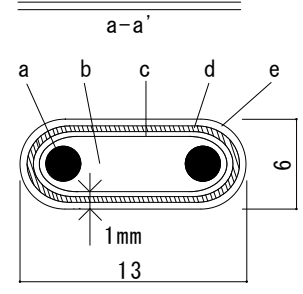
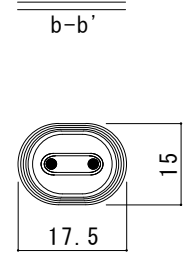


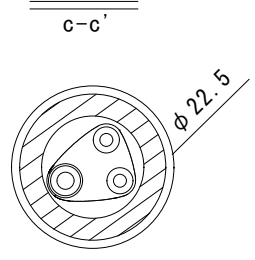
① 発熱線断面図



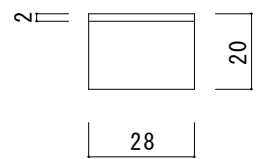
断面図



断面図



d視



仕様

定格電圧 AC100V			
型番	長さ(L)	定格消費電力	設備容量
PFP- 2	2,000	28W	52W
PFP- 3	3,000	42W	78W
PFP- 4	4,000	56W	104W
PFP- 5	5,000	70W	130W
PFP- 6	6,000	84W	156W
PFP- 8	8,000	112W	208W
PFP-10	10,000	140W	260W
PFP-12	12,000	168W	312W
PFP-14	14,000	196W	364W
PFP-16	16,000	224W	416W
PFP-18	18,000	252W	468W
PFP-20	20,000	280W	520W
PFP-25	25,000	350W	650W
PFP-30	30,000	420W	780W

⑥	リード部	VCTFK 1.25sq×2C (黒)	
⑤	サーモスタット	5℃ ON 12℃ OFF (±4℃)	
④	端末部	ポリオレフィン樹脂	
③	リード線	VCTF 1.25sq×3C(プラグー体型) φ 7.8	
②	接続部	ポリオレフィン樹脂	
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	