

基本仕様 UL2464 80° 300V耐圧 特殊エラストマ絶縁材 耐油PVCシース材

屈曲特性

特性	性能	試験条件
摺動屈曲回数	1億回以上	曲げ半径R:ケーブル外径の約6倍 摺動速度:70回/分 移動距離:350mm
首振り屈曲回数	2000万回以上	曲げ半径R:ケーブル外径の約8倍 屈曲角度:±90° 屈曲速度:40回/分 荷重:4.9N カウント:1往復を1回とカウント
ねじり屈曲回数	2000万回以上	ねじり角度:±180° ねじり速度:70回/分 間隔x:500mm

販売単位 最少販売条数は10mから販売します。以後1m単位の販売となります。  
販売価格 下記記載は切断価格となります。定尺の場合は別途見積いたします

ORP-SL (シールド無) 層タイプ						貴社価格	参考価格	納期(在庫・期間)	
品番	AWG	SQ(mm <sup>2</sup> )	心数	素線構成	外径mm	(B/m)	(B/m)	在庫(メーカー)	期間
OS3003	30	0.05SQ	3	30/0.05	3.4			○	
OS3004	30	0.05SQ	4	30/0.05	3.6			○	
OS2803	28	0.1SQ	3	49/0.05	3.6		65	○	
OS2804	28	0.1SQ	4	49/0.05	3.8		66	○	
OS2805	28	0.1SQ	5	49/0.05	4.0		66	○	
OS2806	28	0.1SQ	6	49/0.05	4.2		67	○	
OS2806	28	0.1SQ	7	49/0.05	4.3		68	○	
OS2808	28	0.1SQ	8	49/0.05	4.4		69	○	
OS2810	28	0.1SQ	10	49/0.05	4.8		69	○	
OS2503	25	0.2SQ	3	102/0.05	4.0		79	○	
OS2504	25	0.2SQ	4	102/0.05	4.2		89	○	
OS2505	25	0.2SQ	5	102/0.05	4.5		97	○	
OS2506	25	0.2SQ	6	102/0.05	4.8		106	○	
OS2506	25	0.2SQ	7	102/0.05	4.9		110	○	
OS2508	25	0.2SQ	8	102/0.05	5.1		114	○	
OS2510	25	0.2SQ	10	102/0.05	5.5		135	○	
OS2303	23	0.3SQ	3	108/0.06	4.3		93	○	
OS2304	23	0.3SQ	4	108/0.06	4.6		106	○	
OS2305	23	0.3SQ	5	108/0.06	4.9		118	○	
OS2306	23	0.3SQ	6	108/0.06	5.3		131	○	
OS2306	23	0.3SQ	7	108/0.06	5.4		146	○	
OS2308	23	0.3SQ	8	108/0.06	5.6		161	○	
OS2310	23	0.3SQ	10	108/0.06	6.1		184	○	
OS2503	25	0.5SQ	3	177/0.06	4.8			○	
OS2504	25	0.5SQ	4	177/0.06	5.2			○	

※ 上記製品のシールド付(SB)も標準納期体制です。 お問い合わせ下さい

基本仕様 UL2464 80° 300V耐圧 特殊エラストマ絶縁材 耐油PVCシース材

屈曲特性

特性	性能	試験条件
摺動屈曲回数	1億回以上	曲げ半径R:ケーブル外径の約6倍 摺動速度:70回/分 移動距離:350mm
首振り屈曲回数	2000万回以上	曲げ半径R:ケーブル外径の約8倍 屈曲角度:±90° 屈曲速度:40回/分 荷重:4.9N カウント:1往復を1回とカウント
ねじり屈曲回数	2000万回以上	ねじり角度:±180° ねじり速度:70回/分 間隔x:500mm

