

◇◇ 仕様書 ◇◇

お得意様名

件 名

台

仕様書No. : Z0701014 (-0)

機種名 : 卓上型電気湯沸器

電気用品安全法 : 特定電気用品 (電気温水器)

設置方式 : 置台型

型番 : EHWD-14S(1)

製品コード : 330792

製品コード2 : Z0701014

【営業用図面】

Z07XX00005

【電気仕様】

電源電圧 : 単相 100V (50Hz / 60Hz)

定格消費電力 : 1.25kW (定格加熱能力 / 定格入力)

電源プラグ定格 : 125V / 15A (差込 / 接地2P)

電源コード長 : 1.5m

【構造】

構造 : 開放型ステップボイル式

最大貯湯量 : 14リットル

【使用条件】

設置場所 : 屋内

使用雰囲気温度 : 0 ~ 40℃ (凍結しないこと)

使用水压 (静止時) : 0.1 ~ 0.75MPa

給水温度 : 40℃以下 (凍結しないこと)

使用水 : 水道水

水道直結 : 水道法 基準適合品

【温度制御】

温度制御 : ステップボイル式

設定温度 : 99 (固定)℃

初期沸き上げ時間 : 約66分 (水温15℃の場合)

【その他機能】

スイッチロック機能 : ボタン操作無効

【安全装置】

空焚き検出; 過昇温検出; オーバーフロー検出; 給水異常検出; 空焚き防止機能; 漏水検出

【水位制御】

ステップ式

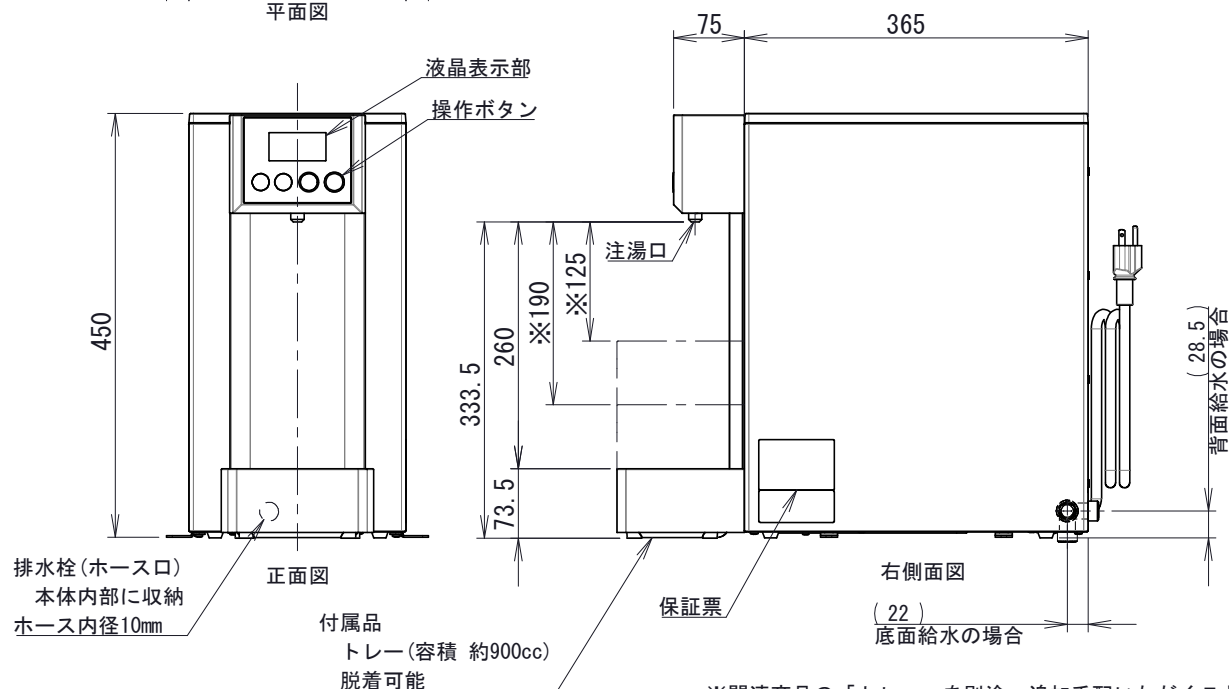
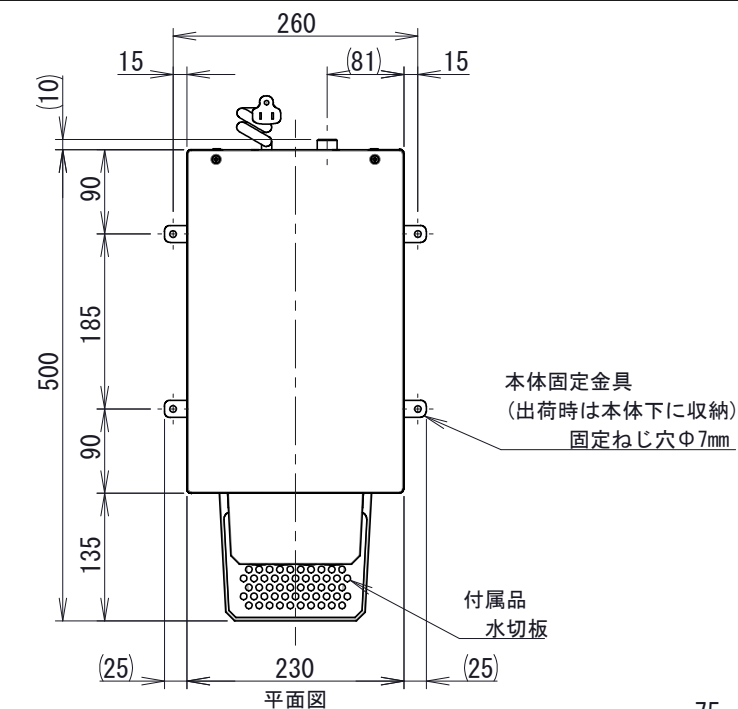
【付属品】

