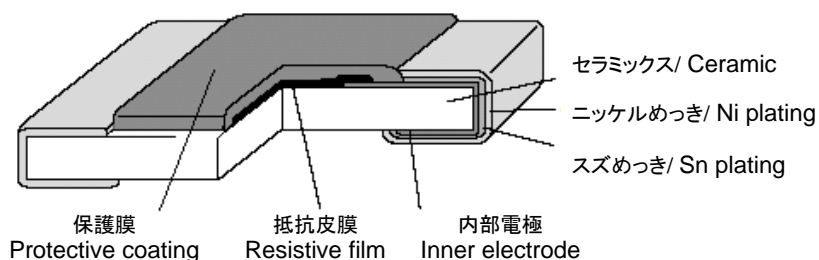
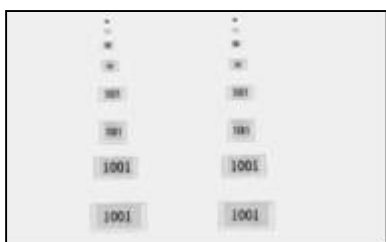


1. 構造図 / Construction



2. 欧州RoHS適合 / EU-RoHS Compliance

特定危険物質 Certain hazardous substances	最大許容濃度(欧州 RoHS 指令) Maximum concentration values (EU-RoHS)※	判定 Judgment
Cd	<100ppm	Compliance
Cr ⁶⁺	<1000ppm	Compliance
Pb	<1000ppm	Compliance
Hg	<1000ppm	Compliance
PBB	<1000ppm	Compliance
PBDE	<1000ppm	Compliance

※ 均質材料の最大許容濃度(Amending Directive 2005/618/EC)

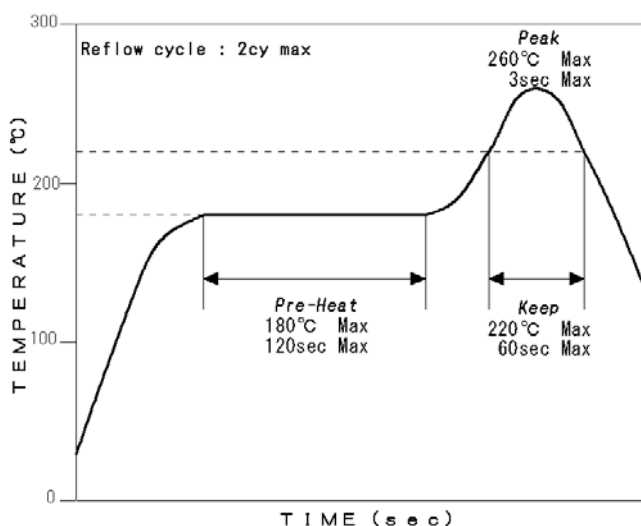
※ Maximum concentration values by weight in homogeneous materials(Amending Directive 2005/618/EC)

電極、抵抗、ガラスに含まれる鉛ガラスは欧州 RoHS 指令(2002/95/EC)の適用除外です。

EU-RoHS(2002/95/EC) regulation is not intended for Pb-glass contained in electrode, resistor element and glass.

3. 推奨はんだ付け条件及びはんだ耐熱温度 Recommended Soldering condition and resistance to soldering heat

Recommended Soldering condition



はんだ耐熱温度(フロー) Resistance to soldering heat(Flow) : 260°C±5°C10s±1s

KOA株式会社ホームページ: <http://www.koanet.co.jp/>

製品情報ページ: <http://www.koaproducts.com/>