販売単位 最少販売条数は10mから販売します。以後1m単位の販売となります。  
販売価格 下記記載は切断価格となります。定尺の場合は別途見積いたします

ORP-SL-SB (シールド付) 対タイプ						貴社価格	参考価格	納期(在庫・期間)	
品番	AWG	SQ(mm <sup>2</sup> )	対数	素線構成	外径mm	(B/m)	(B/m)	在庫(メーカー)	期間
OS3011	30	0.05SQ	1	30/0.05	3.5			○	
OS3022	30	0.05SQ	2	30/0.05	4.1			○	
OS3033	30	0.05SQ	3	30/0.05	4.4			○	
OS3044	30	0.05SQ	4	30/0.05	5.0			○	
OS2811	28	0.1SQ	1	49/0.05	3.8		69	○	
OS2822	28	0.1SQ	2	49/0.05	4.8		101	○	
OS2833	28	0.1SQ	3	49/0.05	5.1		117	○	
OS2844	28	0.1SQ	4	49/0.05	5.4		134	○	
OS2855	28	0.1SQ	5	49/0.05	5.7		153	○	
OS2866	28	0.1SQ	6	49/0.05	6.0		178	○	
OS2877	28	0.1SQ	7	49/0.05	6.0		198	○	
OS2888	28	0.1SQ	8	49/0.05	6.4		218	○	
OS281010	28	0.1SQ	10	49/0.05	7.0		256	○	
OS2511	25	0.2SQ	1	102/0.05	4.2		70	○	
OS2522	25	0.2SQ	2	102/0.05	5.4		117	○	
OS2533	25	0.2SQ	3	102/0.05	5.7		136	○	
OS2544	25	0.2SQ	4	102/0.05	6.3		147	○	
OS2555	25	0.2SQ	5	102/0.05	6.5		179	○	
OS2566	25	0.2SQ	6	102/0.05	7.1		215	○	
OS2577	25	0.2SQ	7	102/0.05	7.1		235	○	
OS2588	25	0.2SQ	8	102/0.05	7.6		256	○	
OS251010	25	0.2SQ	10	102/0.05	8.2		327	○	
OS2311	23	0.3SQ	1	108/0.06	4.4		84	○	
OS2322	23	0.3SQ	2	108/0.06	5.9		139	○	
OS2333	23	0.3SQ	3	108/0.06	6.4		171	○	
OS2344	23	0.3SQ	4	108/0.06	6.7		204	○	
OS2355	23	0.3SQ	5	108/0.06	7.3		225	○	
OS2366	23	0.3SQ	6	108/0.06	7.8		284	○	
OS2377	23	0.3SQ	7	108/0.06	7.8		317	○	
OS2388	23	0.3SQ	8	108/0.06	8.4		353	○	
OS231010	23	0.3SQ	10	108/0.06	9.2		420	○	

※ 上記製品のシールド無しも標準納期体制です。 お問い合わせ下さい

NW・FA Cable & Accessories

Net System (Thai) Co.,Ltd.

<http://www-ns-tha.com>

TEL : 02-640-5674 FAX : 02-640-5673

基本仕様 UL2586 105° 600V耐圧 特殊エラストマ絶縁材 耐油PVCシース材

屈曲特性

特性	性能	試験条件
摺動屈曲回数	1億回以上	曲げ半径R:ケーブル外径の約6倍 摺動速度:70回/分 移動距離:350mm
首振り屈曲回数	2000万回以上	曲げ半径R:ケーブル外径の約8倍 屈曲角度:±90° 屈曲速度:40回/分 荷重:4.9N カウント:1往復を1回とカウント
ねじり屈曲回数	2000万回以上	ねじり角度:±180° ねじり速度:70回/分 間隔x:500mm

