



- 注1: 給水圧力は50KPa～300KPaの範囲でご使用下さい。  
 注2: 給水接続口は、左又は右に組み替え出来るようになっています。  
 注3: 給水・給湯配管は熱くなりますので、塩ビ管等の配管を避けて耐熱性のものご使用して下さい。  
 注4: オーバーフロー管の接続配管は必ず下り配管にして下さい。  
 注5: オーバーフロー管の接続は取り外しのできるユニオン等でおこなして下さい。

15	取付プレート	SS-400
14	給湯立ち上げパイプ	SUS-316
13	ヒーター	SUS-316L
12	オーバーフロー管	SUS-316
11	フロート	SUS-316
10	ふた	
9	操作部	マイコン制御
8	給水口	R1/2
7	オーバーフロー管兼排水口	G3/4 オネジ
6	熱湯給湯口	G3/4
5	電源コード	標準 0.65m
4	内胴	SUS-316
3	保温材	グラスウール24K 25mm
2	外胴	SUS-430
1	ボールタップ本体	CAC406
番号	名 称	備 考

TITLE 電 気 湯 沸 器		
HDEN-30 (壁 掛 型)		
ANGLEFORM SCALE	図 番 F1Y-3024	
3角法		

貯 湯 量	27リットル	給 水 接 続	R1/2	差 込 プラグ	250V20A				2013
消 費 電 力	単相200V3.1kW	給 湯 接 続	G3/4				N. SUZUKI	K. Y	9. 18
本 体 重 量	14kg						APROVED	CHECKED	DRAWING
									DATE

細山熱器株式会社