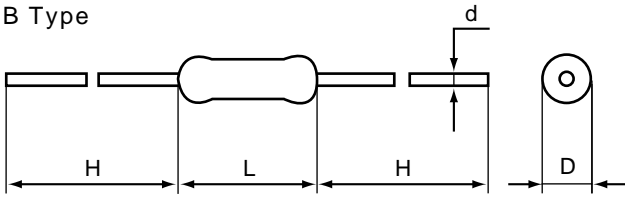


寸法・形状 Dimensions

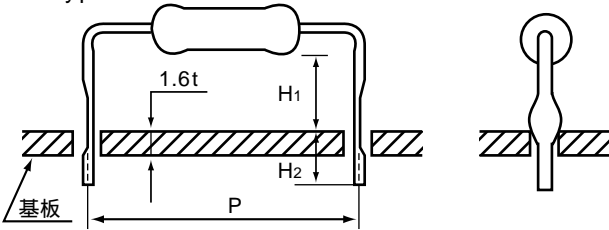
B Type



外装色 : グリーン Coating color : Green
表示 : カラーコード Marking : Color code

形名 Type	寸法 Dimensions : mm			
	L	D	d	H
RSPF12B	6 ± 0.3	2.3 ± 0.2	0.6	28 ± 2
RSPF 1B	9 ± 0.5	3.0 ± 0.5	0.7	28 ± 2
RSPF 2B	11 ± 0.5	4.0 ± 0.5	0.8	28 ± 2
RSPF 3B	15 ± 0.5	5.5 ± 0.5	0.8	35 ± 3

BL Type



形名 Type	寸法 Dimensions : mm		
	P	H ₁	H ₂
RSPF12BL	10 ± 1	6.5 ± 1	4.5 ± 1
RSPF 1BL	12.5 ± 1	7.5 ± 1	4.5 ± 1
RSPF 2BL	15 ± 1	8.5 ± 1	4.5 ± 1
RSPF 3BL	20 ± 1	7.5 ± 1	4.5 ± 1

定格 Rating

定格電力 Power rating	最高使用電圧 Max. working voltage	最高過負荷電圧 Max. overload voltage	抵抗値範囲 Resistance range					
			F (±1%) · G (±2%)	J (±5%)				
記号	電力	RSPL	RSPF	RSPL	RSPF	RSPL	RSPF	
12	0.5W	E = √PR	400V	E × 2.5	800V	10 ~ 100K	0.1 ~ 2.0	2.2 ~ 1M
1	1W		500V		1000V			
2	2W							
3	3W							

形名構成 How to code

RSPF
RSPL

12

B

J

12	0.5W
1	1W
2	2W
3	3W

B	Bulk
TB	52mm box
T26	26mm box
BL	Forming

E6
E12
E24

J	± 5%
G	± 2%
F	± 1%

形名 : Type
定格電力 : Power rating
形状 : Shape
公称抵抗値 : Nominal resistance
抵抗値許容差 : Resistance tolerance

特性 Characteristics

特性 Characteristics	規格 AKAHANE standards	試験方法 Test method
使用温度範囲 Operating temp. range	- 55 ~ +155	-
温度特性 T.C.R. (ppm/)	- 650 ~ +350	JIS C 5202.5.2
短時間過負荷 Short time overload	± (0.75% + 0.05)	JIS C 5202.5.5条件A
耐湿負荷寿命 Moisture resistance	± (5% + 0.05)	JIS C 5202.7.9
負荷寿命 Load life	± (5% + 0.05)	JIS C 5202.7.10
耐電圧 Dielectric withstanding voltage	± (0.5% + 0.05)	JIS C 5202.5.7条件A
耐溶剤性 Resistance to solvent	外装に損傷がなく、かつ電氣的異常をきたさないこと。 Permanent marking no physical damage or deterioration	
不燃性 Non-combustibility	5秒以上燃え続けぬ事。(耐炎性) Not burns continuously for more than 5 seconds 発煙量がタバコ一本分以下である事。 The volume of fumes emitted is less than that of stilled fumes emitted by one cigarette.	