販売単位 最少販売条数は10mから販売します。以後1m単位の販売となります。  
販売価格 下記記載は切断価格となります。定尺の場合は別途見積いたします

ORP-D (シールド無) 層タイプ						貴社価格	参考価格	納期(在庫・期間)	
品番	AWG	SQ(mm <sup>2</sup> )	心数	素線構成	外径mm	(B/m)	(B/m)	在庫(メーカー)	期間
OD2102	21	0.5SQ	2	100/0.08	5.3			○	
OD2103	21	0.5SQ	3	100/0.08	5.5			○	
OD2104	21	0.5SQ	4	100/0.08	5.9			○	
OD2105	21	0.5SQ	5	100/0.08	6.3			○	
OD2106	21	0.5SQ	6	100/0.08	6.8			○	
OD2108	21	0.5SQ	8	100/0.08	8.0			○	
OD2110	21	0.5SQ	10	100/0.08	8.9				確認品

OD1902	19	0.75SQ	2	150/0.08	5.7			○	
OD1903	19	0.75SQ	3	150/0.08	5.9			○	
OD1904	19	0.75SQ	4	150/0.08	6.4			○	
OD1905	19	0.75SQ	5	150/0.08	6.9				堪忍品
OD1906	19	0.75SQ	6	150/0.08	7.4			○	
OD1908	19	0.75SQ	8	150/0.08	8.8			○	
OD1910	19	0.75SQ	10	150/0.08	9.7			○	

OD1702	17	1.25SQ	2	7/36/0.08	6.6			○	
OD1703	17	1.25SQ	3	7/36/0.08	7			○	
OD1704	17	1.25SQ	4	7/36/0.08	7.5			○	
OD1705	17	1.25SQ	5	7/36/0.08	8.1				堪忍品
OD1706	17	1.25SQ	6	7/36/0.08	8.8			○	
OD1708	17	1.25SQ	8	7/36/0.08	10.5			○	
OD1710	17	1.25SQ	10	7/36/0.08	11.6			○	

OD1502	15	2.0SQ	2	7/57/0.08	7.4			○	
OD1503	15	2.0SQ	3	7/57/0.08	7.8			○	
OD1504	15	2.0SQ	4	7/57/0.08	8.5			○	
OD1505	15	2.0SQ	5	7/57/0.08	9.2				堪忍品
OD1506	15	2.0SQ	6	7/57/0.08	10			○	
OD1508	15	2.0SQ	8	7/57/0.08	12			○	
OD1510	15	2.0SQ	10	7/57/0.08	13.2			○	

※ 上記製品のシールド付(SB)も標準納期体制です。 お問い合わせ下さい

基本仕様 UL2586 105° 600V耐圧 特殊エラストマ絶縁材 耐油PVCシース材

屈曲特性

特性	性能	試験条件
摺動屈曲回数	1億回以上	曲げ半径R:ケーブル外径の約6倍 摺動速度:70回/分 移動距離:350mm
首振り屈曲回数	2000万回以上	曲げ半径R:ケーブル外径の約8倍 屈曲角度:±90° 屈曲速度:40回/分 荷重:4.9N カウント:1往復を1回とカウント
ねじり屈曲回数	2000万回以上	ねじり角度:±180° ねじり速度:70回/分 間隔x:500mm

販売単位 最少販売条数は10mから販売します。以後1m単位の販売となります。  
販売価格 下記記載は切断価格となります。定尺の場合は別途見積いたします

ORP-D (シールド無) 層タイプ						貴社価格	参考価格	納期(在庫・期間)	
品番	AWG	SQ(mm <sup>2</sup> )	心数	素線構成	外径mm	(B/m)	(B/m)	在庫(メーカー)	期間
OD2102	21	0.5SQ	2	100/0.08	5.3			○	
OD2103	21	0.5SQ	3	100/0.08	5.5			○	
OD2104	21	0.5SQ	4	100/0.08	5.9			○	
OD2105	21	0.5SQ	5	100/0.08	6.3			○	
OD2106	21	0.5SQ	6	100/0.08	6.8			○	
OD2108	21	0.5SQ	8	100/0.08	8.0			○	
OD2110	21	0.5SQ	10	100/0.08	8.9				確認品

