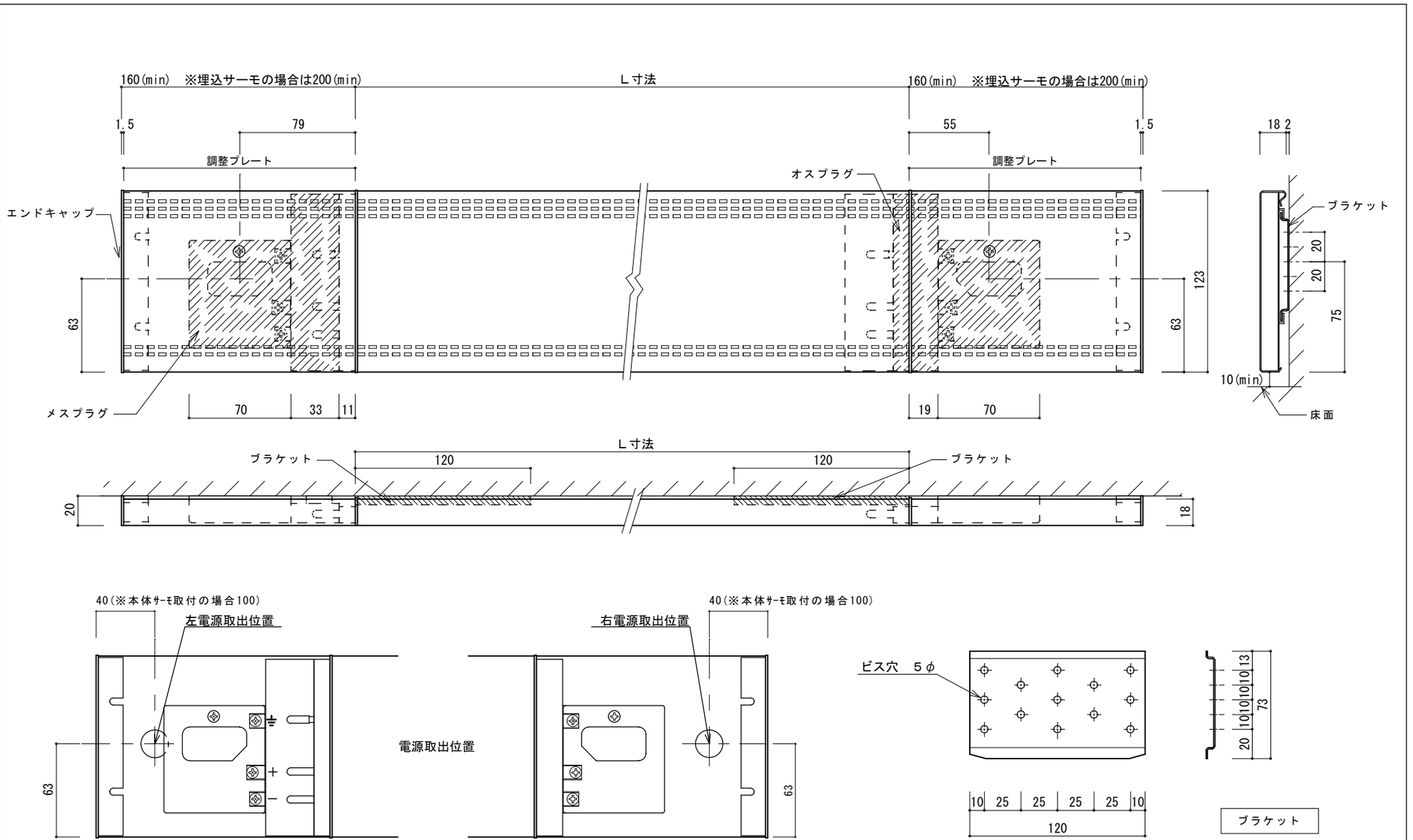


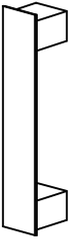
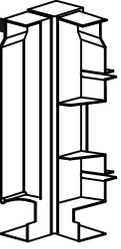
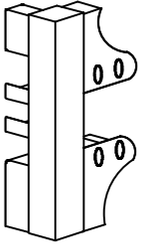
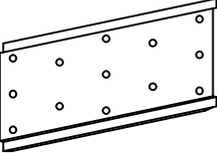
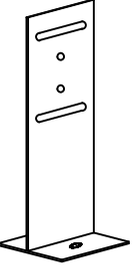
型式	L寸法	電圧 (V)	容量 (W)	重量 (g)	台数
A-121	1200	100	170	1830	
A-122		200			
C-851	850	100	110	1360	
C-852		200			
D-401	400	100	40	640	
D-402		200			

