



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って下さい。

19	水位ランプ	
18	作動ランプ	
17	電源ランプ	
16	温度計	
15	ヒーター	SUS-316L
14	ふた	
13	フロート	SUS-316
12	オーバーフロー管	SUS-316
11	取付プレート	SS-400
10	温調ダイヤル	
9	給湯立ち上げパイプ	SUS-316
8	オーバーフロー管兼排水口	G3/4
7	熱湯給湯口	G3/4
6	給水口	R1/2
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-105M (壁掛型)		
ANGLEFORM	SCALE	図 番 F1Y-3113
3角法		
細山熱器株式会社		

貯湯量	103リットル	給水接続	R1/2	差込プラグ	250V30A		N. SUZUKI	K. Y	2013
消費電力	3相200V9.0kW	給湯接続	G3/4						9.21
本体重量	32kg								
						APPROVED	CHECKED	DRAWING	DATE