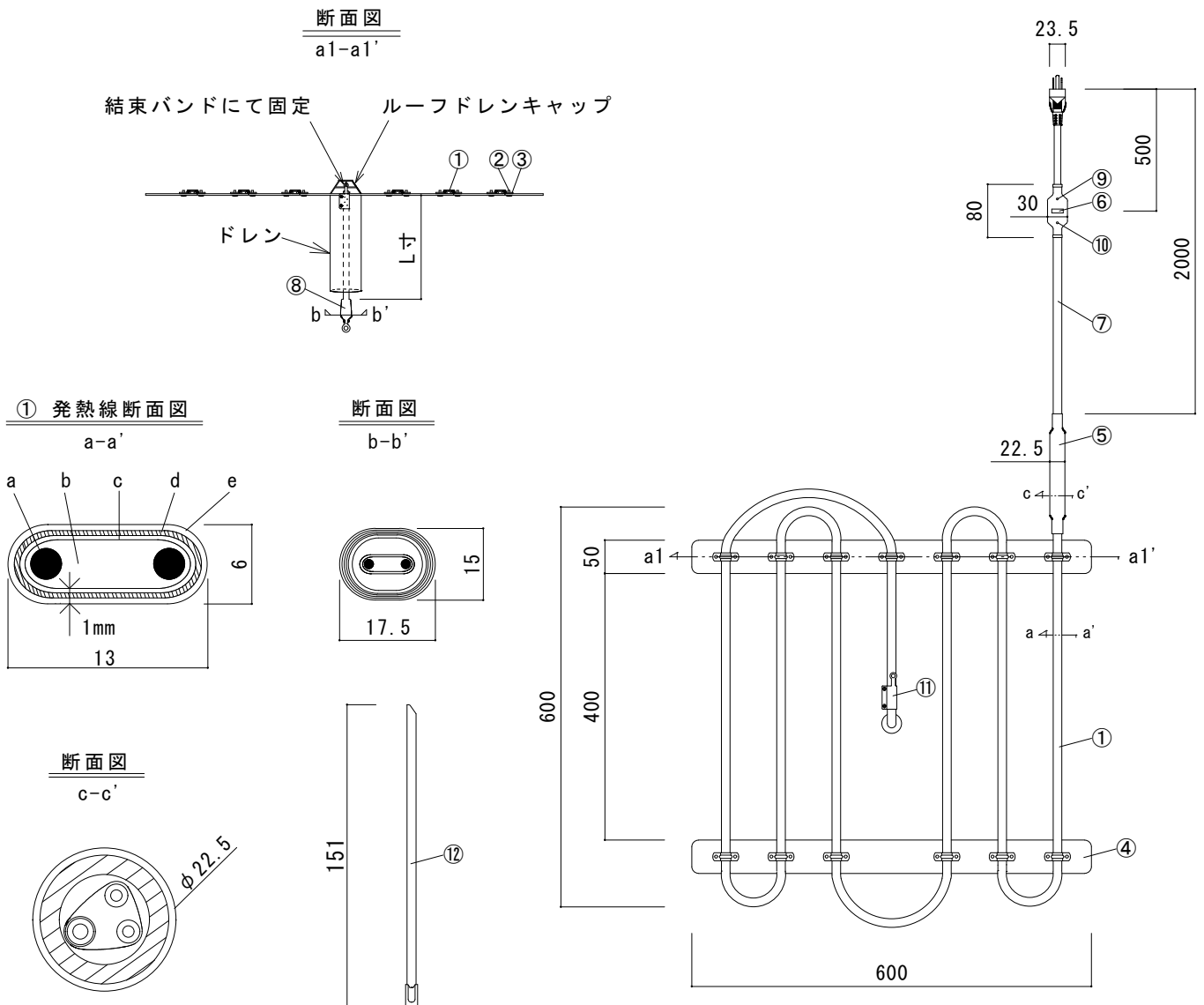


⑫	結束バンド	SUS304	
⑪	吊下げ金具	SUS304	
⑩	通電ランプ(緑色)	縦型LED SLI-343M8C3F	
⑨	電源ランプ(赤色)	縦型LED SLI-343V8RC3F	
⑧	端末部	ポリオレフィン樹脂	
⑦	リード線	VCT 1.25sq×3C(プラグー体型) φ10.1	
⑥	サーモスタット	5℃ ON 12℃ OFF (±4℃)	
⑤	接続部		
④	均熱板	アルミ	
③	発熱線固定金具	ステンレス	
②	リベット	アルミ	
①	発熱線	e 外層被覆	フッ素樹脂
		d 金属編組	銅編組
		c 外層被覆	ポリエチレン系難燃絶縁体
		b 抵抗体	カーボン発熱体
	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

仕様

定格電圧	AC100V						
型番		巾×長さ		消費電力		設備容量	
CRD-0606AS	W600×L600+L寸(最大45m迄)	90W+	(L寸×20W/m)	135W+	(L寸×30W/m)		



株式会社 アサヒクリエイト	図面名	作成年月日	SCALE	承認	製図	設計
	100Vルーフドレンヒーター	2025.5.21	NS	足立	鈴木	粟津