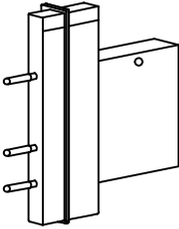
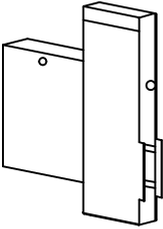
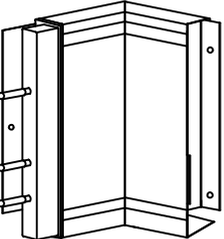
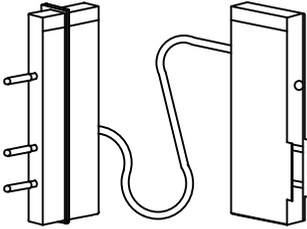
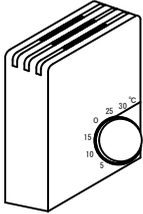
最大接続容量 1.6kw

番号	名称	仕様	数量	備考
9	温度ヒューズ	117°C OFF	1	D-401・402を除く
8	接続プラグ	ポリカーボネイト、ABS樹脂	一式	接続部
7	電線	銅線	2	PVC被覆
6	ソケット	ニッケルメッキ黄銅	3	
5	接続ピン	ニッケルメッキ黄銅	3	
4	碍子	ステアタイト	一式	発熱線ハンギング用
3	発熱線	カンタル線	1	ガラス繊維4重被覆
2	裏板	電気亜鉛メッキ鋼板 0.63m/m	1	
1	前板	メラミン焼き付け塗装鋼板 0.5m/m	1	標準色ライトグレー



※電源接続は電気設備工事とする。

外観図						
品名	エンドキャップ	ブラインドプラグ	インコーナー	アウトコーナー	ブラケット	SEブラケット
部材番号	H	O	M	N	Y	Y-1
外形寸法	19×123×18	19×123×15	36×124×36	58×124×34	74×120	40×127×50
重量	11g	12g	11g	34g	89g	160g
材質	A.B.S.樹脂	A.B.S.樹脂	A.B.S.樹脂	A.B.S.樹脂	鋼板	鋼板

外観図					
品名	オスプラグ	メスプラグ	コーナープラグ	ジョイントプラグ	バイメタル式温度制御
部材番号	K	L	J	X6 X3	G
外形寸法	18×123×99	18×123×99	71×120×81	21×123 21×122	75×25×75
重量	70g	70g	243g	110g	79g
定格	AC 100V/200V 最大容量：2KW	AC 100V/200V 最大容量：2KW	AC 100V/200V 最大容量：2KW	AC 100V/200V 最大容量：2KW	AC100V/200V 最大容量：1.6KW(5℃～30℃)
材質	カバー：ABS樹脂 サポート：ポリカーボネイト ピン：ニッケルめっき黄銅 コネクション用ネジ：電気亜鉛めっき鋼	カバー：ABS樹脂 サポート：ポリカーボネイト ソケット：ニッケルめっき黄銅 ソケット用パネ：りん酸塩被覆鋼 コネクション用ネジ：電気亜鉛めっき鋼	カバー：ABS樹脂 サポート：ポリカーボネイト ソケット：ニッケルめっき黄銅 ソケット用ネジ：りん酸塩被覆鋼	カバー：ABS樹脂 サポート：ポリカーボネイト ソケット：ニッケルめっき黄銅 コネクション用ネジ：電気亜鉛めっき鋼	カバー：ABS樹脂 サポート：ポリカーボネイト