



電気容量 : 3相 200V 30kW

発熱量 : 30kW (25800kcal/h)

連続出湯量 : 17.2ℓ/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	ハイカットサーモ	液膨張式 75℃
16	感温部	液膨張式
15	過昇防止器	パイメタル式 90℃
14	缶体	SUS304L
13	火災防止器	温度ヒューズ 136℃
12	端子台	
11	圧カスイッチ	設定圧力784kPa (8kgf/cm ²)
10	出湯口	20A
9	ヒーター	15kW×2
8	オンディレイタイマー	
7	補助リレー	
6	ヒューズ	5A
5	給水口	20A
4	フロースイッチ	
3	逆止弁	20A
2	マグネットスイッチ	
1	漏電ブレーカー	
品番	品名	備考

取付け時の注意

- 給水圧は49～200kPa (0.5～2.0kgf/cm²) 以内でご使用下さい。
- 給水圧が200kPa (2.0kgf/cm²) 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/cm²) 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		E. K	2009 02/20	
認	No.	DESCRIPTION	APPROVED	CHECKED	DRAWING OR REVISED

品番			品名			備考		
TITLE								
電気瞬間湯沸器 (標準型)								
HEI-30								
ANGLE FORM			縮尺 SCALE			図番		
3 角法			1/15			U-4-1056		
						DWG No. 20090220		
細山熱器株式会社								