



## 定 格 Ratin

規格 Standard	(UL)CL2-CL3	UL AWM 2464	c-UL AWM IA
温度 Temp.	90°C	80°C	90°C
電圧 Voltage	-	300V	150V

## 品名 Product name

mm<sup>2</sup>(0.2~0.5)
SQ SPMCU III
—
□ □
( \* \* )

↑
↑
↑

心数 number of core
色記号 color code

## シース色 Sheath color

- |          |          |              |                |
|----------|----------|--------------|----------------|
| ■ ライトグレー | 色記号 : N1 | ■ Light Grey | Color Code: N1 |
| ■ ブラック   | 色記号 : K  | ■ Black      | Color Code: K  |

## SPMCU III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		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	耐電圧 (V/1min) withstand voltage		
0.2SQ SPMCU III-2( )	2	1P	43/0.079 裸軟銅線 bare copper AWG24 (0.2SQ)	約 0.6	約 0.35	1.3	すずめつき 軟銅線編組 tinned copper shield braid	約 1.0	5.1	102 以下	10 以上	AC 2000V	4.4		
0.2SQ SPMCU III-4( )	4	2P							6.7				3.4		
0.2SQ SPMCU III-6( )	6	3P							7.0				2.9		
0.2SQ SPMCU III-8( )	8	4P							7.5				2.5		
0.2SQ SPMCU III-10( )	10	5P							8.1				2.4		
0.2SQ SPMCU III-12( )	12	6P							8.7				2.0		
0.2SQ SPMCU III-14( )	14	7P							8.8				2.0		
0.2SQ SPMCU III-24( )	24	12P							11.2				1.5		
0.2SQ SPMCU III-26( )	26	13P							11.9				1.5		
0.2SQ SPMCU III-36( )	36	18P							12.9				1.3		
0.2SQ SPMCU III-50( )	50	25P							14.7				1.2		
0.2SQ SPMCU III-54( )	54	27P							15.2				1.1		
0.2SQ SPMCU III-64( )	64	32P							16.3				1.0		
0.3SQ SPMCU III-2( )	2	1P	60/0.079 裸軟銅線 bare copper AWG23 (0.3SQ)	約 0.71	約 0.35	1.4	すずめつき 軟銅線編組 tinned copper shield braid	約 1.0	5.3	71 以下	10 以上	AC 2000V	5.5		
0.3SQ SPMCU III-4( )	4	2P							7.0				4.3		
0.3SQ SPMCU III-6( )	6	3P							7.4				3.6		
0.3SQ SPMCU III-8( )	8	4P							7.8				3.2		
0.3SQ SPMCU III-10( )	10	5P							8.6				2.9		
0.3SQ SPMCU III-14( )	14	7P							9.2				2.5		
0.3SQ SPMCU III-16( )	16	8P							10.0				2.2		
0.3SQ SPMCU III-20( )	20	10P							11.8				2.2		
0.3SQ SPMCU III-24( )	24	12P							11.8				1.8		
0.3SQ SPMCU III-36( )	36	18P							13.3				1.6		
0.3SQ SPMCU III-50( )	50	25P	15.6	1.5											
0.5SQ SPMCU III-2( )	2	1P	108/0.079 裸軟銅線 bare copper AWG20 (0.5SQ)	約 0.95	約 0.45	1.85	すずめつき 軟銅線編組 tinned copper shield braid	約 1.0	6.1	39 以下	10 以上	AC 2000V	8.4		
0.5SQ SPMCU III-4( )	4	2P							8.3				6.5		
0.5SQ SPMCU III-6( )	6	3P							8.8				5.5		
0.5SQ SPMCU III-8( )	8	4P							9.5				4.8		
0.5SQ SPMCU III-10( )	10	5P							10.4				4.5		
0.5SQ SPMCU III-14( )	14	7P							11.3				3.8		
0.5SQ SPMCU III-16( )	16	8P							12.2				3.4		
0.5SQ SPMCU III-20( )	20	10P							14.2				3.4		
0.5SQ SPMCU III-24( )	24	12P							14.7				2.8		
0.5SQ SPMCU III-26( )	26	13P							14.9				2.8		

※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.