

mitsubishi

三菱 時間帯別電灯 対応型 電気温水器 **ダイヤホット**

時間帯別電灯対応通電制御型／深夜電力通電制御型(8時間)

- この製品は、昼間沸き増しのできる「時間帯別電灯対応通電制御型」としても、「深夜電力通電制御型」としても使用できます。
- 「深夜電力通電制御型」としてご使用になる場合は、リモコン用電源として単相100Vの配線工事が必要です。

SRT-3756D、SRT-4656D、SRT-5556D

仕様書

※製品の定格、仕様は改良などのため一部変更することがあります。

仕様表

適用電力制度		時間帯別電灯対応通電制御型／深夜電力通電制御型(8時間)			
機種区分		屋内・屋外兼用タイプ			
形名		SRT-3756D	SRT-4656D	SRT-5556D	
設置場所		屋内／屋外			
タンク容量		0.37m ³ (370L)	0.46m ³ (460L)	0.55m ³ (550L)	
電源	時間帯別電灯契約時	単相200V			
	深夜電力契約時	単相200V+単相100V(リモコン用)			
定格	最大消費電力	4.409kW	5.409kW	6.409kW	
	発熱体	上部	4.4kW	5.4kW	6.4kW
		下部	4.4kW	5.4kW	6.4kW
	制御用	約5W(通常制御時)、約9W(最大時)			
外形寸法	高さ	1673mm	1715mm	1996mm	
	外径	φ660mm	φ720mm	φ720mm	
	奥行き	731mm	791mm	791mm	
製品質量	本体	約50kg	約57kg	約65kg	
	満水時	約420kg	約517kg	約615kg	
最高使用圧力		100kPa			
配管接続口径	給湯・給排水口	R3/4ネジ(20A)			
アース		アース端子			
BL認定番号		BLEH040106-A			
給水器具認証書番号		W009-20001-017			

製品部品仕様

形名	SRT-3756D	SRT-4656D	SRT-5556D
タンク沸き上げ温度	約90℃(高)、約70℃(低)、約90℃～約70℃(自動節約)		
タンク上部ヒーター沸き増し	タンク上部150L沸き増し自動設定(時間帯別電灯契約時)		
タンク	高耐食フェライト系ステンレス鋼板		
タンク発熱体	銅パイプヒーター		
ケース	塗装鋼板(マンセル5.6Y8.0/0.5)		
カバー	塗装鋼板(マンセル4.7GY6.9/0.1)		
保温材	グラスウール		
漏電遮断器	電流動作形 感度15mA 0.1s(200V 30A)		電流動作形 感度30mA 0.1s(200V 40A)
温度過昇防止器	バイメタル		
温度調節器	サーミスタ		
温水器本体付属部品	リモコン(RMC-6D:1個)		

別売部品

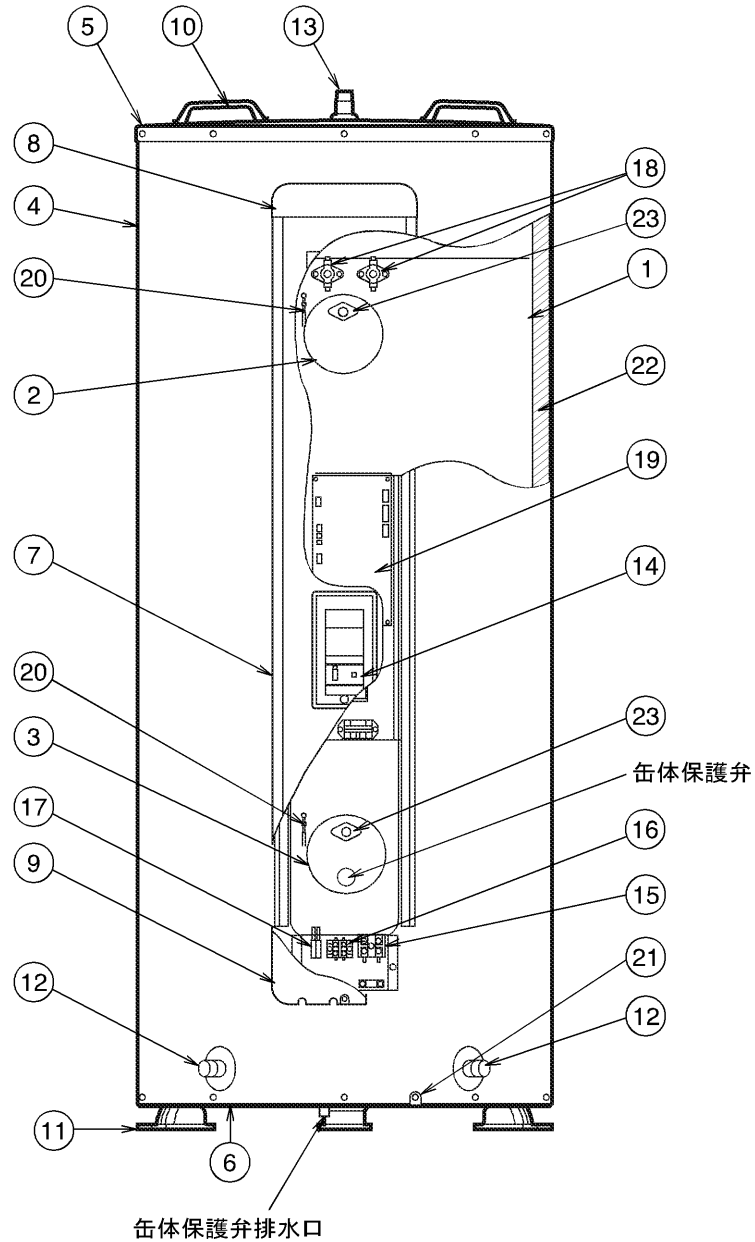
リモコンケーブル	LM-620(20m)、LM-650(50m)、無極性、2芯
標準配管セット	BA-T12C
アース棒	GT-30B