OD1902	19	0.75SQ	2	150/0.08	5.7			○	
OD1903	19	0.75SQ	3	150/0.08	5.9			○	
OD1904	19	0.75SQ	4	150/0.08	6.4			○	
OD1905	19	0.75SQ	5	150/0.08	6.9				堪忍品
OD1906	19	0.75SQ	6	150/0.08	7.4			○	
OD1908	19	0.75SQ	8	150/0.08	8.8			○	
OD1910	19	0.75SQ	10	150/0.08	9.7			○	

OD1702	17	1.25SQ	2	7/36/0.08	6.6			○	
OD1703	17	1.25SQ	3	7/36/0.08	7			○	
OD1704	17	1.25SQ	4	7/36/0.08	7.5			○	
OD1705	17	1.25SQ	5	7/36/0.08	8.1				堪忍品
OD1706	17	1.25SQ	6	7/36/0.08	8.8			○	
OD1708	17	1.25SQ	8	7/36/0.08	10.5			○	
OD1710	17	1.25SQ	10	7/36/0.08	11.6			○	

OD1502	15	2.0SQ	2	7/57/0.08	7.4			○	
OD1503	15	2.0SQ	3	7/57/0.08	7.8			○	
OD1504	15	2.0SQ	4	7/57/0.08	8.5			○	
OD1505	15	2.0SQ	5	7/57/0.08	9.2				堪忍品
OD1506	15	2.0SQ	6	7/57/0.08	10			○	
OD1508	15	2.0SQ	8	7/57/0.08	12			○	
OD1510	15	2.0SQ	10	7/57/0.08	13.2			○	

※ 上記製品のシールド付(SB)も標準納期体制です。 お問い合わせ下さい

**基本仕様** UL758 105° 300V耐圧 ふっそ樹脂絶縁材(ETFE) 耐油PVCシース材

- 用途**
- ケーブルベアへの配線
  - ロボットアーム旋回部分への配線
  - RoHS適合

**販売単位** 切断販売します。1m単位の販売となります。(タイ在庫及び価格は確認となります)  
**販売価格** 下記記載は切断価格となります。定尺の場合は別途見積いたします

KDF (シールド無) 300V 105°C							貴社価格	納期(在庫・期間)	
品番	AWG	AWG	素線構成	SQ(mm <sup>2</sup> )	対数	外径mm	(B/m)	日本在庫(メーカー)	
KDF- 250101	25	25	40/0.08	0.2SQ	1	3.5		○	
KDF- 250202	25	25	40/0.08	0.2SQ	2	5.7		○	
KDF- 250303	25	25	40/0.08	0.2SQ	3	6.2		○	
KDF- 250404	25	25	40/0.08	0.2SQ	4	6.4		○	
KDF- 250505	25	25	40/0.08	0.2SQ	5	7.2		○	
KDF- 250606	25	25	40/0.08	0.2SQ	6	7.7		○	
KDF- 250707	25	25	40/0.08	0.2SQ	7	8		○	
KDF- 250808	25	25	40/0.08	0.2SQ	8	8.8		○	
KDF- 251010	25	25	40/0.08	0.2SQ	10	10		○	
KDF- 251212	25	25	40/0.08	0.2SQ	12	11.5		○	
KDF- 251515	25	25	40/0.08	0.2SQ	15	11		○	
KDF- 252020	25	25	40/0.08	0.2SQ	20	12		○	
KDF- 252525	25	25	40/0.08	0.2SQ	25	14		○	
KDF- 230101	23	23	3/20/0.08	0.3SQ	1	4.1		○	
KDF- 230202	23	23	3/20/0.08	0.2SQ	2	6.8		○	
KDF- 230303	23	23	3/20/0.08	0.2SQ	3	7.3		○	
KDF- 230404	23	23	3/20/0.08	0.2SQ	4	8.1		○	
KDF- 230505	23	23	3/20/0.08	0.2SQ	5	8.7		○	
KDF- 230606	23	23	3/20/0.08	0.2SQ	6	9.5		○	
KDF- 230707	23	23	3/20/0.08	0.2SQ	7	10		○	
KDF- 230808	23	23	3/20/0.08	0.2SQ	8	11		○	
KDF- 231010	23	23	3/20/0.08	0.2SQ	10	12.5		○	
KDF- 231212	23	23	3/20/0.08	0.2SQ	12	14.5		○	
KDF- 231515	23	23	3/20/0.08	0.2SQ	15	14		○	
KDF- 232020	23	23	3/20/0.08	0.2SQ	20	15.5		○	
KDF- 210101	23	23	3/33/0.08	0.5SQ	1	4.7		○	
KDF- 210202	23	23	3/33/0.08	0.5SQ	2	7.9		○	
KDF- 210303	23	23	3/33/0.08	0.5SQ	3	8.9		○	
KDF- 210404	23	23	3/33/0.08	0.5SQ	4	9.8		○	
KDF- 210505	23	23	3/33/0.08	0.5SQ	5	11		○	
KDF- 210606	23	23	3/33/0.08	0.5SQ	6	12		○	
KDF- 210808	23	23	3/33/0.08	0.5SQ	8	13.5		○	
KDF- 211010	23	23	3/33/0.08	0.5SQ	10	16		○	
KDF- 211212	23	23	3/33/0.08	0.5SQ	12	17.5		○	
KDF- 211515	23	23	3/33/0.08	0.5SQ	15	17		○	
KDF- 212020	23	23	3/33/0.08	0.5SQ	20	19.5		○	

