



仕様

- 1. 容量公差：定格消費電力180W±10%以内のこと
- 2. 絶縁抵抗：DC500Vメガーにて、冷時100MΩ以上のこと。
- 3. 絶縁耐力：AC1500V/1分間、又は1800V/1秒間にて異常なきこと
- 4. ハ イメタルサーモ部はシリコンコ ムモールト" されていること。
- 5. リート" 接続部の厚さは7mm以内のこと。

4	端子	(JST製)	2	R1.25-5
3	サーマルフ° ロテクター	ハ" イメタル	1	100℃ OFF AC 125V 8A
2	リート" 線	シリコンゴム被覆 ガラス編組電線	2	0.75mm <sup>2</sup> 白
1	シリコンラハ" ー	シリコン	1	t2.0

PART NO. 品番	PART NAME 品名	MATERIAL 材料	QUANTITY 個数	REMARKS 備考
2006.4.11	2006.4.11	MESSRS 客先		
2006.4.11	2006.4.11	TITLE 図名 シリコンラハ" ーヒータ		
2006.4.11	2006.4.11	CAPACITY 容量 100V-180W		
SCALE 尺度 UNITS 単位		DRAWING NO. 図番 SE3-40204		
NTS mm				

△					
△					
△					
△					
△					
符号	数	年月日	理由	訂正者	承認