トレー (水切板) × 1セット、本体固定ねじ × 4本

【オプション】

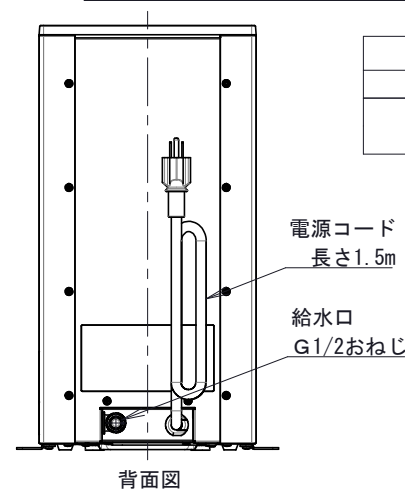
定量出湯タイプ

この図面はインターネットダウンロードサービス (<http://www.itomic.co.jp>) より発行されました。



機器仕様表	
項目	仕様
機種名	卓上型電気湯沸器
設置場所・方式	屋内・置台型
構造	開放型ステップボイル式
出湯タイプ	定量出湯タイプ
給水制御	ステップ式(電磁弁制御)
最大貯湯量	14L
電源電圧	単相100V (50Hz/60Hz)
定格消費電力	1.25kW (定格加熱能力/定格入力)
電源プラグ	125V 15A 差込/接地2P
電源コード長さ	1.5m
本体外形寸法	230mm(幅) × 500mm(奥行) × 450mm(高さ)
本体質量	12kg(満水質量 約26kg)
使用雰囲気温度	0~40℃(凍結しないこと)
使用水压(静止時)	0.1~0.75MPa
給水温度	40℃以下(凍結しないこと)
設定温度	99℃固定
温度制御	電子制御(サーミスタ)
初期沸き上げ時間	約66分(水温15℃の場合)
給水口	G1/2 おねじ (逆止機構内蔵)
タンク材質	高耐食ステンレス
安全装置	空焚き・過昇温・異常満水・給水異常・漏水検出 空焚き防止
スイッチロック機能	ボタン操作無効
付属品	トレー(水切板) × 1セット、本体固定ねじ × 4本

対応コンセント	
メーカー名	品番
パナソニック	WF3002WK(埋込型)
	WK3001W(露出型)



シリーズ		型 番		品 名	
EHWD		EHWD-14S(1)		卓上型電気湯沸器	
仕 様					
単相100V1.25kW 定量出湯タイプ					
承認	検 図	製 図	図面区分		図 番
瀬谷	原	若色	営業用製品仕様図		Z07XX00005
					0

※関連商品の「トレー」を別途、追加手配いただくことで、注湯口より下の空間距離を調整することが可能です。

ITOMIC

承認日
25.05.23

尺度
A4

図法
-

承認
瀬谷

検図
原

製図
若色

図面区分
営業用製品仕様図

図番
Z07XX00005

改訂
0