仕様表

T000021E



構造図



品番	品名	材質	個数	備考
1	タンク	フェライト系ステンレス鋼板	1	
2	上部発熱体	銅パイプシーズヒータ	1	
3	下部発熱体 (缶体保護弁付き)	銅パイプシーズヒータ	1	
4	ケース	塗装鋼板	2	
5	ケース (上)	塗装鋼板	1	
6	ケース (下)	亜鉛メッキ鋼板	1	
7	カバー	塗装鋼板	1	
8	カバー (上)	樹脂	1	
9	カバー (下)	樹脂	1	
10	運搬用取手	樹脂	2	
11	器体脚	亜鉛メッキ鋼板	3	
12	給・排水口		2	R3/4ネジ
13	給湯口		1	R3/4ネジ
14	漏電遮断器		1	電流動作形
15	200Vターミナル		1	
16	100Vターミナル		1	
17	リモコン接続端子		1	
18	温度過昇防止器		2※	バイメタル
19	基板		1	
20	温度センサ		3	サーミスタ
21	アース端子		1	
22	保温材	グラスウール	1	
23	ヒーター空焼き検知器		2	バイメタル

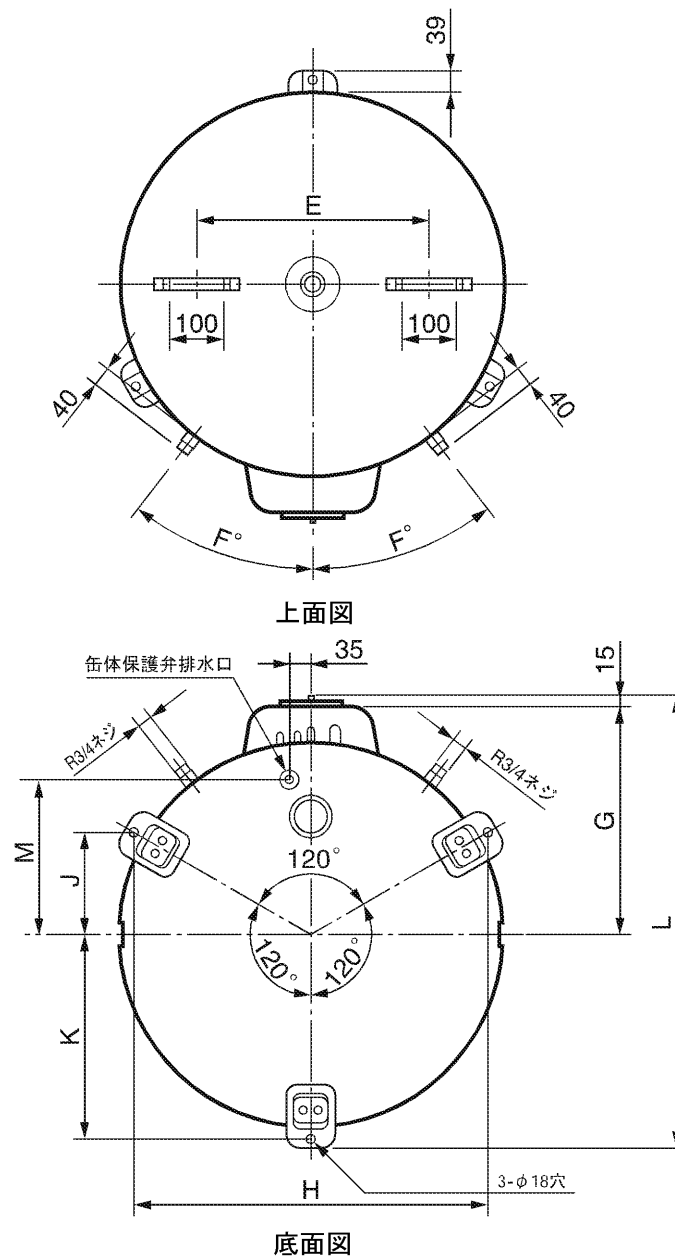
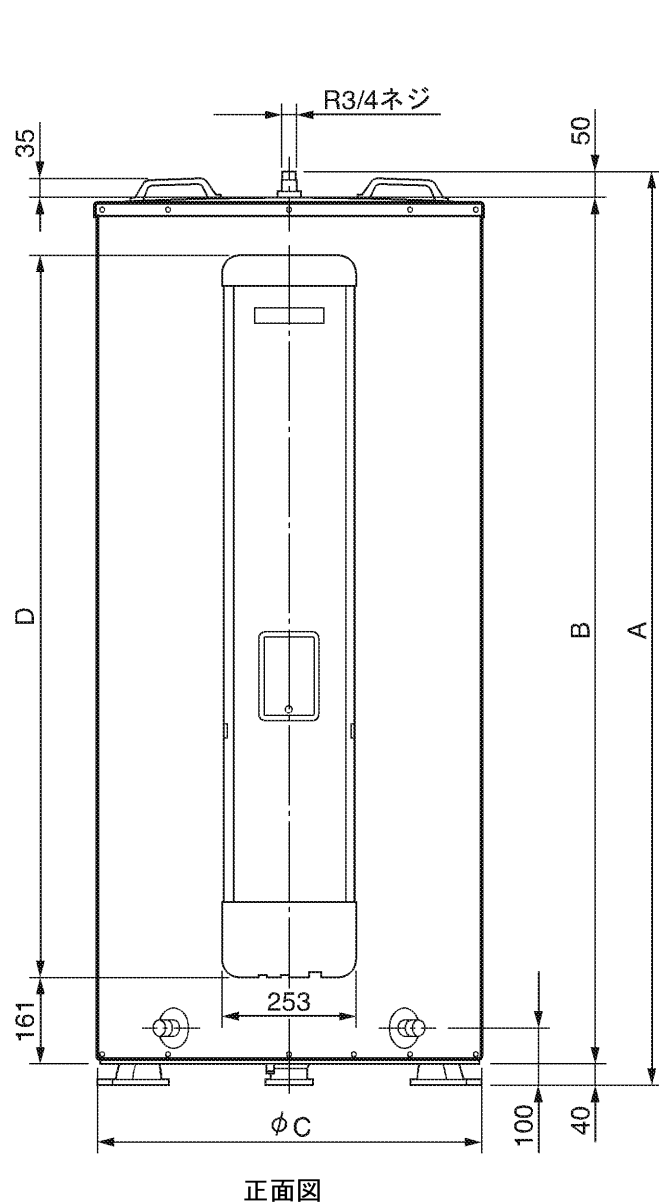
※「SRT-3756D形」は1個使用。「SRT-4656D形」「SRT-5556D形」は2個使用。

SRT-3756D、SRT-4656D、SRT-5556D

時間帯別電灯対応通電制御型、屋内・屋外兼用タイプ
構造図

T000022E

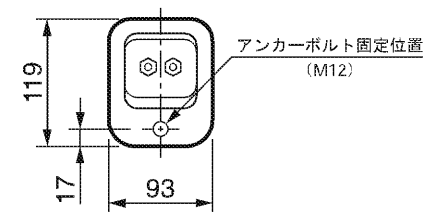
外形寸法図 (寸法単位: mm)



