2P	7.4	65	5.0					
26782				3P	7.3	75	4.3					
26783				4P	7.8	90	3.9					
26784				5P	8.9	108	3.6					
26787	20	21/0.18	1.67	6P	9.5	124	3.3					
26790				7P	9.5	130	3.2					
26792				8P	10.0	145	3.0					
26819				1P	6.1	55	9.0					
26905				2P	8.7	91	7.0					
26906	20	21/0.18	1.67	3P	8.8	107	6.1					
26913				4P	9.6	129	5.5					

※許容電流は参考値です。

■電線線色識別表

(対タイプ)

対No.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
色	第1種心線	黒	赤	緑	黄	茶	青	灰	橙	紫	若草
	第2種心線	黒/白	赤/白	緑/白	黄/白	茶/白	青/白	灰/白	橙/白	紫/白	若草/白

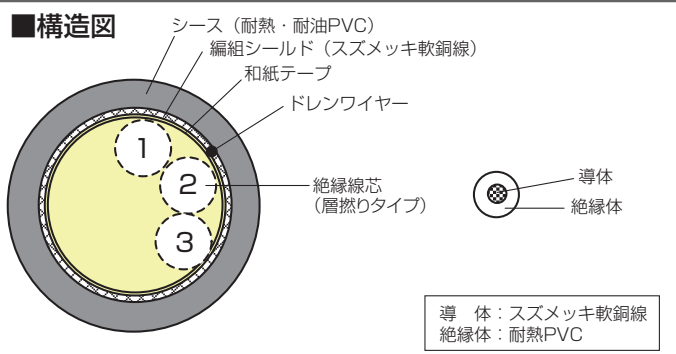
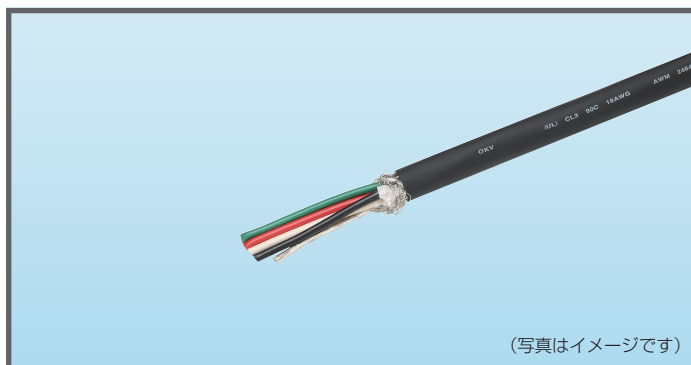
1 マルチスタンダードケーブル

切断対応

UL・NEC規格ケーブル
(層燃り シールドつき)

OKV-S-CL3-※C-B-2464シリーズ

【メーカー】沖電線（株）



■概要

電気機器内の固定配線に適したケーブルです。
NECに適合するUL13 CL3規格を取得し、
リスティングケーブルとしてご使用いただけます。

■適用規格 定格

- ①UL :UL758 AWM 2464 80℃ 300V
UL13 TYPE CL3 90℃
- ②cUL:CSA C22.2 No.210-05

■品名の記号

OKV-※-CL3-2402P-B-2464

- ※ :ULスタイルNo.
- :シース色：黒=B
- CL3 :芯タイプ：C、対タイプ：P
- 24 :芯・対数
- 02 :AWGタイプ
- P :NECケーブルタイプ
- B :編組シールド有の場合：S
- 2464 :シリーズ名

■用途

- ・ロボットや工作機械の固定用配線
- ・センサスイッチ、エンコーダ等の固定用配線
- ・半導体製造装置の固定用配線

■仕様・特性表

商品番号	導体		絶縁体 外径 (mm) 標準	芯数(C)	仕上外径 (約mm)	概算質量 (kg/km)	許容電流 (at30℃) (A)以下	導体抵抗 (at20℃) (Ω/km)以下	絶縁抵抗 (at20℃) (MΩ・km)以上	耐電圧 AC (V/min)	定尺 (m)	色
	サイズ (AWG)	構成 (本/mm)										
26919	18	34/0.18	2.13	2C	7	76	12.9	23.1	30.5	2000	100	黒
26920				3C	7.4	88	11.1					
26921				4C	7.9	102	10.0					
26925	16	26/0.26	2.45	2C	7.8	98	17.4	14.4	30.5	2000	100	黒
26926				3C	8.3	118	15.0					
26927				4C	8.9	139	13.5					

