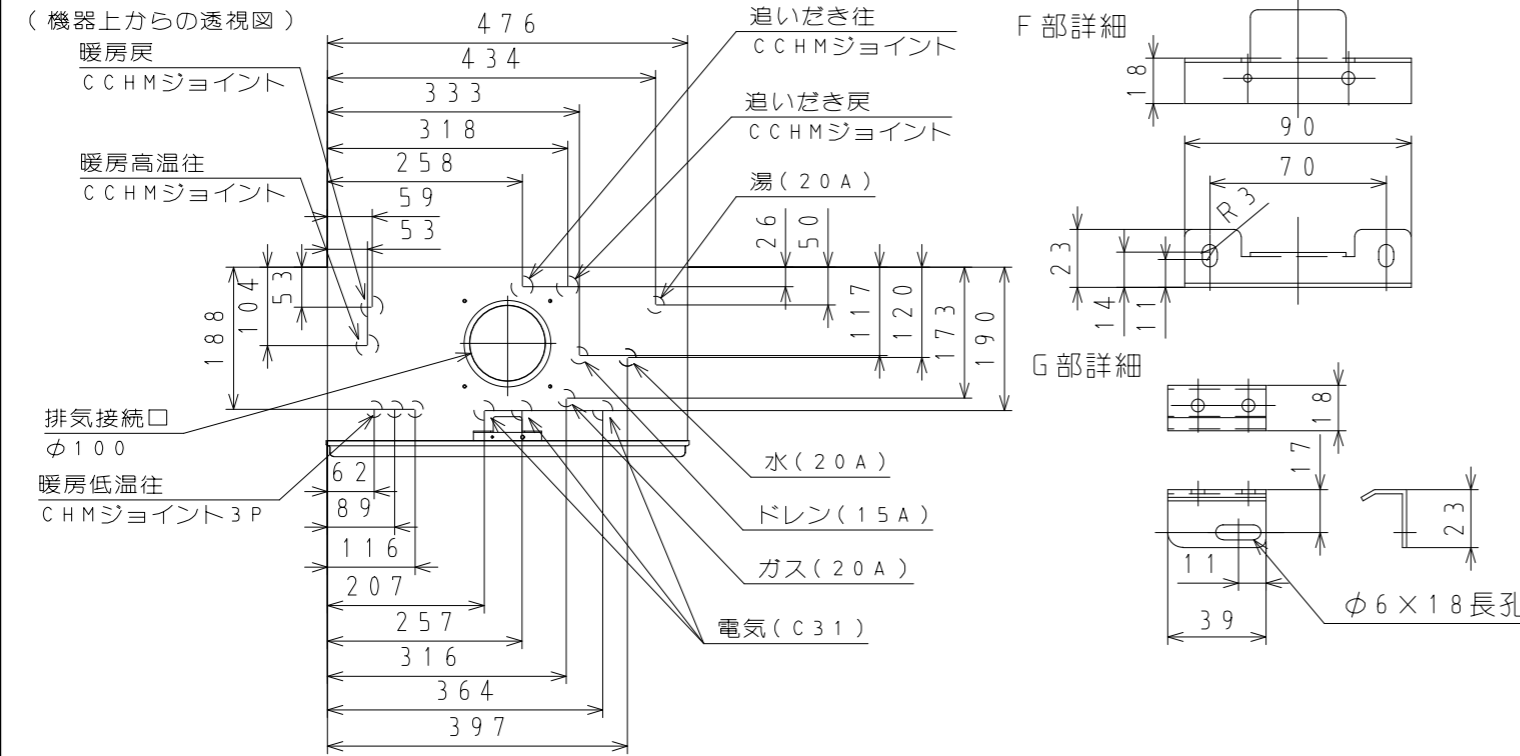


■機器本体寸法図(単位:mm)



■追いだき施工条件

配管口径	施工条件	浴槽循環口までの高さ
10A樹脂管 13A樹脂管	通常15mまで (設定変更により25mまで対応可)	*7m以内

*2F(3.5m以上)に自動注湯する場合150kPa(1.5kgf/cm²)以上の給水圧が必要になります。

■暖房関連仕様

機外揚程	高温	60kPa(10割/min)
	低温	1系統 56kPa(3.5割/min)
		2系統 51kPa(7割/min)
3系統 52kPa(10.5割/min)		

