



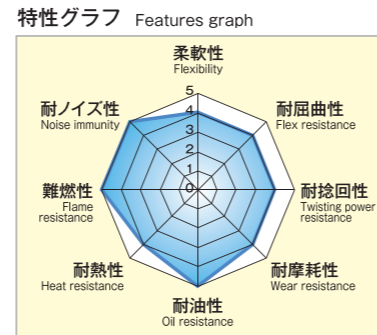
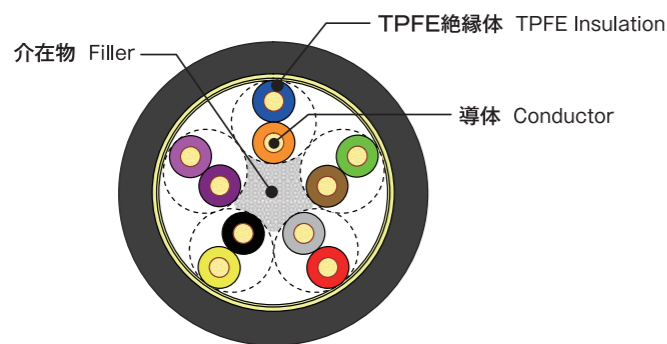
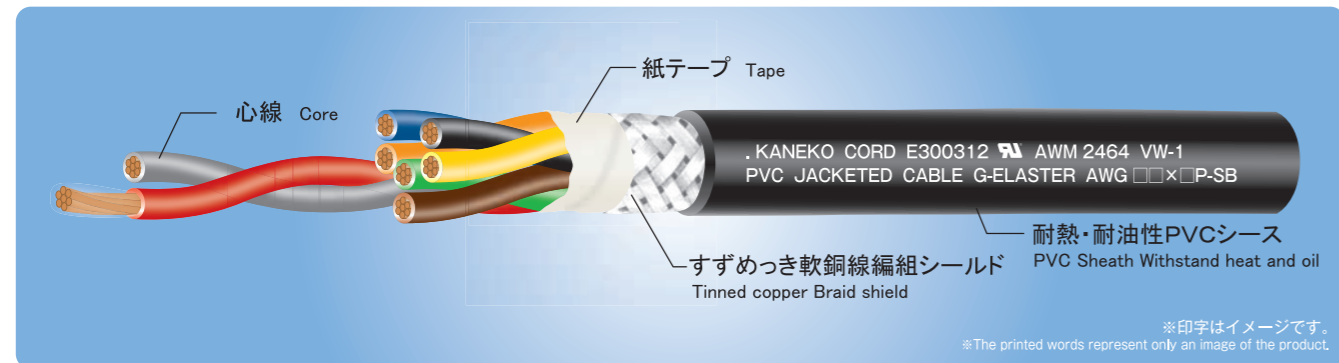
UL2464
80°C 300V

RoHS対応品
RoHS complete

G-ELASTER シリーズ

G-ELASTER SERIES

構造図 Construction figure



特長 Characteristics

- UL2464(80°C/300V)適合。AWM適合。
- TPFE絶縁を使用。
- 色識別にて加工の際の工数を大幅削減。
- 工作機械等の高速可動部への配線に最適。
- シース材に高性能耐油性PVCを採用。
- UL2464(80°C/300V), AWM adaptable.
- TPFE insulation used.
- Large reduction of processing workload through core wire identification by colors.
- Best suited for wiring high-speed operational components of machine tools.
- Sophisticated oil resistant PVC adopted onto sheath materials.

心線識別 Insulation color

- 青、橙、緑、茶、鼠、赤、黒、黄、桃、紫、白。
- 12心以上はバーチカルにて識別。

品名 Product name

■ GR/2464-AWG□□×△△P-SB

① □□: AWGサイズ(26~23)
AWG Size
② △△: 対線(1~25)
Pair Cable

ラインナップ Line-up

品名 product name	心数 number	対数 pair	導体 conductor		TPEE絶縁体 TPEE insulation		シールド shield	PVCシース PVC sheath		電気特性 Electrical Characteristics			許容電流 (A) allowable ampacity
			構成 structure AWGサイズ AWG size	外径(mm) diameter	厚さ(mm) thickness	外径(mm) diameter		種類 type	厚さ(mm) thickness	外径(mm) diameter	導体抵抗 (Ω/km) conductor resistance	絶縁抵抗 (MΩ/km) insulation resistance	
GR/2464-AWG26×1P-SB	2	1P	30/0.08A 裸軟銅線 bare copper AWG26 (0.15mm ²)	約0.58	約0.25	約1.10	すずめっき 軟銅線編組 tinned copper shield braid	約1.0	4.6	137以下	10以上	AC 2000V	2.9
GR/2464-AWG26×2P-SB	4	2P							6.3				2.3
GR/2464-AWG26×3P-SB	6	3P							6.6				1.9
GR/2464-AWG26×4P-SB	8	4P							7.1				1.7
GR/2464-AWG26×5P-SB	10	5P							7.7				1.6
GR/2464-AWG26×6P-SB	12	6P							8.3				1.3
GR/2464-AWG26×7P-SB	14	7P							8.9				1.3
GR/2464-AWG26×8P-SB	16	8P							9.5				1.2
GR/2464-AWG26×10P-SB	20	10P							10.2				1.2
GR/2464-AWG26×12P-SB	24	12P							10.4				1.0
GR/2464-AWG26×13P-SB	26	13P							10.9				1.0
GR/2464-AWG26×15P-SB	30	15P							11.5				1.0
GR/2464-AWG26×18P-SB	36	18P							12.2				0.9
GR/2464-AWG26×25P-SB	50	25P							14.4				0.8
GR/2464-AWG23×1P-SB	2	1P							60/0.08A 裸軟銅線 bare copper AWG23 (0.3mm ²)				約0.77
GR/2464-AWG23×2P-SB	4	2P	6.8	3.5									
GR/2464-AWG23×3P-SB	6	3P	7.2	2.9									
GR/2464-AWG23×4P-SB	8	4P	7.7	2.6									
GR/2464-AWG23×5P-SB	10	5P	8.4	2.4									
GR/2464-AWG23×6P-SB	12	6P	9.0	2.0									
GR/2464-AWG23×7P-SB	14	7P	9.7	2.0									
GR/2464-AWG23×8P-SB	16	8P	10.4	1.8									
GR/2464-AWG23×10P-SB	20	10P	11.2	1.8									
GR/2464-AWG23×12P-SB	24	12P	11.6	1.5									
GR/2464-AWG23×13P-SB	26	13P	12.6	1.5									
GR/2464-AWG23×15P-SB	30	15P	12.8	1.5									
GR/2464-AWG23×18P-SB	36	18P	13.4	1.3									
GR/2464-AWG23×25P-SB	50	25P	16.0	1.2									

※許容電流値は、周囲温度30°Cでの計算値であり保証値ではありません。
The current carrying capacities is a calculation value at 30°C

※在庫・数量・納期につきましては、当社営業担当までお問い合わせください。
Please inquire of sales staff about stock,date for delivery.

標準条長 Standard length

- 100m