



電気容量 : 3相 200V 40kW

発熱量 : 40kW(34400kcal/h)

連続出湯量 : 22.5ℓ/min (25℃上昇)

22	通気口	65φ
21	運転スイッチ	
20	運転ランプ	オレンジ色
19	電源ランプ	白色
18	配線ダクト	
17	温度調節計	設定範囲 35～65℃
16	温度センサー	
15	過昇防止器	バイメタル式 90℃
14	缶体	SUS304L
13	端子台	
12	圧カスイッチ	設定圧力784kPa(8kgf/cm <sup>2</sup> )
11	出湯口	20A
10	ヒーター	20kW×2
9	パワコンユニット	
8	補助リレー	
7	ヒューズ	5A
6	給水口	20A
5	流量センサー	
4	逆止弁	20A
3	制御基盤	
2	コンダクタ	
1	漏電ブレーカー	
品番	品名	備考
ITEM	DESCRIPTION	

#### 取付け時の注意

- 給水圧は49～200kPa(0.5～2.0kgf/cm<sup>2</sup>)以内でご使用下さい。
- 給水圧が200kPa(2.0kgf/cm<sup>2</sup>)以上の場合は必ずストレーナ付減圧弁を取り付けて下さい。
- 給水管には必ずストレーナ(100メッシュ以上)を取り付けて下さい。(ストレーナ付減圧弁を取り付ける場合は不要)
- 出湯口には安全弁(メーカー付属品)口径15A×吹き出し圧490kPa(5kgf/cm<sup>2</sup>)を取り付けて下さい。
- 安全弁を取付ない場合はウォーターハンマー防止器(封入圧力0.2MPa)を取り付けて下さい。
- この器具は壁面取付け用です。床面に対して垂直に上下正しく取り付けて下さい。又、左右側面は50mm以上離して下さい。
- 万一の漏水に備えて防水施工及び床排水を設けて下さい。

改訂					
承認					
作成承認					
承認	No.	DESCRIPTION	APPROVED	CHECKED	DRAWING OR REVISED
					DATE

TITLE		
電気瞬間湯沸器(比例制御型)		
HEI-40P		
ANGLE FORM	縮尺 SCALE	図番
3 角法	1/15	U-4-1055
		DWG No. 20090220
細山熱器株式会社		