※許容電流は参考値です。

■電線線色識別表

(芯タイプ)

対No.	1	2	3	4
色	黒	白	赤	緑

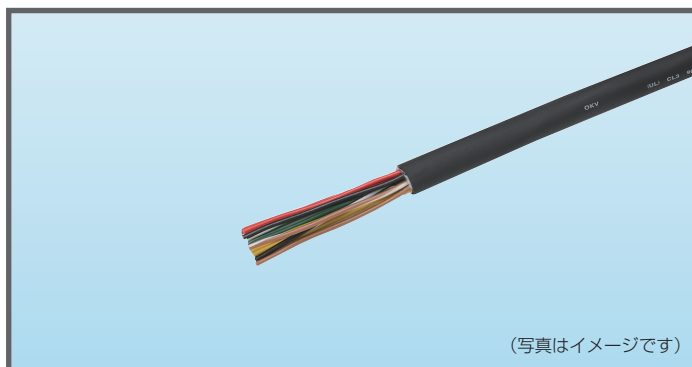
※仕様表等のデータは参考値です。商品のご採用にあたっては弊社営業担当にお問い合わせの上、メーカーの仕様書等によるご確認をお願いします。

切断対応

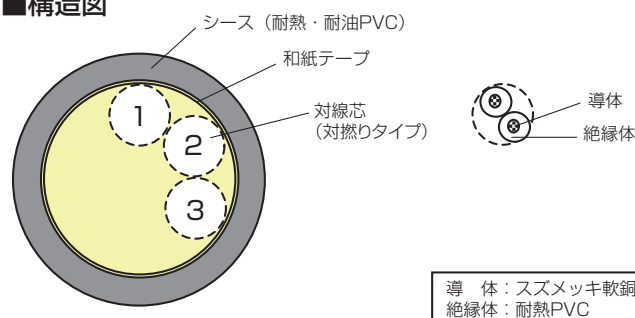
UL・NEC規格ケーブル
(対燃り シールドなし)

OKV-CL3-※P-B-2464シリーズ

【メーカー】 沖電線（株）



■構造図



■概要

電気機器内の固定配線に適したケーブルです。
NECに適合するUL13 CL3規格を取得し、
リスティングケーブルとしてご使用いただけます。

■適用規格 定格

- ①UL :UL758 AWM 2464 80℃ 300V
UL13 TYPE CL3 90℃
- ②cUL:CSA C22.2 No.210-05

■品名の記号

OKV-※-CL3-2402P-B-2464

- ULスタイルNo.
- シース色：黒=B
- 芯タイプ：C、対タイプ：P
- 芯・対数
- AWGタイプ
- NECケーブルタイプ
- 編組シールド有の場合：S
- シリーズ名

■用途

- ロボットや工作機械の固定用配線
- センサスイッチ、エンコーダ等の固定用配線
- 半導体製造装置の固定用配線

※仕様表等のデータは参考値です。商品のご採用にあたっては弊社営業担当にお問い合わせの上、メーカーの仕様書等によるご確認をお願いします。

1 マルチスタンダードケーブル

OKV-CL3-※P-B-2464シリーズ

■仕様・特性表

商品番号	導体		絶縁体 外径 (mm) 標準	対数(P)	仕上外径 (約mm)	概算質量 (kg/km)	許容電流 (at30℃) (A)以下	導体抵抗 (at20℃) (Ω/km)以下	絶縁抵抗 (at20℃) (MΩ・km)以上	耐電圧 AC (V/min)	定尺 (m)	色
	サイズ (AWG)	構成 (本/mm)										
26739	26	7/0.16	1.0	2P	5.6	26	2.8	143				
26740				3P	5.8	32	2.4					
26745				4P	6.0	39	2.2					
26746				5P	6.5	46	2.0					
26747				6P	7.0	54	1.9					
26755	24	11/0.16	1.14	1P	4.3	20	4.8	90.7				
26756				2P	6.0	33	3.8					
26757				3P	6.1	40	3.2					
26758				4P	6.6	49	2.9					
26941				5P	7.1	59	2.7					
26760	22	17/0.16	1.30	6P	7.7	69	2.5	58.5	30.5	2000	100	黒
26773				1P	4.4	25	6.4					
26774				2P	6.6	43	5.0					
26775				3P	6.7	52	4.3					
26776				4P	7.2	65	3.9					
26777	20	21/0.18	1.67	5P	7.9	78	3.6	36.5				
26778				6P	8.7	95	3.3					
26779				7P	8.9	101	3.2					
26793				1P	5.3	34	9.0					
26794				2P	7.9	59	7.0					
26795				3P	8.3	75	6.1					
26799				4P	9.3	98	5.5					

