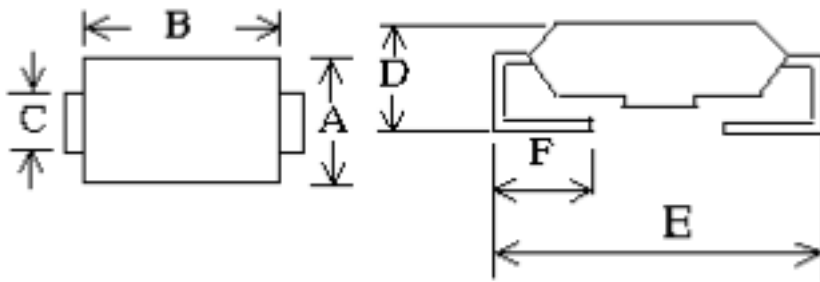


## ● 特性 Feature

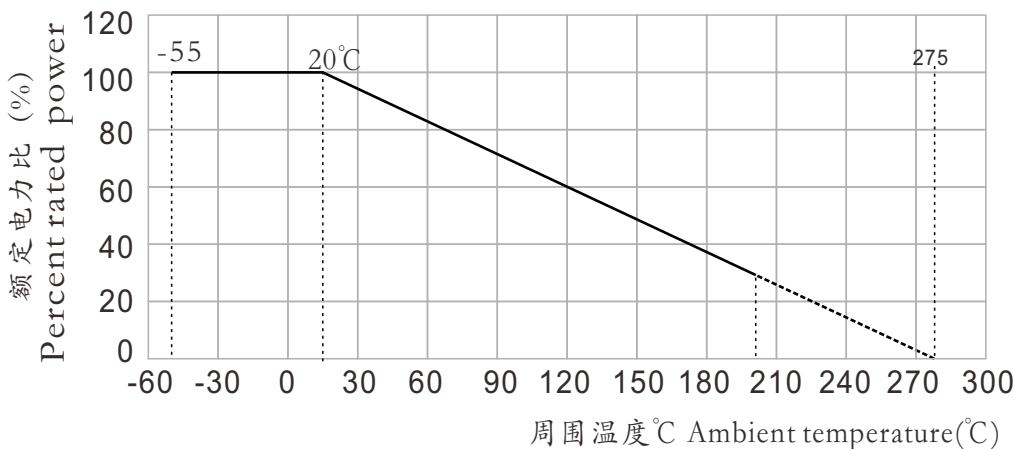
- I. 不燃性樹脂封裝成型，具高耐溫、耐濕及絕緣特性
- II. 特殊設計，專供自動表面黏著作業
- III. 高安定性及高信賴性
- IV. 降低裝配費用

## ● 尺寸 Dimensions



规格 Type	尺寸(mm)						电阻范围 (Ω)	最高使用 电压
	A±0.3	B±0.3	C±0.3	D±0.3	E <sub>max</sub>	F±0.3		
2W	4.0	6.70	1.40	3.55	7.90	1.50	10-2M	300v
3W	5.5	10.5	1.70	5.00	12.0	2.30	10-2M	500v
5W	7.3	13.5	1.70	6.80	17.0	2.50	10-2M	500v

## ● 额定温度下降曲线图 Derating Curve



## ● 参考规格 Reference Standards

JIS C 5201-1

## ● 电气特性 ELECTRICAL PERFORMANCE

试验项目	试验条件	规格	试验方法
温度系数	-55°C ~ +200°C	± 200 ppm / °C	JIS-C-5201
短时间超负载	5倍的额定功率,持续5秒	± 1%	
额定负载	额定电压为30分钟	± 1%	
绝缘性	500 v高阻表	10,000 MΩ	
负载寿命	70°C 开关周期1000小时	± 2%	
耐压寿命	40°C 95% Rh 开关周期500小时	± 2%	

## ● 料号编号 Ordering Information

例 example

SMF	5	J	10R00
产品名称 Product Name	功率Power	精度 Tol	阻值Ohm
SMF	2=2W 3=3W 5=5W	F= ± 1% J= ± 5%	0R100=0.1Ω 0R200=0.22Ω 10R00=10Ω 10K00=10KΩ