

# 高精度金属皮膜チップ抵抗器

## RRシリーズ



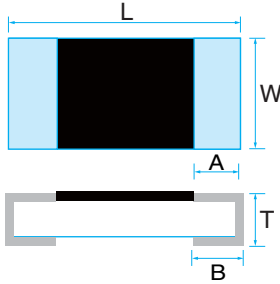
抵抗値許容差、抵抗温度係数、高周波特性、電流雑音特性、直線性に優れた金属皮膜チップ抵抗器。

RoHS対応

完全鉛フリー

### 仕様

#### 形状



Dimension (mm)	RR0306	RR0510	RR0816	RR1220 RN73	RR1632	RR2632
L	0.60±0.05	1.00±0.05	1.60±0.20	2.00±0.20	3.20±0.20	3.20±0.20
W	0.30±0.05	0.50±0.05	0.80±0.20	1.25±0.20	1.60±0.20	2.60±0.20
A	0.12±0.05	0.20±0.10	0.30±0.20	0.40±0.20	0.50±0.20	0.50±0.20
B	0.12±0.05	0.25±0.05	0.30±0.20	0.40±0.20	0.45±0.20	0.45±0.20
T	0.23±0.03	0.35±0.05	0.40±0.10	0.40±0.10	0.40±0.10	0.40±0.10

(unit : mm)

### 電気特性

形名	RR0306	RR0510	RR0816	RR1220	RN73	RR1632	RR2632
電力	1/20W	1/16W	1/16W	1/10W	1/10W	1/8W	1/4W
抵抗値許容差 (記号)	±1.0% (F) ±0.5% (D)	±0.5% (D)	±0.5% (D)	±0.5% (D)	±0.1% (B)	±0.5% (D) ±0.1% (B)	±0.5% (D) ±0.1% (B)
抵抗値範囲 (Ω)	10~30 33~22k	10~97.6 100~100k	10~97.6 100~360k	10~97.6 100~1M	511~100k 100~100k	10~49.9 51~1M 100~200k 100~200k 51~1M	10~49.9 51~2M 100~330k 100~330k 51~2M
抵抗温度係数 ppm/°C (記号)	±100 (R) ±25 (P)	±100 (R) ±25 (P)	±50 (Q) ±25 (P)	±50 (Q) ±25 (P)	±5 (V) ±10 (N)	±50 (Q) ±25 (P) ±5 (V) ±10 (N) ±25 (P)	±50 (Q) ±25 (P) ±5 (V) ±10 (N) ±25 (P)
抵抗値シリーズ	E-24	E-24/E-96	E-24/E-96	E-24/E-96	E-24/E-96	E-24/E-96	E-24/E-96
使用温度範囲	-55°C~+125°C						
最高使用電圧	15V	25V	75V	100V	100V	150V	150V
梱包	5,000 pcs/reel	10,000 pcs/reel	5,000 pcs/reel	5,000 pcs/reel	1,000(T1)・5,000(T5)pcs/reel	1,000(T1)・5,000(T5)reel	1,000(T1)・5,000(T5)reel

・RR0816と同一形状のジャンパー抵抗器もご相談ください。形名：RL0816-JMP

### 形名構成

