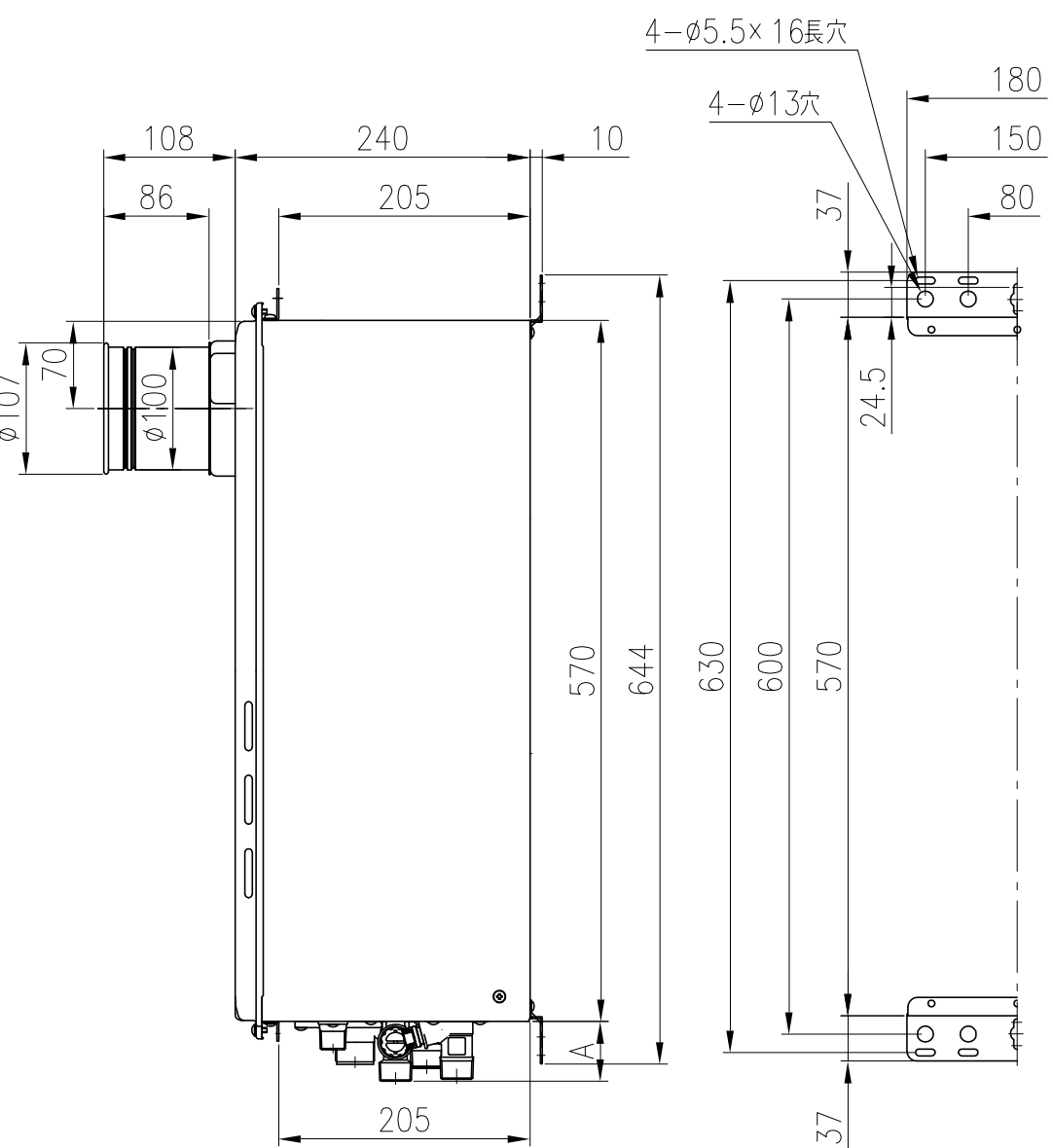
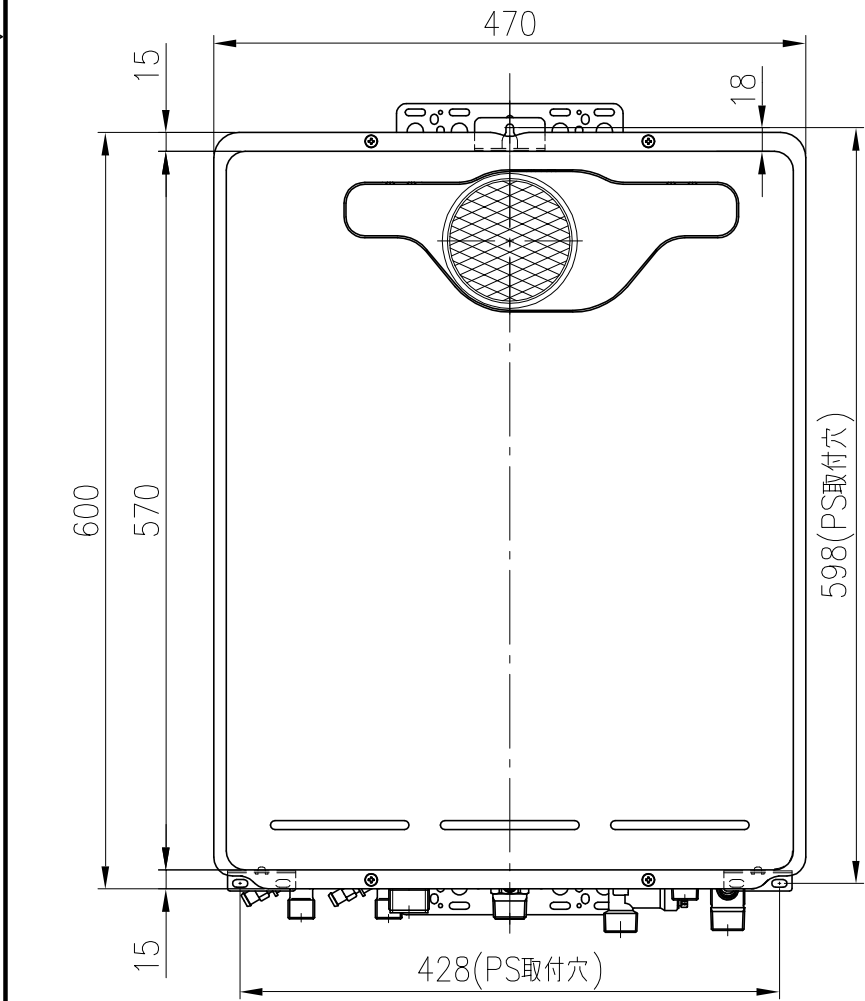


