

# CAP-Type (RoHS指令対応品)

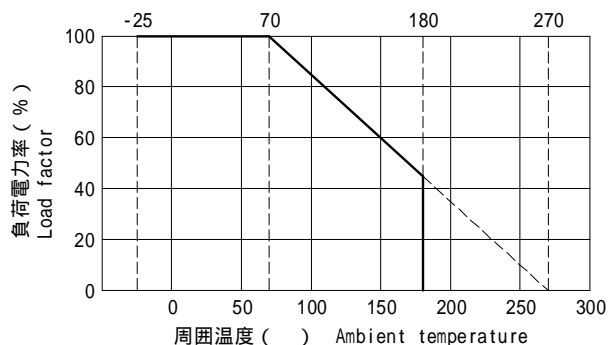
## 製品紹介 Introduction

各種電子機器・産業機器用としての大電力形のセメント抵抗器です。磁器ケースに巻線抵抗素子を特殊セメントで封入し、充実した品質管理の基で信頼性の高い抵抗器として供給可能です。

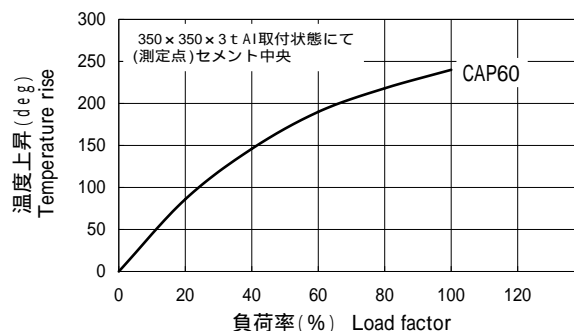
## 特徴 Features

1. 小型大容量……磁器ケース、取付金具、不燃性セメントで構成され、定格電力40Wから80Wの中間電力をカバーする抵抗器です。
2. 配線省力化可能……コード直出タイプ構造で配線の省力化が計れます。

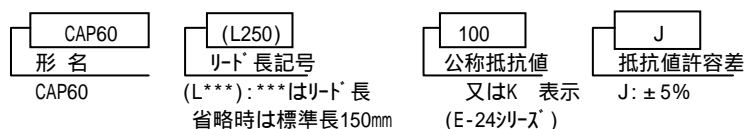
## 負荷軽減曲線 Load derating curve



## 温度上昇曲線 Temperature rise curve(参考)

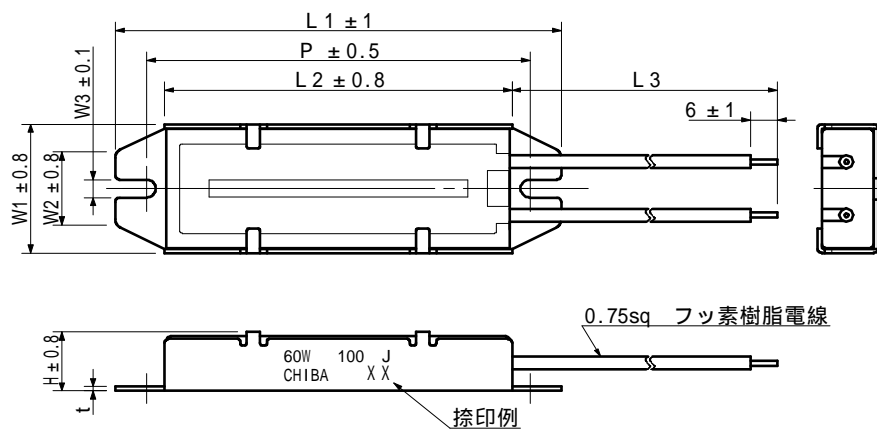


## 品番構成法 Type descriptions



## 寸法及び抵抗値範囲 Dimensions & Resistance range

### CAP60タイプ



形名 Style	定格電力 (W) Power rating	抵抗値範囲( ) Resistance range 普通巻 Wire wound	寸法 (mm) Dimensions									重量 (g) Weight	加付品対応 (注2)	
			L1	L2	L3 (注1) 標準長	P	W1	W2	W3	H	t		温度 ヒューズ	サーモ スタット
CAP60	60	1.0~2.7K	100	78	150	86	30	17	4.2	13.8	1	95	×	×

(注1)リード長は150mm標準 (150~1000mm間で50mm単位対応可)

(注2)特殊温度ヒューズ (市販温度ヒューズと異なる)、及び、サーモスタット付きのカスタム品対応 ( : 可能、× : 不可)