※ 屈曲仕様データについては、お問合せ願います。

**基本仕様** UL758 105° 300V耐圧 ふっ素樹脂絶縁材(ETFE) 耐油PVCシース材

**用途** ■ ケーブルベアへの配線 ■ ロボットアーム旋回部分への配線  
■ 耐ノイズ性要求箇所への配線(シールドタイプ:KDF-SB) RoHS適合

**販売単位** 切断販売します。1m単位の販売となります。(タイ在庫及び価格は確認となります)  
**販売価格** 下記記載は切断価格となります。定尺の場合は別途見積いたします

KDF-SB (シールド付) 300V 105°C							貴社価格	納期(在庫・期間)	
品番	AWG	AWG	素線構成	SQ(mm <sup>2</sup> )	対数	外径mm	(B/m)	日本在庫(メーカー)	
KDF-SB- 250101	25	25	40/0.08	0.2SQ	1	4		○	
KDF-SB- 250202	25	25	40/0.08	0.2SQ	2	6.2		○	
KDF-SB- 250303	25	25	40/0.08	0.2SQ	3	6.7		○	
KDF-SB- 250404	25	25	40/0.08	0.2SQ	4	6.9		○	
KDF-SB- 250505	25	25	40/0.08	0.2SQ	5	7.7		○	
KDF-SB- 250606	25	25	40/0.08	0.2SQ	6	8.2		○	
KDF-SB- 250707	25	25	40/0.08	0.2SQ	7	8.5		○	
KDF-SB- 250808	25	25	40/0.08	0.2SQ	8	9.3		○	
KDF-SB- 251010	25	25	40/0.08	0.2SQ	10	10.5		○	
KDF-SB- 251212	25	25	40/0.08	0.2SQ	12	12		○	
KDF-SB- 251515	25	25	40/0.08	0.2SQ	15	11.5		○	
KDF-SB- 252020	25	25	40/0.08	0.2SQ	20	12.5		○	
KDF-SB- 252525	25	25	40/0.08	0.2SQ	25	14.5		○	
KDF-SB- 230101	23	23	3/20/0.08	0.3SQ	1	4.6		○	
KDF-SB- 230202	23	23	3/20/0.08	0.2SQ	2	7.3		○	
KDF-SB- 230303	23	23	3/20/0.08	0.2SQ	3	7.8		○	
KDF-SB- 230404	23	23	3/20/0.08	0.2SQ	4	8.4		○	
KDF-SB- 230505	23	23	3/20/0.08	0.2SQ	5	9.2		○	
KDF-SB- 230606	23	23	3/20/0.08	0.2SQ	6	10		○	
KDF-SB- 230707	23	23	3/20/0.08	0.2SQ	7	10.5		○	
KDF-SB- 230808	23	23	3/20/0.08	0.2SQ	8	11		○	
KDF-SB- 231010	23	23	3/20/0.08	0.2SQ	10	13		○	
KDF-SB- 231212	23	23	3/20/0.08	0.2SQ	12	15		○	
KDF-SB- 231515	23	23	3/20/0.08	0.2SQ	15	14.5		○	
