



■本体仕様

| | |
|-----------------|---|
| 項目 | 仕様 |
| 製品名 | 貯湯式電気温水器 |
| 設置方式 | 屋内設置型 |
| 給水方式 | 先止め式 (減圧弁・逃し弁内蔵) |
| 貯湯量 | 2.5L (約3L) |
| 電源 | AC100V (50/60Hz) |
| 電源プラグ | 125V 12A Ⓟ |
| 定格消費電力※ | 0.6kW |
| 定格加熱能力※ | |
| 電源コード長さ | 約0.7m |
| 外形寸法 | 約210mm (幅) × 約133mm (奥行) × 約297mm (高さ) (ケースの凸部を除く) |
| 満水質量 | 約6kg |
| 水圧 | 最低必要水圧 (流動時) 0.05MPa (自動水栓接続時0.10MPa) 最高水圧 (静止時) 0.75MPa (自動水栓接続時0.75MPa) |
| 沸き上がり温度 | 約70℃ |
| 出湯温度 (給水温度15℃時) | 約36℃ (ただし、出湯温度調節ダイヤルで調節可能) |
| 出湯温度調節範囲 | 給水温度約5℃ 約31~37℃ 給水温度約15℃ 約33~38℃ 給水温度約25℃ 約35~39℃ |
| 温度制御方式 | バイメタルによる湯温検知 |
| 接続口 | 給水口 G1/2 おねじ 出湯口 G1/2 おねじ 出水口 G1/2 おねじ 膨張水排水口 ホースジョイント ヒーター シースヒーター |
| タンク材質 | 高耐食ステンレス鋼 |
| 安全装置 | 温度過昇防止器 (手動復帰式バイメタル) 温度ヒューズ |
| 付属部品 | 取扱説明書 (保証書付)、施工説明書、水抜きチューブ 取付金具、固定金具、φ4ねじ×1、木ねじ×3 取付日表示ラベル |

※JIS C 9219の定格条件および試験方法による

■必要別売品一覧

| 品名 | 品番 |
|-------------|-----------------|
| 連結管 | L=100 RE436-10 |
| | L=150 RE436-15 |
| | L=200 RE436-20 |
| | L=300 RE436-30 |
| | L=350 RE436-35N |
| | L=400 RE436-40 |
| | L=450 RE436-45N |
| | L=500 RE436-50 |
| | L=600 RE436-60 |
| | L=750 RE436-75 |
| L=850 RE140 | |
| アングル形止水栓 | 壁給水用 TL3470J |
| | 床給水用 TL3470R |

■代表対応コンセント

| メーカー名 | 品番 |
|--------|------------------|
| パナソニック | WK3001W (露出型) |
| | WF3002WK (埋め込み型) |

【注記】
 注1) 給水口、出水口、出湯口、膨張水排水口は水平方向に回転可能。
 注2) 床に設置する場合は、フロントパネル付きのカウンターの中など隠蔽部の設置を推奨します。
 注3) 本製品は満水時質量が15kgを超えませんが法律上は耐震施工不要ですが、指定の施工方法に従って設置ください。
 注4) 壁に設置する場合は、満水時の製品質量に耐える強度が必要です。壁構造に応じて必要な補強を施してください。
 注5) 床置きする際はタンク水抜き作業考慮のため、電気温水器本体の底面は床から高さを30mm以上を確保ください。

■セット品番

| セット品番 | REWF03B11SM | REWF03B11SK |
|--------|-----------------|-----------------|
| 排水ホッパー | 密閉式 RE97H-32 | 開放式 RE22H-32 |
| 電気温水器 | REWF03B11 | |

| 水道法適合品 | | 電気用品安全法適合品 | | 名称 |
|-------------|---------|------------|-----|-----------|
| TOTO | | 単位 | mm | |
| 製図 | 検図 | 日付 | 尺度 | |
| 馬場 | 立花 壽 大井 | 21.04.27 | 1:5 | 図番 |
| 備考 | | | | REWF03B11 |