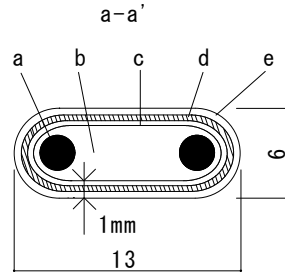
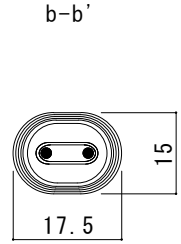


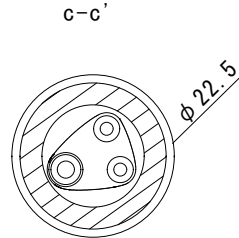
① 発熱線断面図



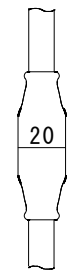
断面図



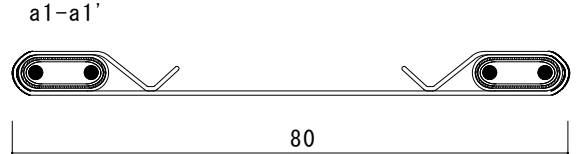
断面図



d視



断面図



仕様

定格電圧 AC100V			
型番	長さ	定格消費電力	設備容量
CTH- 2	2,000	80W	120W
CTH- 3	3,000	120W	180W
CTH- 4	4,000	160W	240W
CTH- 5	5,000	200W	300W
CTH- 6	6,000	240W	360W
CTH- 7	7,000	280W	420W
CTH- 9	9,000	360W	540W
CTH-10	10,000	400W	600W
CTH-13	13,000	520W	780W
CTH-15	15,000	600W	900W

⑧	通電ランプ(緑色)	縦型LED SLI-343M8C3F	
⑦	電源ランプ(赤色)	縦型LED SLI-343V8RC3F	
⑥	端末部	ポリオレフィン樹脂	
⑤	リード線	VCT 1.25sq×3C(プラグー体型) φ10.1	
④	サーモスタット	5°C ON 12°C OFF (±4°C)	
③	接続部	ポリオレフィン樹脂	
②	均熱板	ステンレス	
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	