

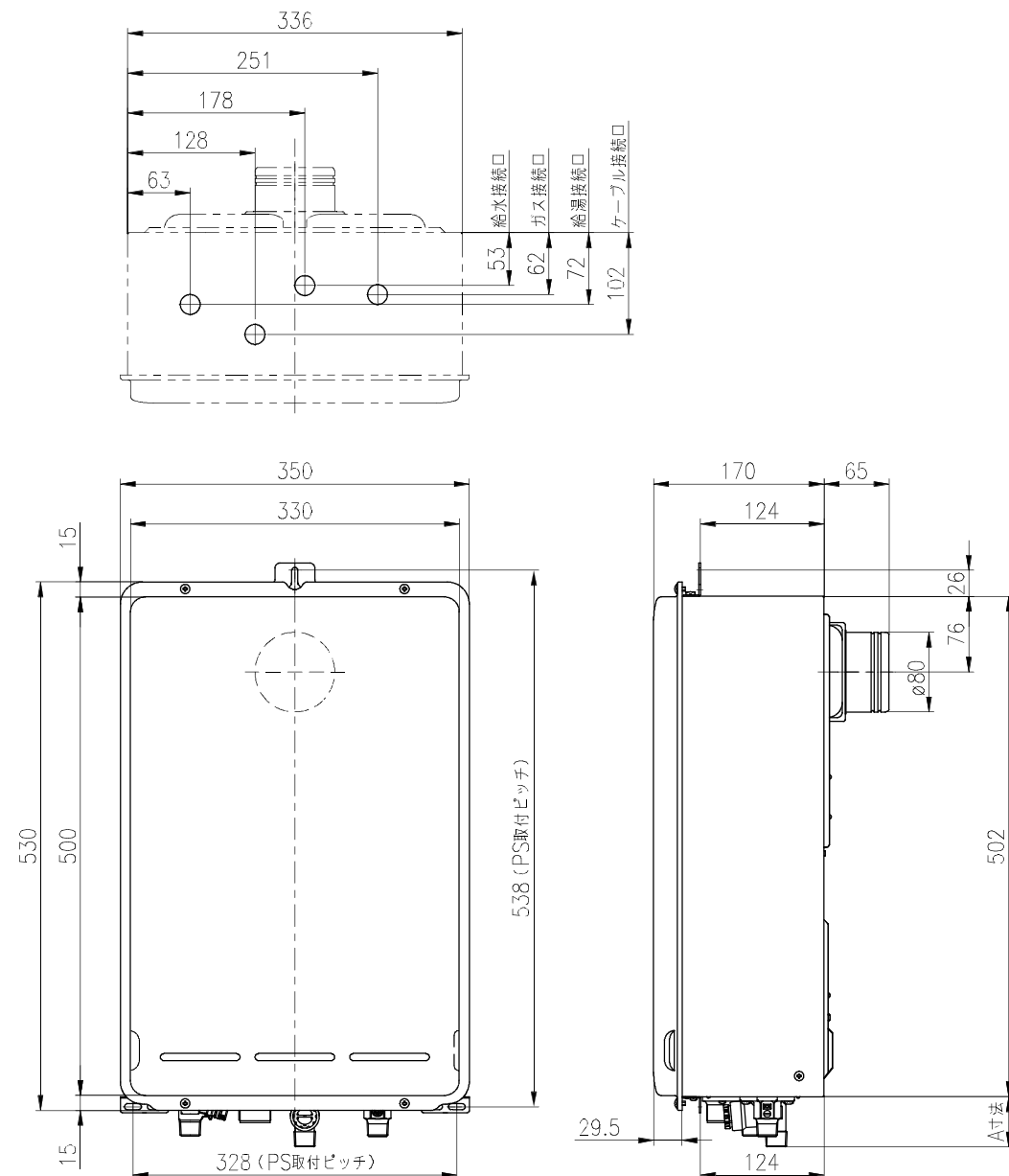
[単位：mm]

■固定仕様と部材仕様

固定仕様	部材	設置種別	部材寸法	固定本数	引張耐力	備考	(国土交通省告示第1447号の第5)
木壁固定	木ネジ	壁掛	φ4.8x38	4	0.3kN/本以上(木下地15mm) 0.2kN/本以上(木下地12mm)	JIS B 1112-1995 に準拠	≡
		据置(上部固定有)		2	合計0.6kN以上		≡
RC壁固定	プラグ	壁掛	φ6x30	4	0.3kN/本以上	付属木ネジとの組み合わせ	≡
		据置(上部固定有)		2	合計0.6kN以上		≡
	おねじ形あと施工アンカー	壁掛	M6x30 以上	2	2.2kN/本以上	プラグ+アンカーの組み合わせ。アンカーは現地調達品。プラグ併用時はアンカーで耐力確保するものとする。	≡
		据置(上部固定有)	M5x20 以上	1	合計0.6kN以上		≡
ALC壁固定	挟み込み金具	壁掛	M10	4	0.3kN/本以上		≡
	プラグ	据置(上部固定有)	φ6x30	2	合計0.6kN以上	付属木ネジとの組み合わせ	≡
	おねじ形あと施工アンカー	据置(上部固定有)	M5x20 以上	1	合計0.6kN以上	プラグ+アンカーの組み合わせ。アンカーは現地調達品。プラグ併用時はアンカーで耐力確保するものとする。	≡
PS固定	小ネジ	壁掛	M5x10	3	0.5kN/本以上		≡

	A寸法 mm
ガス	40
水	50
湯	39
電気	26

(上方カラノ透視図)



名 称	ガス給湯器	
品 名	KG-E516RFKB	
型 式 名	RUX-A1610B	
設 置 方 式	PS設置(扉内) 後方排気型	
給 排 気 方 式	強制排気方式	
外 形 寸 法 (mm)	高さ530×幅350×奥行170	
質 量 (kg)	15.5(満水時 16.0)	
※ガス消費量(kW)	34.1(29,300kcal/h)~5.35(4,600kcal/h)	
適 応 ガ ス 種	13A・12A	
※給湯能力	16号~2.3号	
エネルギー消費効率(%)	82.1	
最低作動水圧(kPa)	10(0.1kgf/cm ²)	
最低作動流量(L/min)	2.7	
給湯量の範囲(L/min)	16~2.7(能力範囲内)	
給湯温度調節	37~48,50,60°C(14段階)	
点 火 方 式	連続放電ダイレクト着火	
電 源	AC100V(50/60Hz) 電線ケーブル長さ2m	
消費電力(W)(50/60Hz)	54(待機時1.5), 凍結予防ヒータ 作動時74	
安 全 装 置	立消え安全装置, 空だき防止装置, 過熱防止装置(ハイリミットスイッチ, ヒューズ), 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	
凍 結 予 防 対 策	凍結予防ヒータ	
接 続	給 水	15A(R1/2)
	給 湯	15A(R1/2)
	ガ ス	15A(R1/2)
排 気 延 長	φ80, 最大延長7m4曲り	
付 属 品	取扱説明書(保証書付), 工事説明書, 取付ビスセット, アース線	
主 な 別 売 品	台所リモコン, 浴室リモコン, 増設リモコン, 2芯ケーブル	

※印は13Aの値です。

●リモコンについては、リモコンの図面をご参照ください。

分類名称	ガス給湯器	
商品名	KG-E516RFKB	
東京ガス株式会社		
作成年月	平成25年4月	GASTAR

この仕様は改良のため予告なく変更することがありますのでご了承ください。
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。