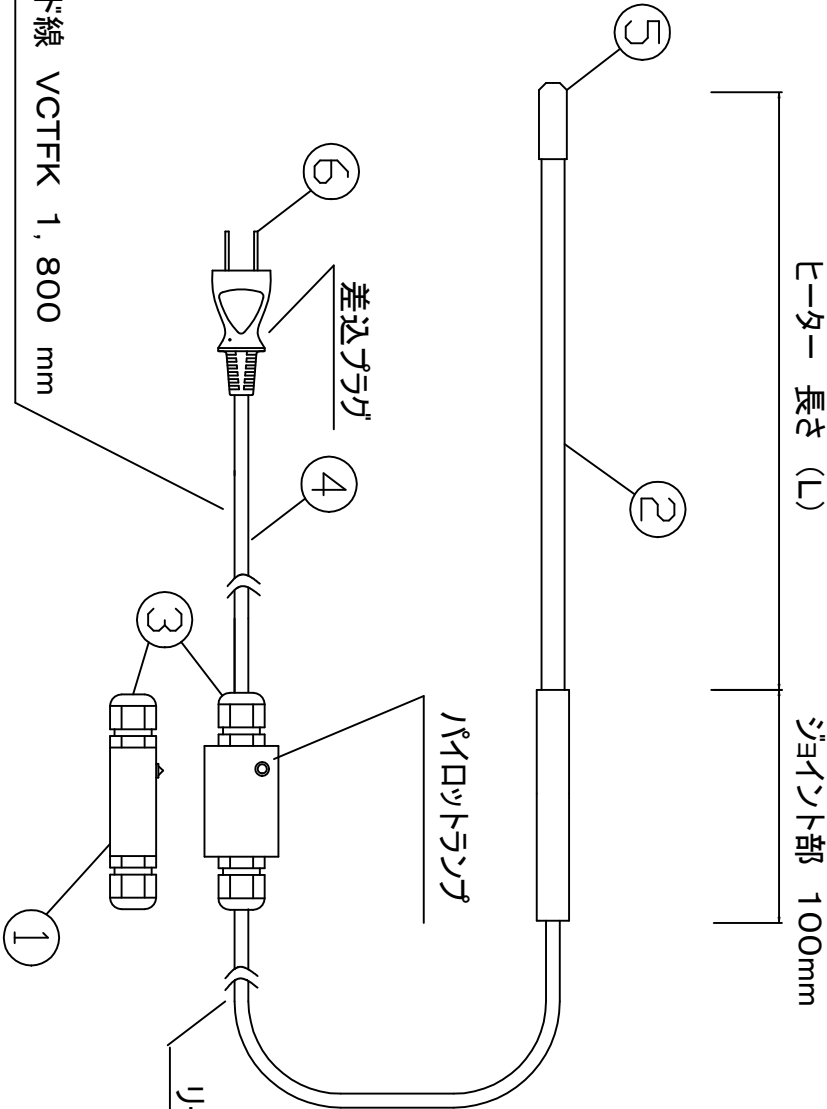
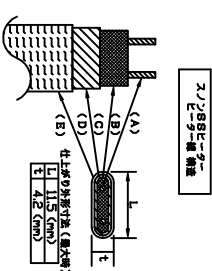


ヒーター種別	ヒーター
適合規格	JIS 3651
品番	IEE 515-1995

スノンスヒーター種別	スノンスヒーター
適合規格	JIS 3651
品番	IEE 515-1995
ヒーター長さ(L)	100V
ヒーター長さ(L)	20V/7A (IEE)
ヒーター長さ(L)	550V/7A
ヒーター長さ(L)	650V/7A (IEE)
ヒーター長さ(L)	850V/7A (IEE)
ヒーター長さ(L)	~40V
ヒーター長さ(L)	20V/7A (IEE)
ヒーター長さ(L)	(0.55A/7A)

No.	材質
(A)	芯線 1.25mm ²
(B)	溶体 (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



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
-1	1,000mm	100V	20w	-12	12,000mm	100V	240w
-2	2,000mm	100V	40w	-14	14,000mm	100V	280w
-3	3,000mm	100V	60w	-15	15,000mm	100V	300w
-4	4,000mm	100V	80w	-16	16,000mm	100V	320w
-5	5,000mm	100V	100w	-18	18,000mm	100V	360w
-6	6,000mm	100V	120w	-20	20,000mm	100V	400w
-7	7,000mm	100V	140w	-24	24,000mm	100V	480w
-8	8,000mm	100V	160w	-30	30,000mm	100V	600w
-10	10,000mm	100V	200w	-40	40,000mm	100V	800w

符号	名称	仕様等
①	ジョイントボックス	W50XD30XH20
②	ヒーター線	スノンスヒーター
③	ケーシング	スノンスヒーター
④	ケーシング	VCTFK 1.25*2C
⑤	ヒーター末端部	
⑥	プラグ	2P差込プラグ

名称	SSCN 型100V
作図日	2022年4月1日
承認	設計
図面番号	SSCN-SS1-TYPE1
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