※許容電流は参考値です。

■電線線色識別表

(対タイプ)

対No.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
色	第1種心線	黒	赤	緑	黄	茶	青	灰	橙	紫	若草
	第2種心線	黒/白	赤/白	緑/白	黄/白	茶/白	青/白	灰/白	橙/白	紫/白	若草/白

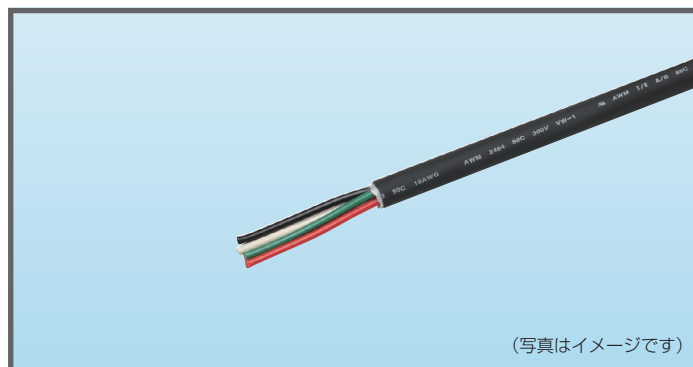
※仕様表等のデータは参考値です。商品のご採用にあたっては弊社営業担当にお問い合わせの上、メーカーの仕様書等によるご確認をお願いします。

切断対応

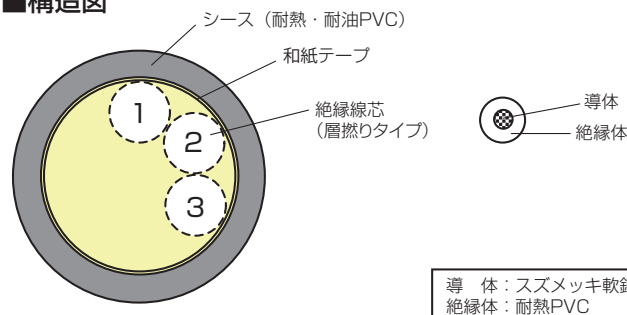
UL・NEC規格ケーブル
(層燃り シールドなし)

OKV-CL3-※C-B-2464シリーズ

【メーカー】沖電線（株）



■構造図



■概要

電気機器内の固定配線に適したケーブルです。
NECに適合するUL13 CL3規格を取得し、
リスティングケーブルとしてご使用いただけます。

■適用規格 定格

- ①UL :UL758 AWM 2464 80℃ 300V
UL13 TYPE CL3 90℃
②cUL:CSA C22.2 No.210-05

■品名の記号

OKV-※-CL3-2402P-B-2464

ULスタイルNo.
シース色：黒=B
芯タイプ：C、対タイプ：P
芯・対数
AWGタイプ
NECケーブルタイプ
編組シールド有の場合：S
シリーズ名

■用途

- ・ロボットや工作機械の固定用配線
- ・センサスイッチ、エンコーダ等の固定用配線
- ・半導体製造装置の固定用配線

■仕様・特性表

商品番号	導体		絶縁体 外径 (mm) 標準	芯数(C)	仕上外径 (約mm)	概算質量 (kg/km)	許容電流 (at30℃) (A)以下	導体抵抗 (at20℃) (Ω/km)以下	絶縁抵抗 (at20℃) (MΩ・km)以上	耐電圧 AC (V/min)	定尺 (m)	色
	サイズ (AWG)	構成 (本/mm)										
26914	18	34/0.18	2.13	2C	6.4	50	12.9	23.1	30.5	2000	100	黒
26916				3C	6.8	62	11.1					
26918				4C	7.2	78	10.0					
26922	16	26/0.26	2.45	2C	7.0	65	17.4	14.4	30.5	2000	100	黒
26923				3C	7.5	83	15.0					
26924				4C	8.0	101	13.5					

※許容電流は参考値です。

■電線線色識別表

(芯タイプ)

対No.	1	2	3	4
色	黒	白	赤	緑

※仕様表等のデータは参考値です。商品のご採用にあたっては弊社営業担当にお問い合わせの上、メーカーの仕様書等によるご確認をお願いします。