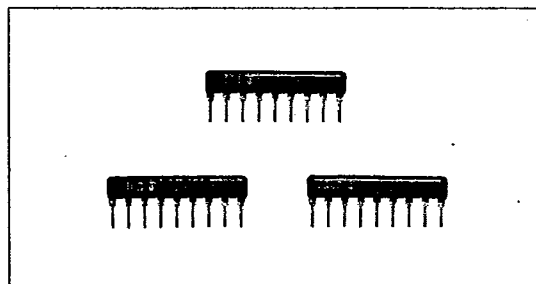


スタンダード厚膜抵抗ネットワーク ▶ RKL SERIES

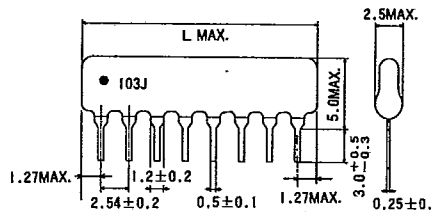
STANDARD THICK FILM R NETWORKS

5mm MAX. HIGH (LOW PROFILE)



外装色：黒 Coating Color : Black

■外形寸法 DIMENSION (mm)



No. PINS	L
3 ~ 12	2.54 × P

P : NUMBER OF PINS. ※ 3 PIN L = 8.2 MAX.

■定格 RATING

抵抗値範囲 E-24 SERIES RESISTANCE RANGE	R circuit 100Ω ~ 10KΩ	Others 22Ω ~ 1MΩ	使用温度範囲 OPERATING TEMP. RANGE	-55℃ ~ +125℃	
抵抗温度特性 T. C. R.	±200ppm/℃		最高使用電圧 MAX. WORKING VOLTAGE	100V	
抵抗値許容差 RESISTANCE TOLERANCE	F (±1%)	G (±2%)	J (±5%)	定格周囲温度 RATING AMBIENT TEMP.	+70℃
定格電力 WATTAGE/ELEMENT	S circuit 200mW	Others 125mW			

■回路図 CIRCUITS CONSTRUCTION

CIRCUIT SYMBOL	B	S	C	D
NUMBER OF PINS	3 ~ 12	4 ~ 12	5 ~ 11	5 ~ 12
回路構成 CIRCUIT CONSTRUCTION				
形名 TYPE DESIGNATION	RKL B8 472 J	RKL B4S 472 J	RKL B8C 472 J	RKL B8D 472 J
	A	T	E	R
	3 ~ 12	5 ~ 11	5 ~ 11	4 ~ 11
	RKL 8A 472 J	RKL 8T 103/103 J	RKL 8E 103/103 J	RKL 12R 221/331 J

■品名構成(発注方法) TYPE DESIGNATION

回路記号 CIRCUIT SYMBOL	RKL B	S	C	STP	103	J
B, S, C, D, ※1 回路記号 "B" は無表示 NO CIRCUIT SYMBOL INDICATION MEANS "B"	シリーズ名 SERIES	素子数 NUMBER OF RESISTORS	※1 回路記号 CIRCUIT SYMBOL	※2 二次加工 TAPING & STICK (MAGAZINE)	公称抵抗値 NOMINAL RESISTANCE	抵抗値許容差 RESISTANCE TOLERANCE

回路記号 CIRCUIT SYMBOL	RKL	S	T	STP	103/103	J
A, T, E, R,	シリーズ名 SERIES	素子数 NUMBER OF RESISTORS	回路記号 CIRCUIT SYMBOL	※2 二次加工 TAPING & STICK (MAGAZINE)	公称抵抗値 (R1/R2) NOMINAL RESISTANCE	抵抗値許容差 RESISTANCE TOLERANCE

※2 バルク品は無表示です。NO SUFFIX IS REQUIRED FOR BULK. 詳細は個別仕様を御請求下さい。FOR DETAILS, PLEASE REQUEST OUR SPEC. SHEET.

■二次加工品 TAPING & STICK (MAGAZINE)

仕様及び寸法図は77、79ページを御参照下さい。
FOR SPEC. AND SIZES, SEE PAGE 77 AND 79.