

小型セメント抵抗器 (RoHS指令適合品)

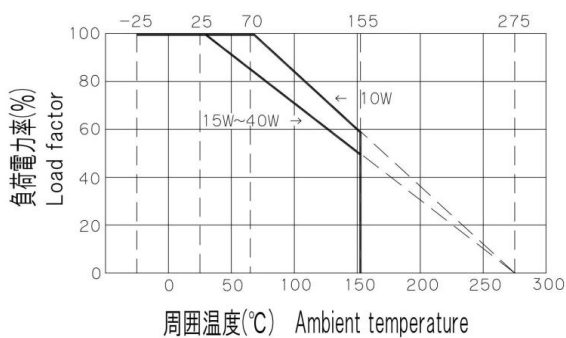
< MHタイプ >

● 品番構成

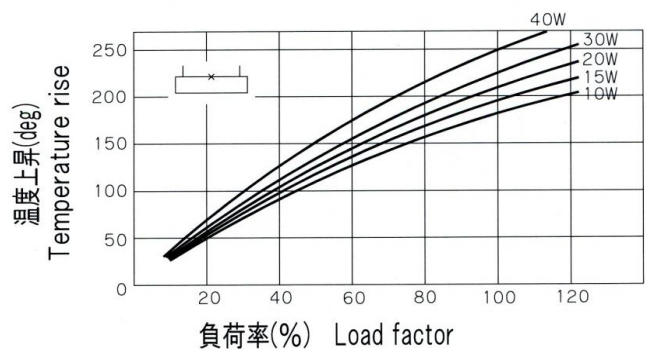
MH	S	20	N	300	J	S
型式	素子 S;巻線 R;酸化金属皮膜	定格電力 20;20W	巻線方法 (表示なし);誘導巻 N ;無誘導巻	抵抗値 300;30Ω	許容差 J;±5% K;±10%	取付金具 表示無;金具無 S;横取付型 U;縦取付型

※「抵抗値」…初めの2桁は有効数字、3桁目はそれに続くゼロの数
 例) 100J → 10ΩJ 101J → 100ΩJ
 472J → (4700ΩJ) → 4.7kΩJ
 小数点はRで示す
 例) 4R7J → 4.7ΩJ

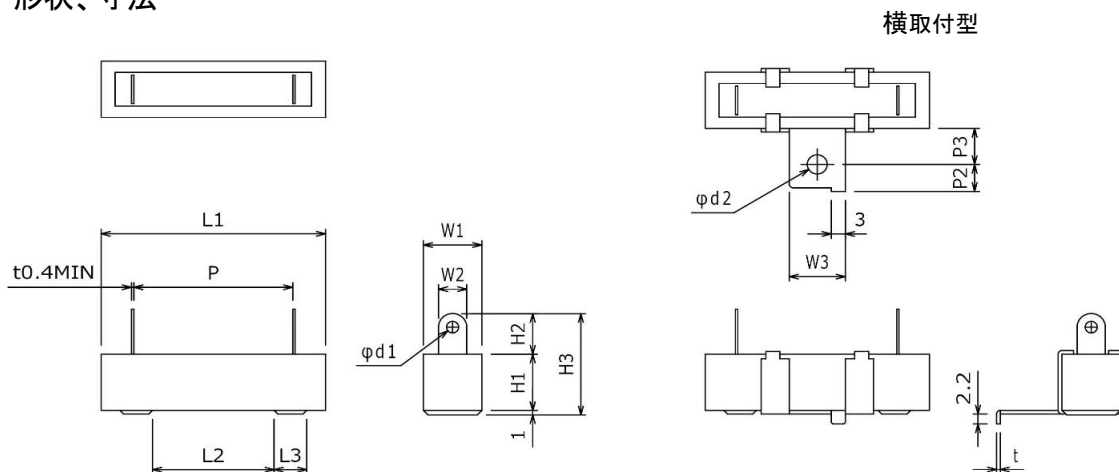
● 負荷軽減曲線 (Load derating curve)



● 温度上昇曲線 (Temperature rise curve)



● 形状、寸法



※ 縦取付型 仕様も可能

定格電力	寸法(mm)															抵抗値範囲(Ω)		重量(g)
	L1	P	L2	L3	W1	W2	H1	H2	H3	d1	d2	P2	P3	t	W3	巻線	酸金	
10W	48±1.5	36±1	25±1	4.5	9.5±1	5	9.5±1	6.2	16.7	2	4	6	8	0.8	12	0.1~1.1k	1.2k~75k	13.5
15W	48±1.5	32.5±1.2	25±1	7	12.5±1.2	6	12.5±1.2	9	22.5	2.5	4	6	8	0.8	12	0.2~1.3k	1.5k~100k	17.8
20W	63.5±2	47.5±1.5	25±1	7	12.5±1.2	6	12.5±1.2	9	22.5	2.5	4	6	8	0.8	12	0.3~2k	2.2k~100k	22.0
30W	75±2.5	54±2	40±1.2	10	19±1.5	7.5	19±1.5	10	30	3	4.2	8	10	1	18	0.43~2.7k	—	60.0
40W	90±2.5	69±2	40±1.2	10	19±1.5	7.5	19±1.5	10	30	3	4.2	8	10	1	18	0.56~3.3k	—	71.5