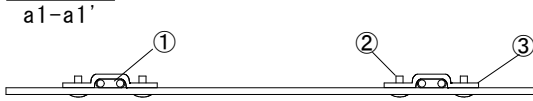


⑩	通電ランプ(緑色)	縦型LED SLI-343M8C3F	
⑨	電源ランプ(赤色)	縦型LED SLI-343V8RC3F	
⑧	端末部	ポリオレフィン樹脂	
⑦	リード線	VCT 1.25sq×3C(プラグー体型) φ10.1	
⑥	サーモスタット	5°C ON 12°C OFF (±4°C)	
⑤	接続部		
④	均熱板	アルミ	
③	発熱線固定金具	ステンレス	
②	リベット	アルミ	
①	発熱線	e 外層被覆	フッ素樹脂
		d 金属編組	銅編組
		c 外層被覆	ポリエチレン系難燃絶縁体
		b 抵抗体	カーボン発熱体
		a 導体	ニッケルメッキ銅より線
番号	名称	材質・備考	

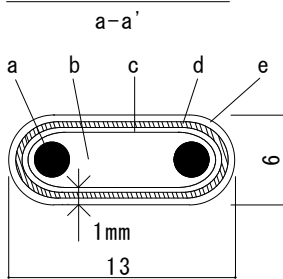
仕様

定格電圧 AC100V		定格消費電力	設備容量
型番	巾×長さ(L)		
CRD-5010	W500×L1,000	100W	150W
CRD-5015	W500×L1,500	150W	225W
CRD-5020	W500×L2,000	200W	300W
CRD-5025	W500×L2,500	250W	375W
CRD-5030	W500×L3,000	300W	450W
CRD-5040	W500×L4,000	400W	600W

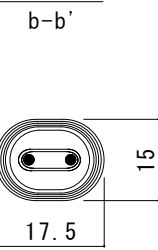
断面図



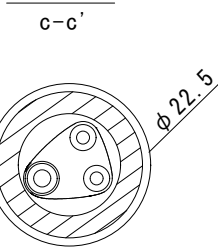
① 発熱線断面図



断面図



断面図



d視

