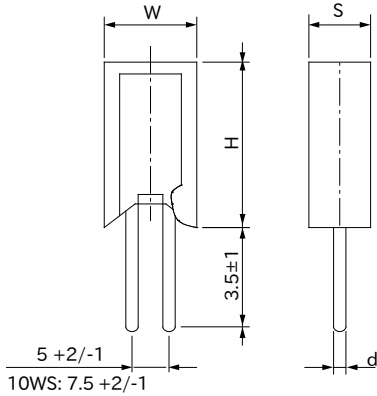




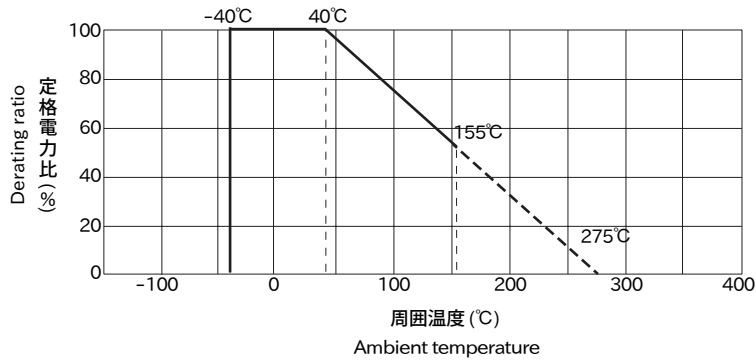
■規格 Standards

●形状・寸法 Configuration (mm)

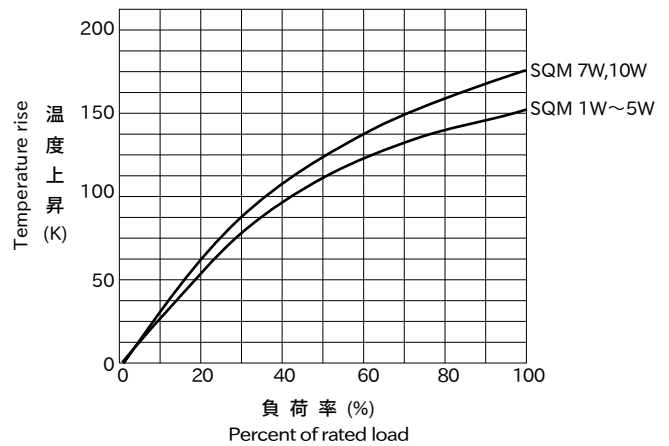


定格電力 (W) Power Rating	寸法 Dimensions (mm)				抵抗値範囲 (Ω) Resistance Range		最高使用電圧(V) Maximum Operating Voltage
	H±1.5	W±1	S±1	d±0.1	巻線型 Wire-wound	酸金型 Power film	
1W	10	10	5	0.60	0.1 - 47	48 - 10k	100
2W	20	11	7	0.65	0.1 - 82	83 - 10k	150
3W	25	12	8	0.80	0.1 - 150	151 - 50k	350
5W	25	13	9	0.80	0.1 - 150	151 - 50k	350
7W	39	13	9	0.80	0.1 - 430	431 - 50k	500
10W	52	13	9	0.80	0.1 - 470	471 - 75k	750
10WS	35	16	12	0.80	0.1 - 300	301 - 100k	750

●定格電力軽減曲線 Power Derating Curve



●表面温度上昇 Temperature Rise



■標準抵抗値 (Ω)

Standard resistance values JIS-E24 series

■抵抗値許容差

Resistance tolerance  $R \geq 1\Omega \dots \pm 5\%$  (J)

$R < 1\Omega \dots \pm 10\%$  (K)

■受注生産品 Products by order

■最小ロット Minimum lot 1000個 pcs

■品番コード Explanation of Part Number

SQM 5W 10Ω J (AP)

※無誘導巻は抵抗値範囲が異なるので、ご相談ください。  
Please consult with our sales staff when you require Non-inductive type due to availability of resistance values.

標準巻:無し 無誘導巻: AP Standard: NIL Non-inductive: AP

抵抗値許容差 Resistance tolerance

抵抗値 Resistance

定格電力 Power rating

品番 Parts No.