暖房水タンク容量	1.3割(有効0.8割)
許容システム水量	籠:24.0割 櫛:35.0割

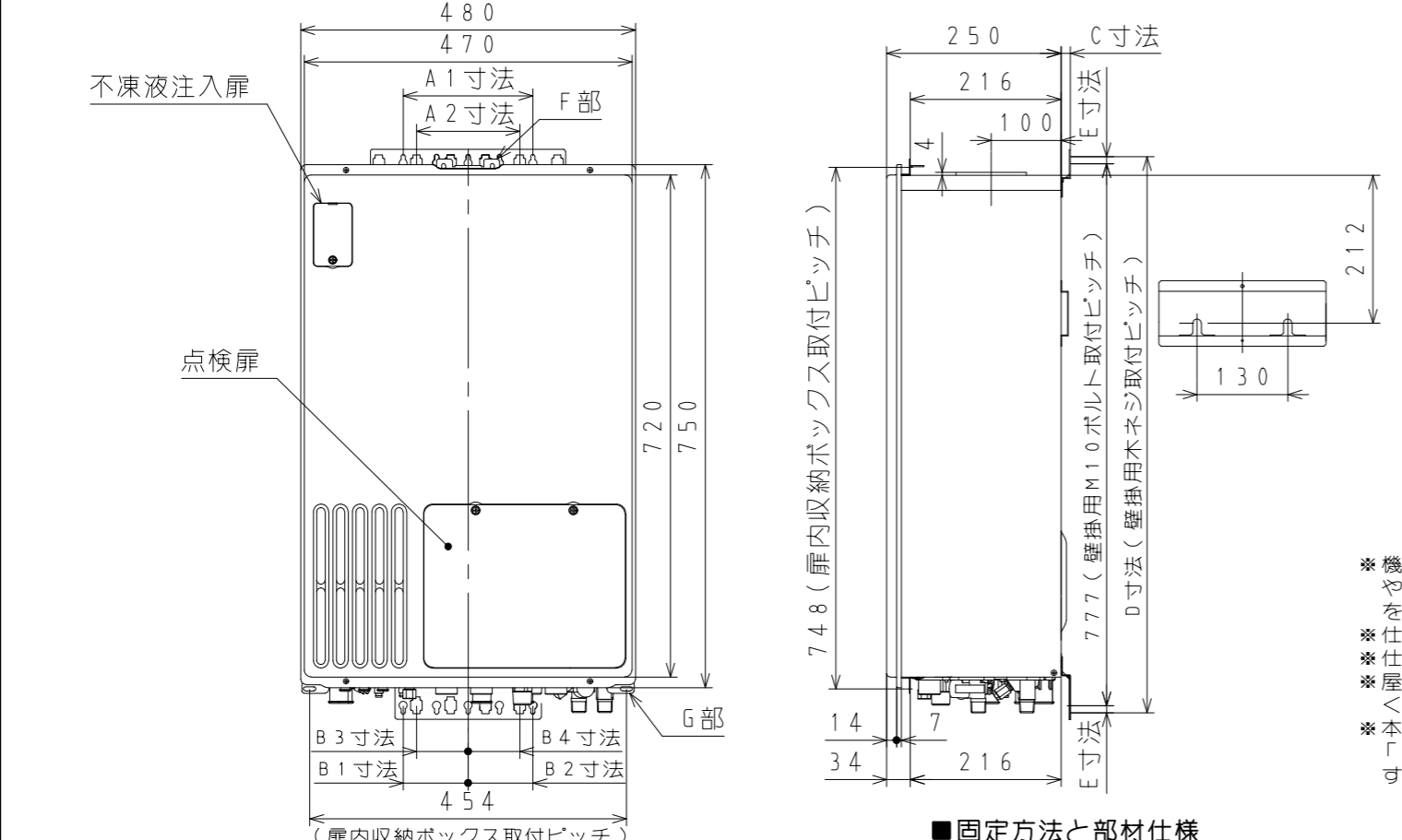
■底板よりの各継手高さ(mm)

ガス	40
水	51
湯	51
追いだき往・戻	38
暖房低温往	24
暖房高温往	38
暖房戻	38
ドレン	25
電線管	25

*機器に直結する1次給水配管は、金属管をご使用ください。
 やむをえず樹脂管を使用する場合は、逆流防止機構(逆止弁)を設けてください。
 *仕様表、給湯最小は参考値です。
 *仕様・寸法等は改良の為、予告なく変更することがあります。
 *屋外設置の際は屋外にAC100Vの防水コンセントを設けてください。
 *本製品の設置・転倒防止の措置は、国土交通省告示第1447号「建築設備の構造耐力上安全な構造方法を定める件の一部を改定する件」に対応しています。

