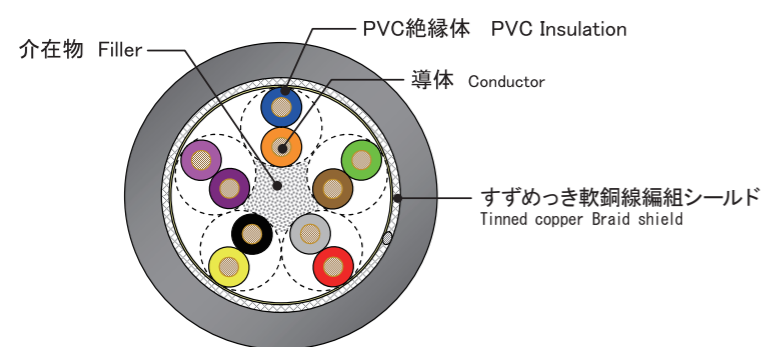
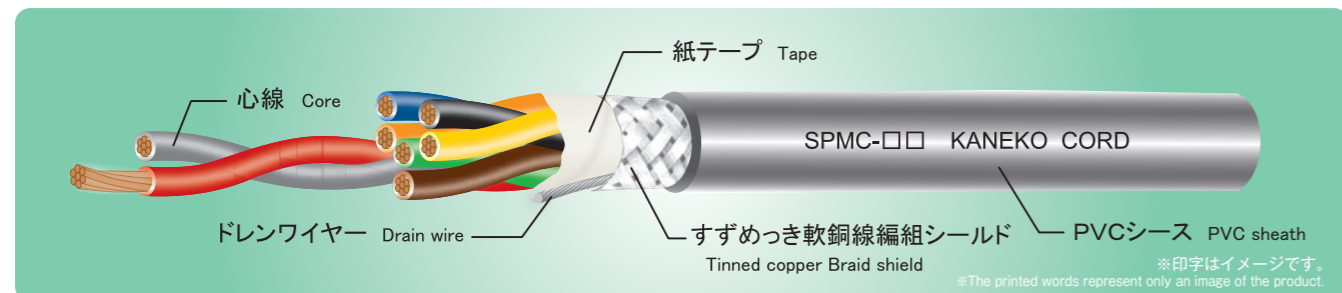
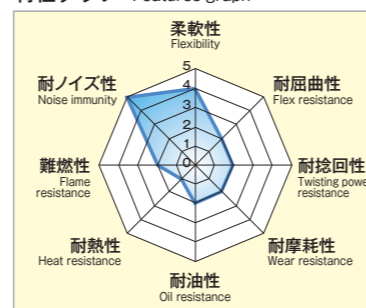


構造図 Construction figure



特性グラフ Features graph



表面印字 Marking

- SPMC-□□ KANEKO CORD (印字色:白)
- SPMC-□□ KANEKO CORD (Marking color:White)

特長 Characteristics

- 導体には、30/0.08の細径軟銅線を使用。高い柔軟性を実現。
- ツイストペア(対燃り)構造の為、耐ノイズ性及び信号特性が良好です。
- シールドがありますのでEMC対策に有効です。
- 30/0.08 annealed copper conductor is used. Realized high flexibility.
- Twisted pair structure.Good performance of signal,and noise resistance.
- Shield braid is effective EMC measure.

用途 Use

- 電子機器配線用ケーブル
- for Electronic equipment.

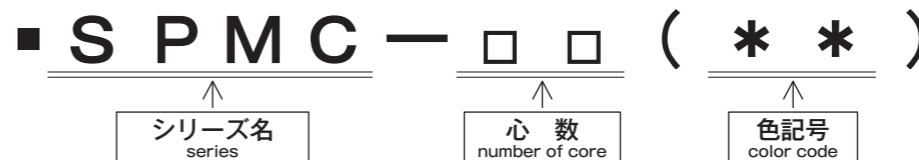
定格 Rating

温度 Temp.	60℃
電圧 Voltage	100V以下 100V MAX

電気特性 Electrical Characteristics

導体抵抗 Conductor resistance	絶縁抵抗 Insulation resistance	耐電圧 Withstand Voltage
(Ω/km)	(MΩ/km)	(V/分) (V/1min)
137以下 137 MAX	10以上 10 MIN	AC 500V

品名 Product name



シース色 Sheath color

- 艶有りダークグレー 色記号 : DG ■ Polish Dark Grey Color Code : DG
- 艶消し黒 色記号 : ツヤケシK ■ Flat Black Color Code : K

ラインナップ Line-up

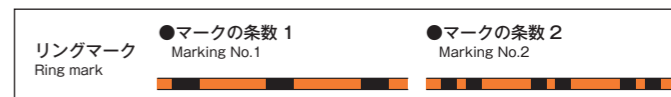
品名 product name	心数 number	対数 pair	導体 conductor		PVC絶縁体 PVC insulation		シールド shield	PVCシース PVC sheath		許容電流(A) allowable ampacity
			構成 structure AWGサイズ AWG size	外径(mm) diameter	厚さ(mm) thickness	外径(mm) diameter	種類 type	厚さ(mm) thickness	外径(mm) diameter	
SPMC-2()	2	1P	30/0.08 裸軟銅線 bare copper AWG26 (0.15mm ²)	約0.51	約0.3	1.1	すずめっき 軟銅線編組 tinned copper shield braid	約1.0	4.3	2.3
SPMC-4()	4	2P							5.5	1.8
SPMC-6()	6	3P							5.5	1.5
SPMC-8()	8	4P							6.0	1.3
SPMC-10()	10	5P							7.0	1.2
SPMC-12()	12	6P							7.2	1.0
SPMC-14()	14	7P							7.5	1.0
SPMC-24()	24	12P							9.3	0.8
SPMC-26()	26	13P							9.5	0.8
SPMC-30()	30	15P							10.5	0.8
SPMC-36()	36	18P							10.9	0.7
SPMC-50()	50	25P							11.8	0.6
SPMC-54()	54	27P	12.5	0.6						
SPMC-64()	64	32P	13.8	0.5						

※許容電流値は、周囲温度30℃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℃
※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

心線識別 Insulation color



ペア番号 Pair No.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20																		
心線番号 Core No.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20																		
PVCの色 Insulation color	青	橙	緑	茶	鼠	赤	黒	黄	桃	紫	白	青	橙	緑	茶	鼠	赤	黒	黄	桃	紫	白	青	橙	緑	茶	鼠	赤	黒	黄	桃	紫	白	青				
マークの色 Marking color	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	赤	白	白	白	白	黒	黒	白	青	赤	白	白	白	白	黒	黒	白	青	黒	黒	黒	黒	黒	赤				
マークの条数 Marking No.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1

ペア番号 Pair No.	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32												
心線番号 Core No.	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64
PVCの色 Insulation color	桃	紫	白	青	橙	緑	茶	鼠	赤	黄	桃	紫	白	青	橙	緑	茶	鼠	赤	黄	桃	紫	白	青
マークの色 Marking color	赤	黒	黒	黒	黒	黒	黒	赤	黄	黄	黄	黄	黄	黄	黄	黄	青	黄	黄	黄	黄	黄	黄	橙
マークの条数 Marking No.	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	