

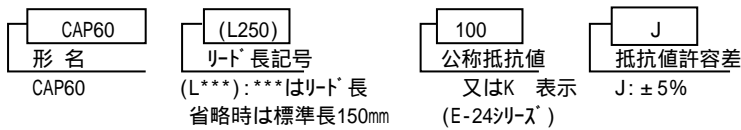
製品紹介 Introduction

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。

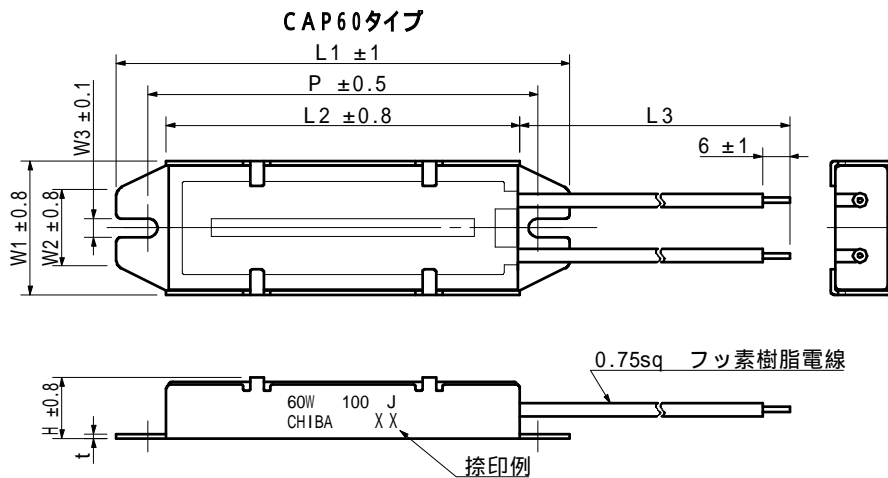
特徴 Features

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。

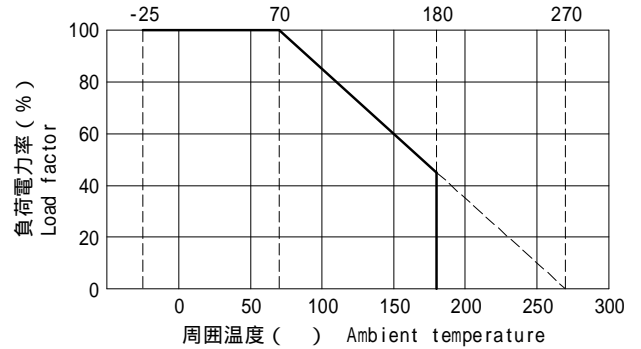
品番構成法 Type descriptions



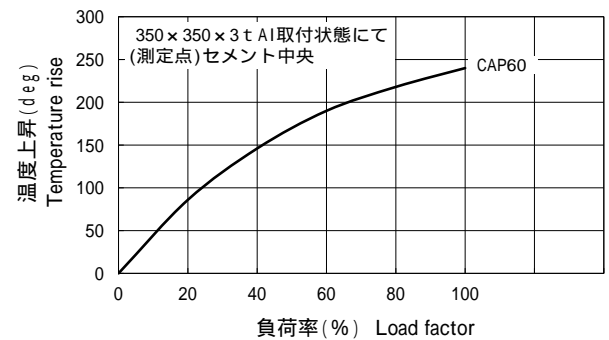
寸法及び抵抗値範囲 Dimensions & Resistance range



負荷軽減曲線 Load derating curve



温度上昇曲線 Temperature rise curve(参考)



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	カスタム品対応 (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)