形名	SRT-3756D	SRT-4656D	SRT-5556D
タンク容量 (L)	370	460	550
定格消費電力 (kW)	4.4	5.4	6.4
質量 (kg)	本体	50	57
	満水時	420	517
寸法 (mm)	A	1,673	1,715
	B	1,583	1,625
	φC	φ660	φ720
	D	1,356	1,356
	E	370	430
	F°	40	37.4
	G	401	431
	H	610	662
	J	176	191
	K	352	382
	L	785	845
M	260	290	

△注意

- 温水器の重量に十分耐える基礎工事をしてください。(550Lで満水時約615kg)
- 器体脚はアンカーボルト等で必ず固定してください。

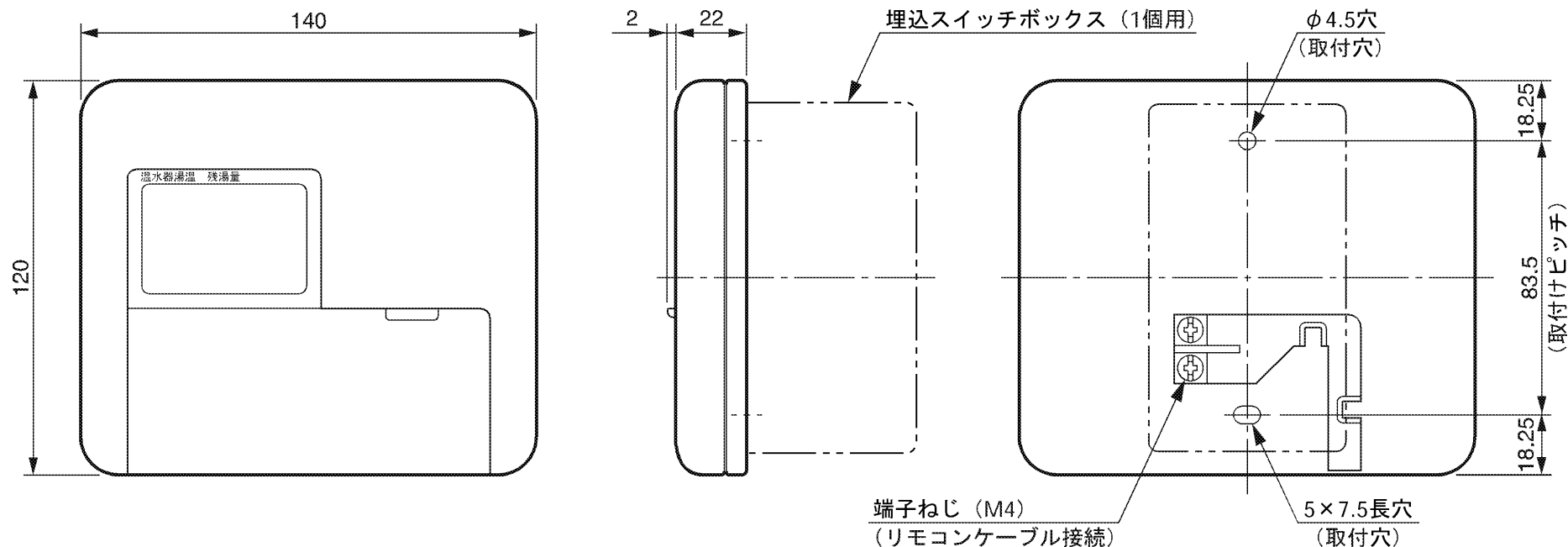


SRT-3756D、SRT-4656D、SRT-5556D

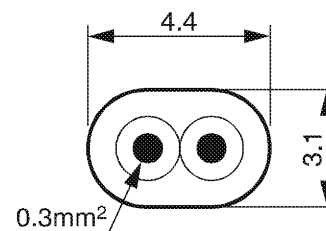
時間帯別電灯対応通電制御型、屋内・屋外兼用タイプ
外形寸法図

T000023E

(寸法単位 : mm)



- このリモコンは防水タイプではありません。
屋外や浴室など湿気の多いところ、蒸気や水しぶきのかかる
ところには取付けないでください。
- 下記の場所には取付けないでください。
 - ・直射日光のあたるところ
 - ・ガステーブルなどの高温 (50°C以上) になるところ
- リモコンはJIS C 8336または8435の埋込用スイッチボックス
(1個用)、または壁に直に取付けます。
- 設置条件によって別売のリモコンケーブル LM-620 (20m)、
LM-650 (50m) をお使いください。
- リモコンとリモコンケーブルの接続はリモコンケーブルにY型
端子をカシメて接続します。



