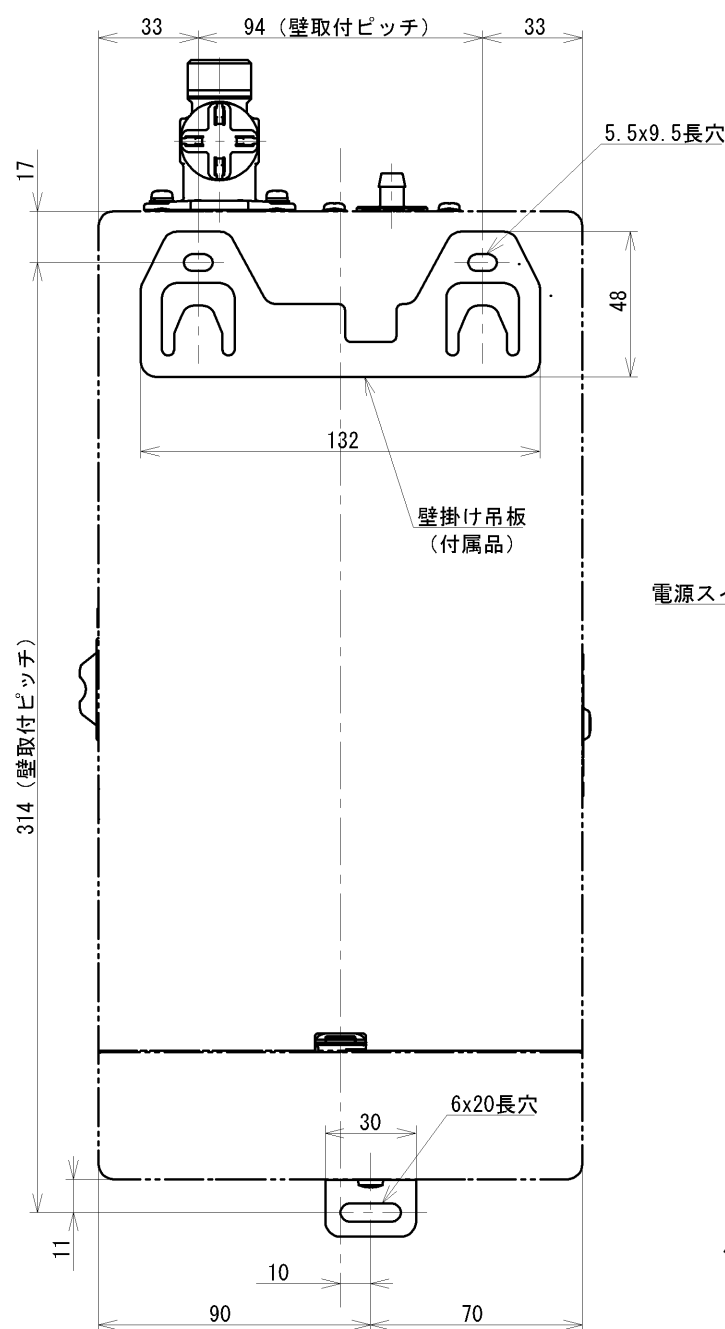


■固定金具詳細図



電源スイッチ

点検カバー (排水栓)

仕様

項目	仕様
製品名	手洗器用小型電気温水器
設置方式	屋内設置型
給水方式	元止め式
タイプ	適温出湯 (自動水栓) タイプ
貯湯量	約 1 L
電源	AC100V(50/60Hz)
電源プラグ	125V 7A (11)
定格消費電力 ※	505W
定格加熱能力 ※	
電源コード長さ	約 1 m
アース線長さ	約 1 m
外形寸法	160mm(幅) × 84mm(奥行) × 320mm(高さ)
満水質量	約3.3kg
水圧	最低必要水圧(流動時) 0.05MPa
	最高水圧(静止時) 0.75MPa
沸き上がり温度	約38°C
出湯温度	約38°C (温度範囲: 約27~42°C)
沸き上がり時間	約4分 (水温15°C→38°C)
温度制御方式	バイメタルによるON-OFF制御
接続口	給水口 G1/2 おねじ
	出湯口 スパウト連結ホース専用接続口 (内径φ7)
ヒーター	シーズヒーター (タンク一体型)
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 (自動復帰式バイメタル + 手動復帰式バイメタル)
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, 壁掛け吊板 木ねじ (φ5.1x32) × 3, 開閉工具

※JIS C 9219の定格条件および試験方法による

注記

1. コンセントは、電気温水器専用にご設置ください。
2. コンセントはアースターミナル付を設け、必ずD種接地工事を行ってください。
3. この電気温水器は元止め式です、先止め式水栓は接続できません。必ず専用の元止め式水栓を、接続してください。
4. 寒冷地対応品ではありません。電気温水器・水栓周囲の温度が氷点下にならないようにしてください。

水道法適合品

電気用品安全法適合品

<b>TOTO</b>		単位 mm	名称 小型電気温水器
製図 山口 (勝)	検図 平間 (征) 大井	日付 2023-10-10	尺度 1:2.5
備考			品番 REA01A
			図番 REA01A=SA00.001.00