KDF-SB- 232020	23	23	3/20/0.08	0.2SQ	20	16		○	
KDF-SB- 210101	23	23	3/33/0.08	0.5SQ	1	5.4		○	
KDF-SB- 210202	23	23	3/33/0.08	0.5SQ	2	8.2		○	
KDF-SB- 210303	23	23	3/33/0.08	0.5SQ	3	9.4		○	
KDF-SB- 210404	23	23	3/33/0.08	0.5SQ	4	10.5		○	
KDF-SB- 210505	23	23	3/33/0.08	0.5SQ	5	11.5		○	
KDF-SB- 210606	23	23	3/33/0.08	0.5SQ	6	12.5		○	
KDF-SB- 210606	23	23	3/33/0.08	0.5SQ	7	13		○	
KDF-SB- 210808	23	23	3/33/0.08	0.5SQ	8	14		○	
KDF-SB- 211010	23	23	3/33/0.08	0.5SQ	10	16.5		○	
KDF-SB- 211212	23	23	3/33/0.08	0.5SQ	12	18.5		○	
KDF-SB- 211515	23	23	3/33/0.08	0.5SQ	15	17.5		○	
KDF-SB- 212020	23	23	3/33/0.08	0.5SQ	20	20		○	

※ 屈曲仕様データについては、お問合せ願います。

基本仕様 UL2586 (105°C 600V定格) ETFE絶縁 耐熱PVC黒シース

販売単位 最少販売条数は10mから販売します。以後10m単位の販売となります。  
 販売価格 定尺及び切断販売価格別途は見積いたします

UL-OREV (シールド無) 層タイプ						貴社価格 (B/m)	納期(在庫・期間)	
品番	AWG	SQ(mm <sup>2</sup> )	心数◎	素線構成	外径mm		在庫(日本)	期間
7188101	24	0.2	3	50/0.08	4.6		○	
7188102	24	0.2	4	50/0.08	4.9		○	
7188103	24	0.2	6	50/0.08	5.1		○	
7188104	24	0.2	8	50/0.08	5.4		○	
7188105	24	0.2	10	50/0.08	6.7		○	
7188106	24	0.2	12	50/0.08	7.5		○	
7188107	24	0.2	20	50/0.08	9.5		○	
7188108	22	0.3	3	70/0.08	5.1		○	
7188109	22	0.3	4	70/0.08	5.4		○	
7188110	22	0.3	6	70/0.08	5.6		○	
7188111	22	0.3	10	70/0.08	8.6		○	
7088112	22	0.3	12	70/0.08	約9			
7188113	22	0.3	16	70/0.08	約10		○	
7188114	22	0.3	20	70/0.08	約11		○	
							○	
7188115	20	0.5	3	110/0.08	5.8		○	
7188116	20	0.5	4	110/0.08	6.0		○	
7188117	20	0.5	6	110/0.08	7.4		○	
7188118	20	0.5	12	110/0.08	約11		○	
7188119	20	0.5	20	110/0.08	約12		○	