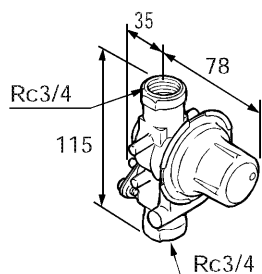
リモコンケーブル (別売) 寸法図
(VCT-FK 0.3)

SRT-3756D、SRT-4656D、SRT-5556D

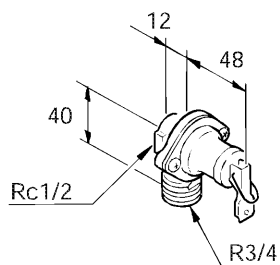
リモコン RMC-6D (本体付属)

T000024E

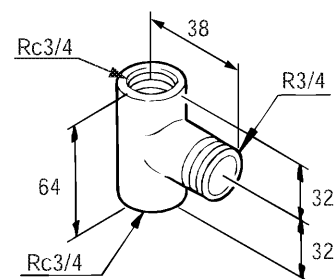
①減圧弁(保温筒付) GT-T8B



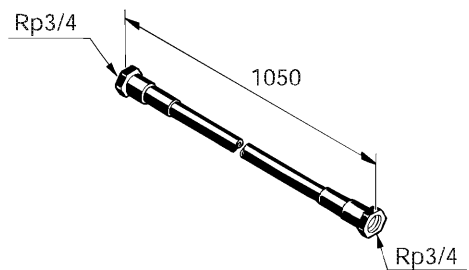
②逃し弁(保温筒付) GT-T19B



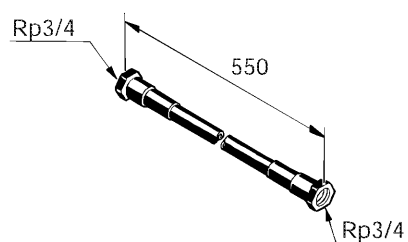
③逃し弁特殊チーズ GT-55B



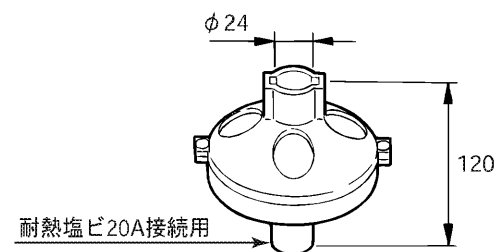
④絶縁パイプ GT-60B



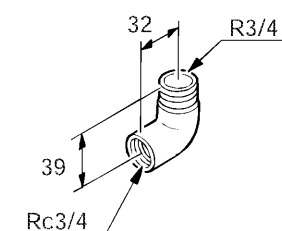
⑤絶縁パイプ GT-61B



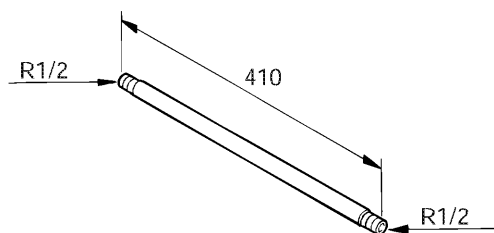
⑥ホッパー(上・下) GT-70



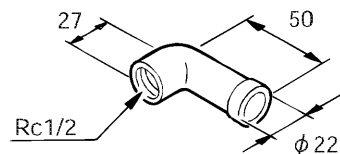
⑦特殊エルボ GT-54B



⑧ステンレスニップル



⑨ホッパー接続具



品番	品名	材質	個数	備考
1	減圧弁(GT-T8B)	青銅鑄物	1	80kPa
2	逃し弁(GT-T19B)	青銅鑄物	1	95kPa
3	逃し弁特殊チーズ(GT-55B)	青銅鑄物	1	
4	絶縁パイプ(GT-60B)	耐熱性硬質塩化ビニル管	1	1050mm
5	絶縁パイプ(GT-61B)	耐熱性硬質塩化ビニル管	1	550mm
6	ホッパー(上・下)(GT-70)	ABS樹脂	1	
7	特殊エルボ(GT-54B)	青銅鑄物	1	
8	ステンレスニップル	ステンレス鋼管	1	410mm
9	ホッパー接続具	青銅鑄物	1	

SRT-3756D、SRT-4656D、SRT-5556D

標準配管セット BA-T12C (別売)

T000025E