■仕様表 作成|2013年11月28日

品名	XT4214ARS9AW3CU
型式	GH-H2400ZU
設置方式	PS扉内設置形(上方排気延長)/屋外壁掛設置形
製品質量(kg)	43(満水時:46)
防火性能	側面・後面近接設置
ガス種類	13A
ガス消費量(kW)	給湯 44.2(38,000kcal/h)
	暖房 20.0(17,200kcal/h)
能力(kW)	同時 64.2(55,200kcal/h)
	給湯 41.9(24.0号)~4.36(2.5号)(比例制御)
区分名	追いだき 9.88(8,500kcal/h)
	暖房 17.4kW(15,000kcal/h)~2.33kW(2,000kcal/h)比例
熱効率(%)	給湯・湯張り 95.0
騒音値(dB(A))	暖房 87.0(低温89.0, 高温85.0)
	I値*消費効率 93.0
達成率	112
点火方式	49(給湯・暖房・同時使用時)
給排気方式	タイレクト着火方式
最大出湯量	強制排気式
最低作動流量	27ℓ/min
最低作動水圧	3.5ℓ/min
使用水圧(動圧)	10.0kPa(0.1kgf/cm ²)(機器のみの場合)
温度制御方式	100~750kPa(1.0~7.5kgf/cm ²)
追いだき方式	給湯 比例制御
	暖房 比例制御
配管口径	間接加熱式
中和剤	給水・給湯 20A(R3/4)オネジ
	追いだき往・戻 CCHMジョイント
	暖房低温往 CCHMジョイント(3P)
	暖房高温往・戻 CCHMジョイント
電気特性	ドレン 15A(R1/2)オネジ
	ガス 20A(R3/4)オネジ
	電気 C31(呼び径)
	電源 AC100V
付属品	リモコン 24V以下
	消費電力 同時使用 320W
安全装置	凍結予防 390W
	空だき防止装置(水量センサー方式)
別売部品	ファン回転検出装置(回転検出方式)
	立消え安全装置(フレームロッド方式)
給水装置認証番号	残火安全装置(パイメタル方式)
	過圧防止安全装置(スプリング方式)
外形寸法図	水位確認装置(水位電極方式)
	凍結予防装置(電気ヒーター+ポンプ運転)
名称	漏電安全装置(漏電リレー方式)
	過熱防止装置(温度ヒューズ方式)
品名	誘導雷保護装置(サージアブソーバー方式)
	過電流防止装置(電流ヒューズ)
提出年月日	取説書 工務説明書 中継リド線式 取付ネジ式
	浴室リモコン 台所リモコン 増設リモコン 各種
受領印	配管カパー(HC-4534/HC-6534)
	防振架台(BK-4500/6500) 防振壁固定金具(WK-9000)
受領年月日	扉内収納ボックス(SB-8105) 据置台(SD-4534/SD-6534)
	排気アダプタ上付ストレート(HA-100S)
単位	排気アダプタ上付L型(HA-100L)
	ゲノコクワイ-2P(EM-02) 他
mm	給湯暖房用熱源機
	東京ガス株式会社



■固定方法と部材仕様

固定場所	部材仕様(付属部品)	設置種別	固定本数	引張り耐力	備考
木壁固定	木ねじφ4.8×38	壁掛け	4	0.3kN/本以上	JIS B 1112-1995(継)
		据置(上部固定あり)	2	(木下地15mm)	三
RC・ALC壁固定	樹脂ブラクφ6×30 木ねじφ4.8×38	壁掛け	4	0.3kN/本以上	左記の木ねじと
		据置(上部固定あり)	2	合計0.6kN以上	ブラク組合せ時
PS固定	M10アンカーボルト ALC挟込金具M10 小ねじM5×12	壁掛け	2	0.5kN/本以上	アンカーは現地調達
		壁掛け	4	0.3kN/本以上	挟込金具は現地調達
		壁掛け	5	0.5kN/本以上	扉内収納ボックスに付属

外装色: ホワイト(近似色: マンセルN0, 10Y8/0.5, 7分ツヤ)

	A ₁ 寸法	A ₂ 寸法	B ₁ 寸法	B ₂ 寸法	B ₃ 寸法	B ₄ 寸法	C寸法	D寸法	E寸法
通常時	186	—	93	93	—	—	13	797	10
絶縁部品使用時	—	148	—	—	74	74	17	791	7

絶縁部品とは、メタルラス張り等の木造構造物における施設に機器を設置する場合の絶縁部品です。

外形寸法図

名称 ^(24号) 給湯暖房用熱源機

東京ガス株式会社

品名 XT4214ARS9AW3CU

提出年月日 年 月 日 単位 mm

受領印

受領年月日 年 月 日