

# mitsubishi

## 三菱電気温水器

形名

SRG-201C-B 受注生産品

## 仕様書

※製品の仕様は改良などのため変更することがあります。

### 1.仕様表

適用電力制度	深夜電力8時間(通電制御型)／時間帯別電灯(通電制御型)	
給湯圧力	標準圧力型	
設置場所	屋外	
タンク容量	200L	
電源	本体のみ	単相 200V
	本体 + 別売リモコン	単相 200V(+単相 100V)※
定格	最大消費電力	2.408kW
	ヒータ	2.4kW
	制御用	5W(通常時)、8W(最大時)
わき上げ温度	約75℃～約85℃	
外形寸法	高さ	1905mm
	幅	550mm
	奥行	510mm
製品質量	本体	46kg
	満水時	246kg
水側最高使用圧力	99kPa(逃し弁設定値)	
通常使用圧力	85kPa(減圧弁設定値)	
安全装置	漏電遮断器、温度過昇防止器、缶体保護弁	
給水器具認証書番号	W009-20001-017	
給水器具認証型番	SRG-201C	

- この製品は、本体のみの場合「深夜電力8時間(通電制御型)」としての使用になりますが、別売リモコンを接続することにより、「深夜電力8時間(通電制御型)」としても、昼間わき増しのできる「時間帯別電灯(通電制御型)」としても使用できます。
- 防雨タイプとなります。標準品との比較は、4ページをご確認ください。

※「深夜電力8時間(通電制御型)」として別売リモコンをご使用になる場合、リモコンの「時刻・湯温表示」、「バックライト」の機能を使用するにはリモコン用電源として単相100Vの配線工事が必要です。

## 2.製品部品仕様

タ	ン	ク	高耐食フェライト系ステンレス鋼板
タ	ン	ク	銅パイプシーズヒーター
ケ	ー	ス	塗装鋼板(マンセル 3.7Y8.4/0.9)、溶融メッキ鋼板
保	温	材	グラスウール
漏	電	遮	電流動作形、感度15mA 0.1s(200V 30A)
温	度	過	バイメタル
温	度	調	サーミスタ
温	水	器	ドレンパン、ドレンエルボセット、上部振れ止め金具、脚固定金具(3個)

## 3.別売部品

### (1)取付必須部品

部 品 名	形 名
絶 縁 パ イ プ	GT-61F(給湯用・給水用 0.5m)
ア ー ス 棒	GT-30F
アンカーボルトM10(脚部固定用、50本入)	GZ-B3E

### (2)条件により準備する部品

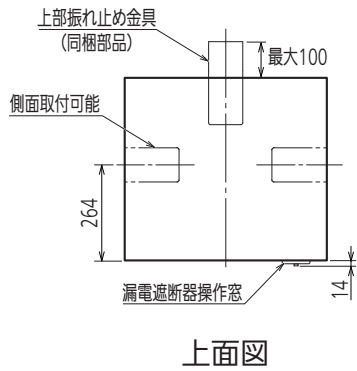
部 品 名	形 名
リ モ コ ン	RMC-8
リ モ コ ン ケ ー ブ ル	LM-620B(20m)、LM-650B(50m)、無極性、2芯
脚 部 カ バ ー	GT-D200B
アンカーボルトM10(上部固定用、50本入)	GZ-B2F

注1.リモコンケーブルは、設置状況に合わせて選んでください。

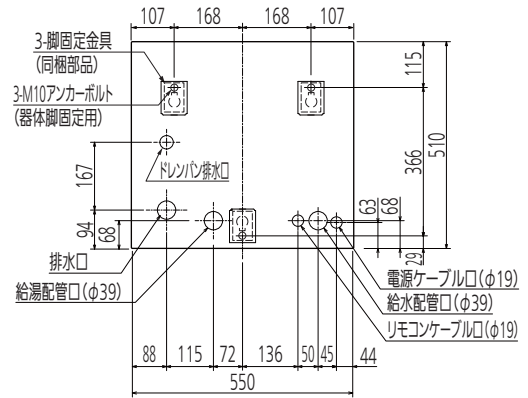
注2.脚部カバーを取り付ける場合、温水器本体を据え付ける前に脚部カバーの支持板を本体に取り付けてください。

# 4.外形寸法図

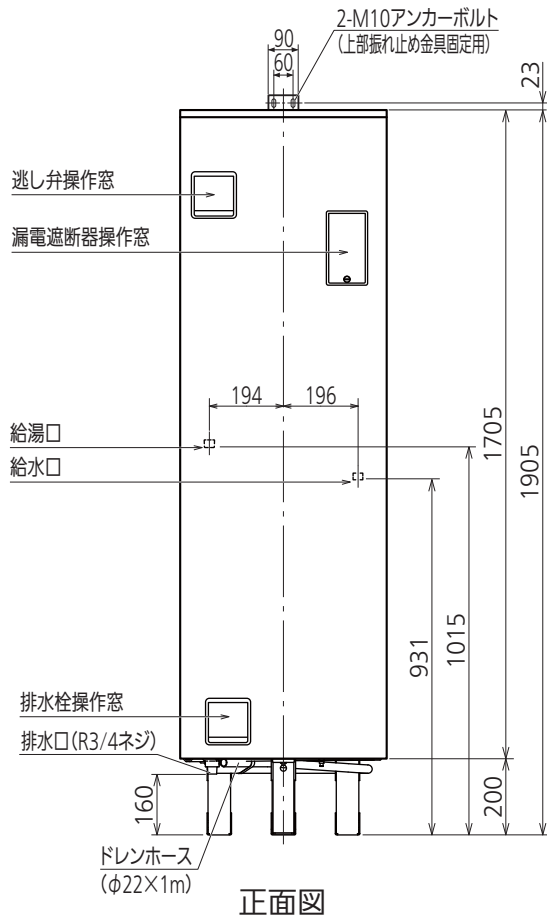
(寸法単位:mm)



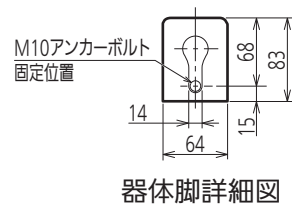
上面図



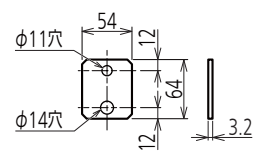
配管、アンカーボルト位置  
上面透視図



正面図



器体脚詳細図



脚固定金具  
(同梱部品)

## 5.標準品と防雨仕様品の比較

標準品(SRG-151C、SRG-201C)と防雨仕様品(SRG-151C-B、SRG-201C-B)の比較です。

### ■仕様比較

			標準仕様	防雨仕様	
ケース(後)	材質		亜鉛メッキ鋼板	塗装鋼板	
ケース(上)	材質		亜鉛メッキ鋼板	塗装鋼板	
	構造		上載せ方式	被せ方式	
	RTV塗布		なし	あり(4ヶ所, 四隅)	
	部品	穴塞ぎシール		なし	あり(4個)
		注意書		なし	あり
		電源口ブッシュ		あり	なし
		200V電源シール		あり	なし
固定ネジ		11個	9個		
上部振れ止め金具	材質		亜鉛メッキ鋼板	亜鉛メッキ鋼板+アクリル塗装	
縦棧	RTV塗布		なし	あり(1ヶ所, 上部)	
ケース(前)	RTV塗布		なし	あり (2ヶ所, 逃し弁・排水栓操作窓部)	
基板カバー			なし	あり	
パテ			なし	あり	
電源操作窓	部品	パッキン	なし	あり	