

# ◇◇ 仕様書 ◇◇

お客様名

件名

台

仕様書No. : UT00019003 (-0)

機種名 : 流し台給湯ユニット

型番 : TS-1200UL (EWS30CNN115B1)

製品コード :

## 【営業用図面】

総組立図No. UT00113004

回路図No. C013182

その他

湯沸器 WS10017036

給水フレキ止水栓 KK00113002

## 【電気仕様】

電源電圧 : 照明・コンセント : 単相 100V 湯沸器 (30L) : 単相 100V (50Hz/60Hz)

定格消費電力 : 1.5kW (定格加熱能力/定格入力)

## 【構造】

構造 : 開放式

最大貯湯量 : 30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)

使用水圧 (静止時) : 0.1~0.3MPa

給水温度 : 40℃以下 (凍結しないこと)

使用水 : 水道水

## 【タイマー制御】

マイコン式 (工場出荷時に現在時刻と月~金 6:30~18:30に自動運転時間設定済み)

## 【温度制御】

温度制御 : マイコン (省エネモード付) 式

設定温度 : HI (約98℃)、95~60 (工場出荷時95℃設定) °C

初期沸き上げ時間 : 約112分 (水温15℃の場合)

## 【その他の機能】

自動給排水・湯水入替 : 工場出荷時は月曜日設定 (自動運転開始2時間前に行う (但し、湯温60℃以上の時は排水しない))

運転停止日 : 設定可能 (最長で6ヶ月間)

強制沸き上げ機能 : あり

夏節電機能 : 工場出荷時は機能OFF (運転停止期間7月~9月にセット済み※5月~10月期間内の設定変更可能)

スイッチロック機能 : あり

## 【安全装置】

空焚き検出、過昇温検出、異常時主回路遮断、温度センサー異常検出

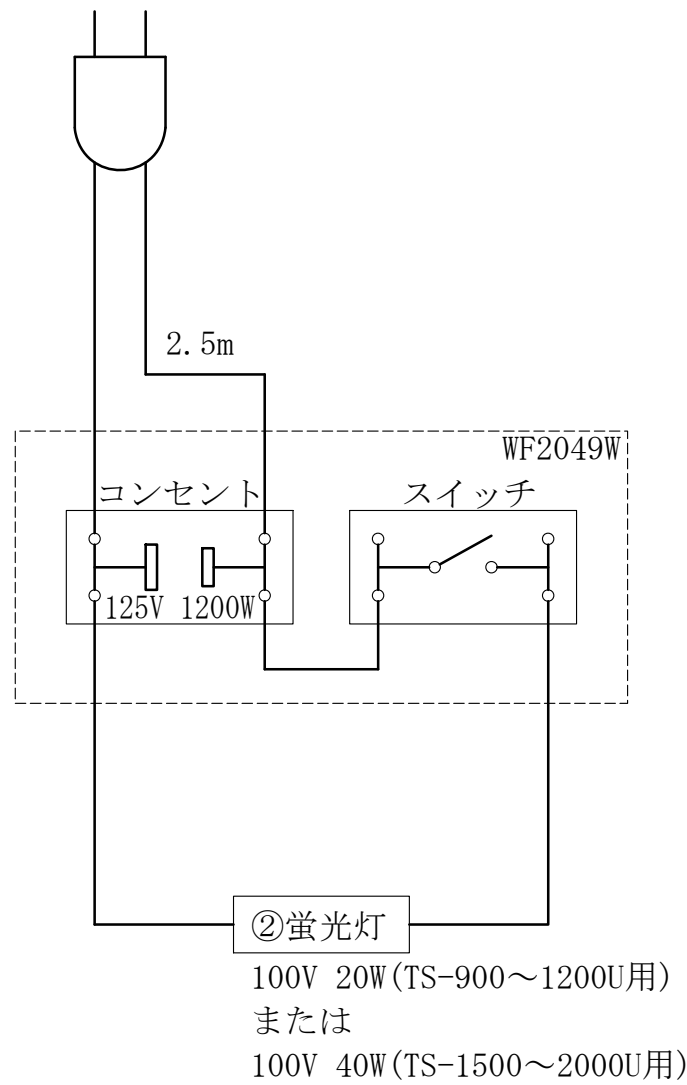
## 【水位制御】

電極式 (定水位方式)

