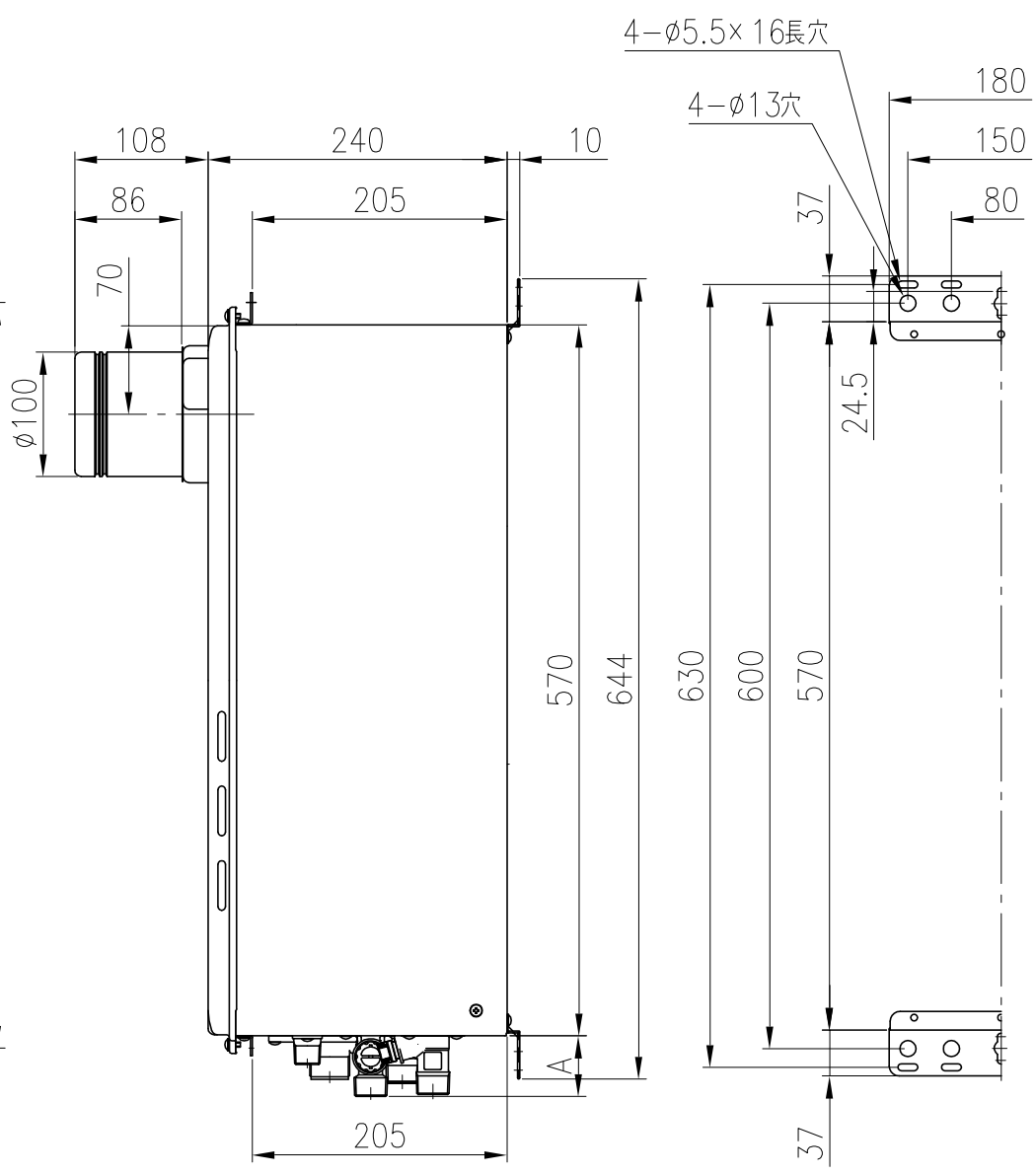
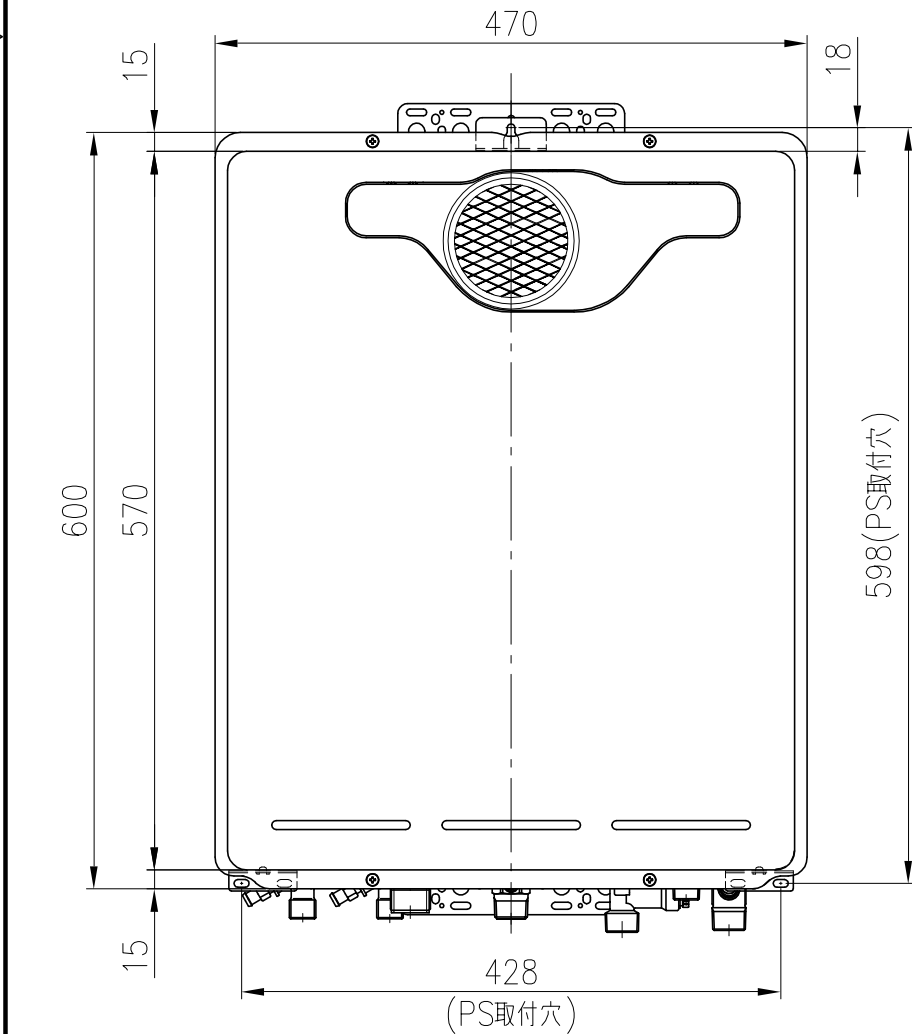


(上方からの透視図)

	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



名 称		ガスふろ給湯器	
型 式	RUF-A1610SAT(AT)		
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 ²)		
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
お 方	*能力 kW(kcal/h)	9.3(8000)	
	方 式	強制循環方式	
連 続 お い だ き	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	戻り湯温検知(サーミスタ) ON/OFF制御	
お よ び 温 度 調 節 範 囲	および温度調節範囲	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)	153/167(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-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-A816RFFE-RT
☒番	44088
作成年月	平成17年7月
GASTAR	

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。