

## 三菱電気温水器

形名

SRG-201E-L 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

|           |                              |                    |
|-----------|------------------------------|--------------------|
| 適用電力制度注   | 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      | 屋内専用                         |                    |
| タンク容量     | 200L                         |                    |
| 定格電圧      | 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)※ |
| 定格消費電力    | 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                           | 1900mm             |
|           | 幅                            | 545mm              |
|           | 奥行                           | 500mm              |
| 製品質量      | 本体                           | 46kg               |
|           | 満水時                          | 246kg              |
| 通常使用圧力    | 85kPa(減圧弁設定圧力)               |                    |
| 最高使用圧力    | 99kPa(逃し弁設定圧力)               |                    |
| 安全装置      | 電流動作形漏電遮断器、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-201E                     |                    |

●この製品は、「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。

●漏水検知機能が付いています。漏水時は警告音とリモコンの表示(F08)でお知らせします。

※「深夜電力8時間(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。

注.適用電力制度については電力会社により異なりますので、ご契約の電力会社にお問い合わせください。

## 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(高感度、高速形)                                 |
| 温 | 度 | 過 | バイメタル  |
| 温 | 度 | 調 | サーミスタ  |
| 温 | 水 | 器 | リモコン(RMC-9)、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-61G(給湯用・給水用 0.5m) |    |                                  |
| リ    | モ   | コ      | ン         | ケ      | ー                    | ブル | LM-620B(20m)、LM-650B(50m)、無極性、2芯 |
| ア    | ー   | ス      | 棒         | GT-30F |                      |    |                                  |
| アンカー | ボルト | M10(脚部 | 固定用、50本入) | GZ-B3F |                      |    |                                  |

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。

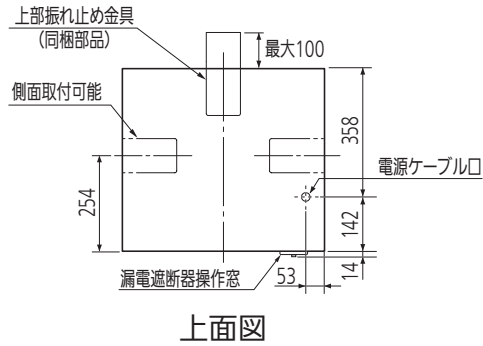
### (2)条件により準備する部品

| 部    | 品   | 名      | 形         | 名      |          |
|------|-----|--------|-----------|--------|----------|
| 脚    | 部   | カ      | バ         | ー      | GT-D200C |
| アンカー | ボルト | M10(上部 | 固定用、50本入) | GZ-B2F |          |

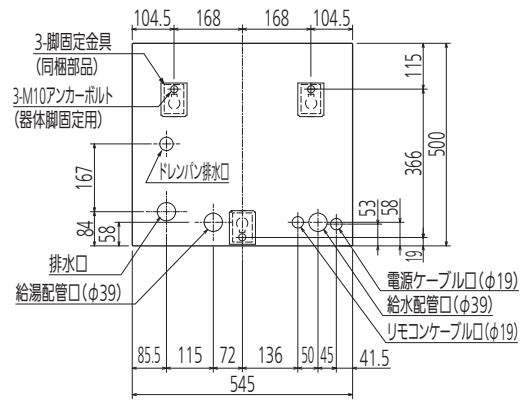
注2.脚部カバーを取り付ける場合、温水器本体を据え付ける前に脚部カバーの支持板を本体に取り付けてください。

# 4.外形寸法図

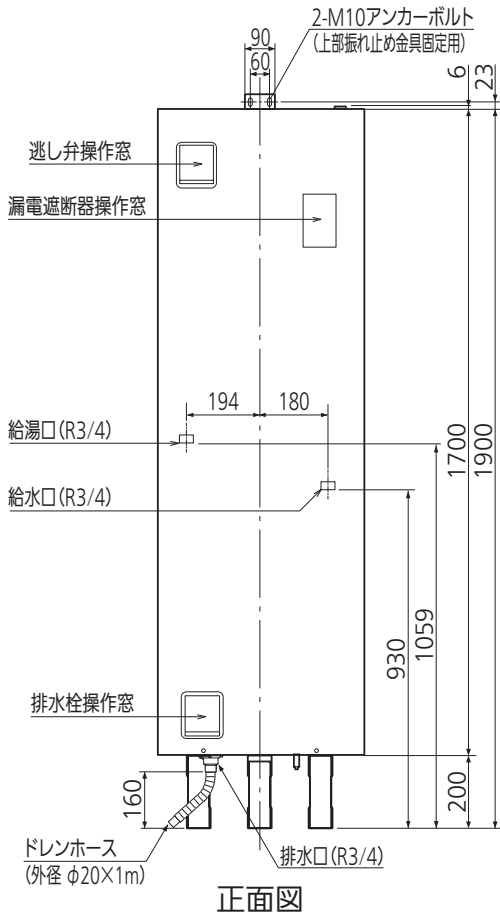
(寸法単位:mm)



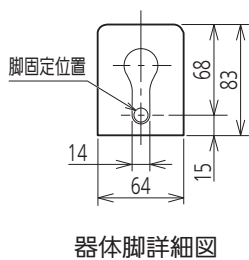
上面図



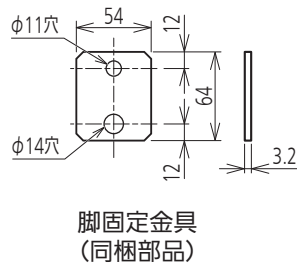
配管、アンカーボルト位置  
上面透視図



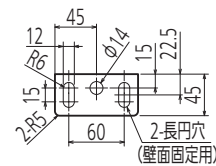
正面図



器体脚詳細図



脚固定金具  
(同梱部品)



上部振れ止め金具  
(同梱部品)

