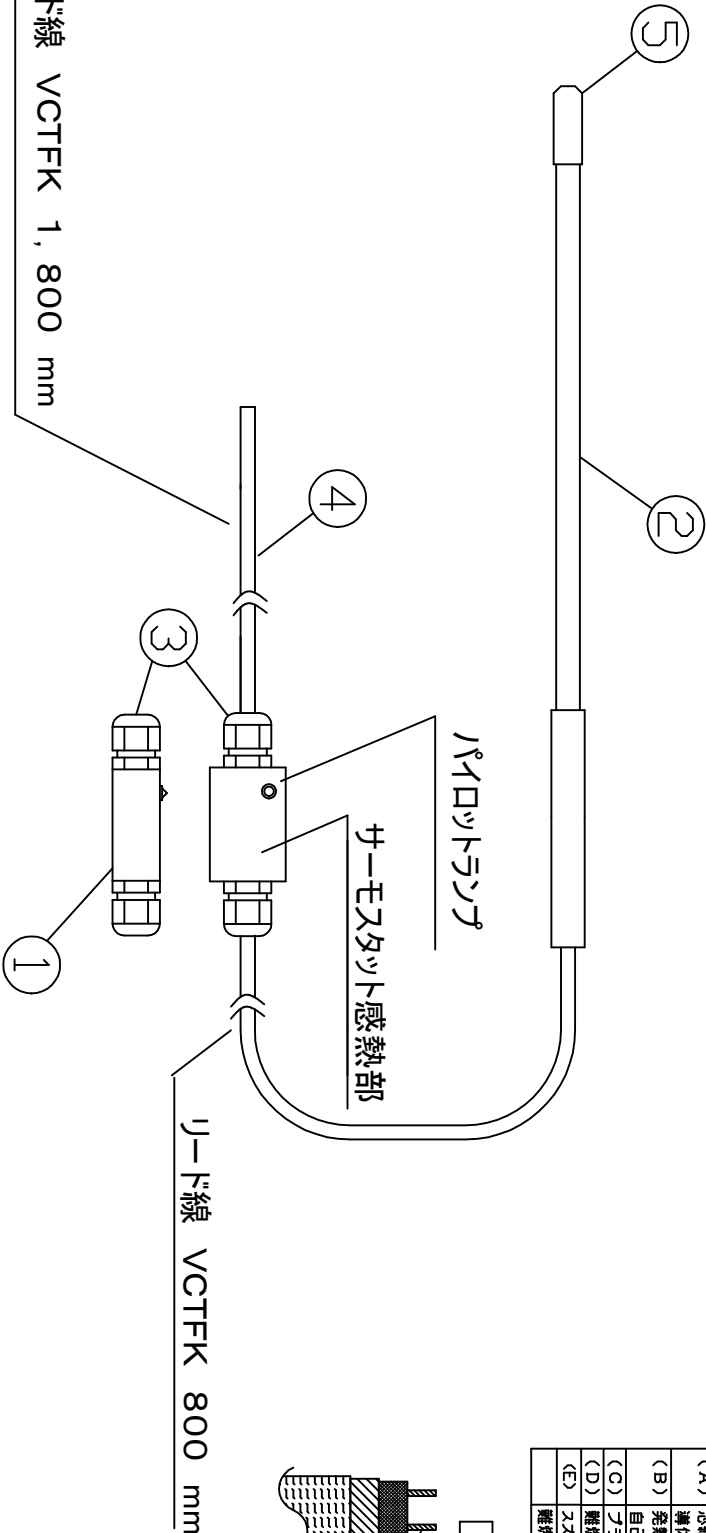


メーカー情報
型式規格 JTB 3651
品質規格 JEEB 515-1995

スノンステムメーカー標準仕様書	
使用電圧	200V
発熱特性(10℃)	20W/㎡ (40)
発熱体	55g/㎡ (40)
許容最高温度(40℃)	65℃ (40)
許容最高温度(40℃)	80℃ (40)
最高使用温度	200℃ (40)
電線径(1/2インチ)	20A (40)
電線径(1/2インチ)	0.53A/㎡ (40)

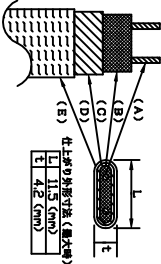
※ 100V/1/2インチ規格 (JTB 3651) の場合、  
※ 200V/1/2インチ規格 (JTB 3651) の場合、  
※ 200V/1/2インチ規格 (JTB 3651) の場合、  
※ 200V/1/2インチ規格 (JTB 3651) の場合、

ヒーター 長さ (L)      ジョイント部 100mm



No.	材質
(A)	芯線 1.25mm <sup>2</sup>
(B)	薄体 (19/0.29TA)
(C)	自己制御性抵抗体
(D)	プラスチック内層被覆
(E)	難燃性プラスチック外層被覆

スノンステムメーカー標準仕様書



型式	ヒーター長さ (L)	電圧	容量	型式	ヒーター長さ (L)	電圧	容量
SSC-1	1,000mm	200V	20W	SSC-12	12,000mm	200V	240W
-2	2,000mm		40W	-14	14,000mm		280W
-3	3,000mm		60W	-15	15,000mm		300W
-4	4,000mm		80W	-16	16,000mm		320W
-5	5,000mm		100W	-18	18,000mm		360W
-6	6,000mm	200V	120W	-20	20,000mm	200V	400W
-7	7,000mm		140W	-24	24,000mm		480W
-8	8,000mm		160W	-30	30,000mm		600W
-10	10,000mm		200W	-40	40,000mm		800W

サーモスタット動作温度	
3℃ ON 8℃ OFF ±3℃	

符号	名称	仕様等
①	ジョイントボックス	W50×D30×H20
②	ヒーター線	スノンステムメーカー
③	ケーブル	VCTFK 1.25*2C
④	ケーブル末端部	
⑤	ヒーター	

名 称		SSC 型200V	
作図 年月日	2022年4月1日	尺度	
承認	設計	製図	
図面 番号	SSC-SS1-TYPE1-2		図面 用紙
スノンステム株式会社			
北海道札幌市手稲区曙2条3丁目2番56号			
TEL (011)699-8000 FAX (011) 699-8001			