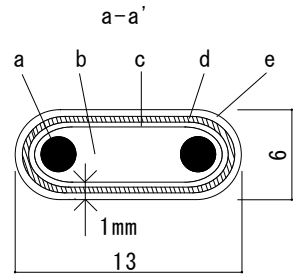


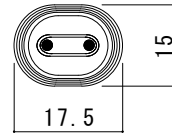
⑫	結束バンド	SUS304	
⑪	吊下げ金具	SUS304	
⑩	通電ランプ(緑色)	縦型LED SLI-343M8C3F	
⑨	電源ランプ(赤色)	縦型LED SLI-343V8RC3F	
⑧	端末部	ポリオレフィン樹脂	
⑦	リード線	VCT 1.25sq×3C(プラグー体型) φ10.1	
⑥	サーモスタット	5℃ ON 12℃ OFF (±4℃)	
⑤	接続部		
④	均熱板	アルミ	
③	発熱線固定金具	ステンレス	
②	リベット	アルミ	
①	発熱線	e 外層被覆	フッ素樹脂
		d 金属編組	銅編組
		c 外層被覆	ポリエチレン系難燃絶縁体
		b 抵抗体	カーボン発熱体
		a 導体	ニッケルメッキ銅より線
番号	名称	材質・備考	

① 発熱線断面図



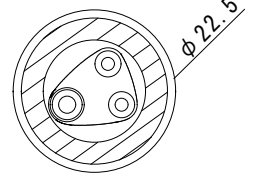
断面図

b-b'



断面図

c-c'



仕様

定格電圧	AC100V		
型番	巾×長さ	消費電力	設備容量
CRD-1010AS	W1000×L1000+L寸 (最大39m迄)	220W+ (L寸×20W/m)	330W+ (L寸×30W/m)

断面図
a1-a1'