※ 上記サイズは在庫機種となります。他のサイズについてはお問合せ下さい。

**基本仕様** UL2586 (105°C 600V定格) ETFE絶縁 耐熱PVC黒シース

販売単位 最少販売条数は10mから販売します。以後10m単位の販売となります。  
 販売価格 定尺及び切断販売価格別途は見積いたします

UL-OREV-SB シールド付 対タイプ						貴社価格 (B/m)	納期(在庫・期間)	
品番	AWG	SQ(mm <sup>2</sup> )	対数(P)	素線構成	外径mm		在庫	期間
7088543	24	0.2	2	50/0.08	6.5		○	
7088544	24	0.2	3	50/0.08	7.0		○	
7088546	24	0.2	5	50/0.08	8.1		○	
7088550	24	0.2	10	50/0.08	10.1		○	
7088552	24	0.2	15	50/0.08	11.7		○	
7088553	24	0.2	20	50/0.08	13.2		○	
7088554	24	0.2	25	50/0.08	14.4		○	
7088556	22	0.3	2	70/0.08	7.2		○	
7088557	22	0.3	3	70/0.08	7.8		○	
7088559	22	0.3	5	70/0.08	9.1		○	
7088563	22	0.3	10	70/0.08	11.5		○	
7088565	22	0.3	15	70/0.08	13.5		○	
7088569	20	0.5	2	110/0.08	7.8		○	
7088570	20	0.5	3	110/0.08	8.4		○	
7088573	20	0.5	5	110/0.08	10.1		○	
7088577	20	0.5	10	110/0.08	12.6		○	
7088579	20	0.5	15	110/0.08	14.9		○	

※ 上記サイズは在庫機種となります。他のサイズについてはお問合せ下さい。



岡野電線製

UL-OREV600YG YGアース線有(緑/黄) (シールド無)

2019-10C

基本仕様 UL2586 (105°C 600V定格) ETFE絶縁 耐熱PVC黒シース

販売単位/販売価格 最少販売量は10m/1m単位です。以後10m単位での販売となります。  
定尺及び切断販売価格別途は見積いたします

UL-OREV-YG アース線入り (シールド無) 層タイプ						貴社価格 (B/m)	納期(在庫・期間)	
品番	AWG	SQ(mm <sup>2</sup> )	心数◎	素線構成	外径mm		在庫(メーカー)	期間
7088233	18	0.75	4	7/25//0.08	7.3		○	
7088234	18	0.75	6	7/25//0.08	8.6		○	
7088238	16	1.25	4	7/40/0.08	8.1		○	
7088239	16	1.25	6	7/40/0.08	9.6		○	
7088243	14	2.0	4	7/65/0.08	9.3		○	
7088244	14	2.0	6	7/65/0.08	11.1		○	

岡野電線製

UL-OREV600YG-SB YGアース線有(緑/黄) (シールド付)

2019-10C

UL-OREV-YG(SB) アース線入り (シールド付)層タイプ						貴社価格 (B/m)	納期(在庫・期間)	
品番	AWG	SQ(mm <sup>2</sup> )	心数◎	素線構成	外径mm		在庫	期間
7088622	18	0.75	2	7/25//0.08	7		○	
7088624	18	0.75	4	7/25//0.08	7.3		○	
7088625	18	0.75	6	7/25//0.08	9.2		○	
7088627	16	1.25	2	7/40/0.08	7.7		○	
7088629	16	1.25	4	7/40/0.08	8.7		○	
7088630	16	1.25	6	7/40/0.08	10.3		○	
7088632	14	2.0	2	7/65/0.08	8.7		○	
7088634	14	2.0	4	7/65/0.08	10		○	
7088635	14	2.0	6	7/65/0.08	11.8		○	

※ 上記サイズは在庫機種となります。他のサイズについてはお問合せ下さい。

NW・FA Cable & Accessories

Net System (Thai) Co.,Ltd.

<http://www-ns-tha.com>

TEL : 02-640-5674 FAX : 02-640-5673