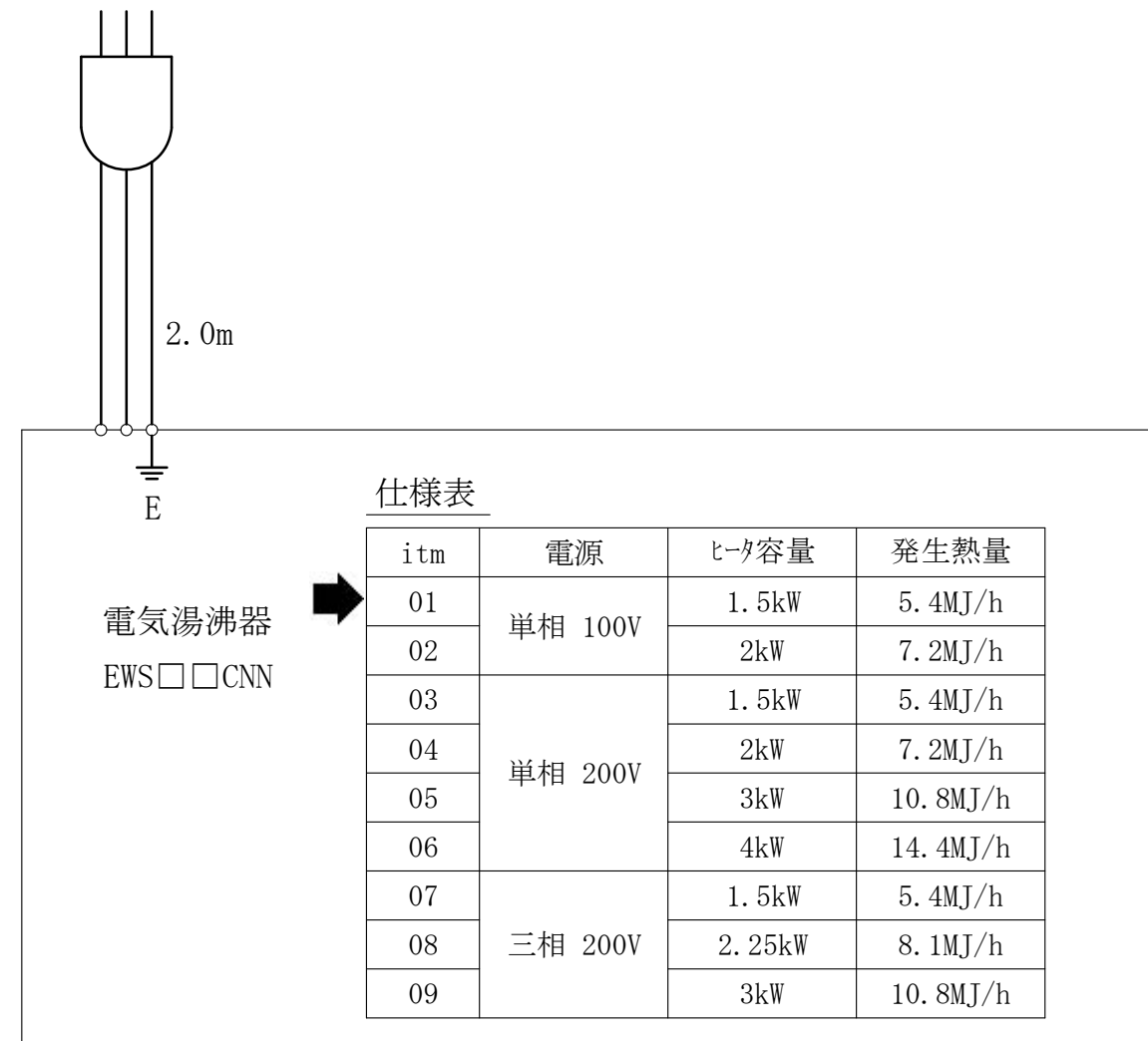


①コンセント付スイッチ

1φ 100V



③電気湯沸器



3	電気湯沸器	仕様表参照	EWS□□CNN	1
2	棚下用蛍光灯	100V 20W/40W	—	1
1	コンセント付スイッチ	125V 1200W	WF2049W	1
No.	名称	規格	材質・備考	数

日付	尺度	図法	承認	検図	作図	仕様	標準	シリーズ	型式
16.07.06	—	⊕	結城	若色	清末			TS	TS-U
							名称	図番	
							ティーステーション電気回路図		C013182-1