(上方からの透視図)

	A寸法(mm)
ガス	38
水	49
湯	47
電気	33
ふろ往	38
ふろ戻	38
オーバーフロー	23



		[単位：mm]	
名称	ガスふろ給湯器		
型式名	RUF-A1610SAT-S(AT-S)		
設置方式	屋外壁掛・PS兼用設置型		
給排気方式	強制排気方式		
外形寸法(mm)	高さ600×幅470×奥行240		
質量(kg)	25.0(本体)		
*ガス消費量(kW)	ふろ	11.6(10,000kcal/h)	
	給湯	34.0(29,200kcal/h)	
	同時	45.6(39,200kcal/h)	
適応ガス種	13A・12A		
*給湯能力	16号～2号		
エネルギー消費効率(%)	81.5		
最低作動水圧(kPa)	10(0.1kgf/cm <sup>2</sup> )		
最低作動流量(L/min)	2.7		
給湯時最大出湯量(L/min)	30		
給湯・お湯はり	給湯温度調節	35,37～48,50,60℃(15段階)	
	温度調節	37～48℃(12段階)	
	水位(量)調節	16段階	60～300L(20L毎), 350L, 400L, 990L
	最大出湯量(L/min)	24	
*能力 kW(kcal/h)	お	9.3(8000)	
	方	強制循環方式	
連続おいだき	設定温度まで沸き上げて自動停止 (浴室リモコンで1分間のおいだき可能)		
温度制御方式 および温度調節範囲	戻り湯温検知(サーミスタ) ON/OFF制御 37～48℃(12段階)		
点火方式	連続放電ダイレクト着火		
ポンプ機外揚程(kPa)	70/90(50/60Hz at 5L/min)		
ふろ最低作動水量(L/min)	4.0		
電源	AC100V(50/60Hz)		
消費電力(W)(50/60Hz)	142/160(常時1.5), 凍結予防ヒータ作動時142		
安全装置	立消え安全装置, 空だき防止装置, 過熱防止装置, 過電流防止装置, 過圧防止安全装置, ファン回転検出装置, 漏電安全装置, 沸騰防止装置		
接続	給水	20A(R3/4)	
	給湯	20A(R3/4)	
	おいだき	15A(G1/2)	
	ガス	15A(R1/2)	
	オーバーフロー	15A(R1/2)	

\*印は13Aの値です。

東京都都市整備局様向	
16号直接追焚・自動湯張機能付	
商品名	KG-A816RFTE-RT
☒番	44087
作成年月	平成17年7月
<b>GASTAR</b>	

製品の設置基準、施工方法等については工事説明書をご覧ください。