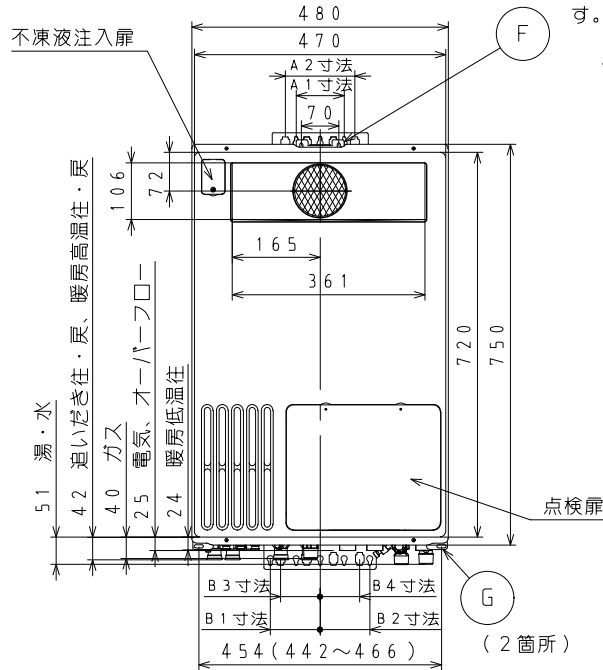


■ 機器本体寸法図 (単位: mm)

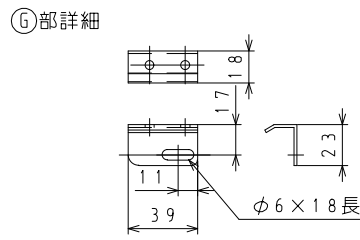
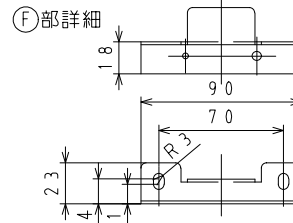


※本製品の設置・転倒防止の措置は、国土交通省告示第1447号「建築設備の構造耐力上安全な構造方法を定める件の一部を改定する件」に対応しています。



■仕様表

品名	XT4207ARS4AW6CU	
型式	GH-S2400ZT	
設置方式	屋外壁掛設置形 / P.S.扉内設置形 (前方排気タイプ)	
製品質量 (kg)	43 (満水時: 46)	
ガス種類	13A	12A
ガス消費量 (kW)	給湯	44.2 (38,000kcal/h)
	暖房	20.8 (17,200kcal/h)
能力 (kW)	給湯	41.2 (35,400kcal/h)
	暖房	18.6 (16,000kcal/h)
熱効率 (%)	給湯・湯張り	95.0
	暖房	87.0 (低温89.0, 高温85.0)
騒音値 (dB(A))	給湯	41.9 (24.0号) ~ 4.36 (2.5号) (比例制御)
	暖房	8.72 (7,500kcal/h)
点火方式	給湯	17.4kW (15,000kcal/h) ~ 2.3kW (2,000kcal/h) 比例
	暖房	93.0
給排気方式	給湯	95.0
	暖房	87.0 (低温89.0, 高温85.0)
最大出湯量	給湯	24.0 L/min (水圧150kPa (1.5kgf/cm ²), 入水温15°C, 出水温40°C)
	暖房	93.0
最低作動流量	給湯	3.5 L/min
	暖房	10.0 kPa (0.1kgf/cm ²) (機器のみの場合)
使用水圧 (動圧)	給湯	150~500kPa (1.5~5kgf/cm ²)
	暖房	比例制御
温度制御方式	給湯	比例制御
	暖房	比例制御
追いだき方式	給湯	間接加熱式
	暖房	20A (R3/4) オネジ
配管口径	追いだき往・戻	CCHジ' ヨイント
	暖房低温往	C Hジ' ヨイント (6P)
中和剤	暖房高温往・戻	CCHジ' ヨイント
	電気	C31 (呼び径)
電源コード	ガス	15A (R1/2) オネジ
	電気	20A (R3/4) オネジ
電圧特性	電気	C31 (呼び径)
	待機時	4.0W (浴室・台所リモコン取付時)
消費電力	同時使用	330W/350W
	凍結予防	最大400W/430W
安全装置	空焚き防止装置 (水質センサー)	逆流防止装置 (電線ヒューズ)
	ファン回転検出装置 (機械ファン)	立消え安全装置 (ブレームロック方式)
付属品	排気防止装置 (スラフ方式)	空焚き安全装置 (パイプ)
	凍結予防装置 (凍結防止ヒーター/ポンプ)	凍結安全装置 (凍結防止ヒーター)
別売必要部品	凍結安全装置 (凍結防止ヒーター)	凍結安全装置 (凍結防止ヒーター)
	凍結安全装置 (凍結防止ヒーター)	凍結安全装置 (凍結防止ヒーター)
別売部品	取付用 工務用 中継リド (一式) 取付一式	取付一式
	浴室リモコン (リモコン納入仕様図参照)	浴室リモコン (リモコン納入仕様図参照)
給水装置器証番号	給湯	181-24-1113, -11, -1, 1P-512PS, -513P1
	暖房	181-42-45/48/49/51/52
外形寸法図	台内付 縦向き (リモコン納入仕様図参照)	縦向き (45mm: 5P-4511-1, 45mm: 5P-4511-1)
	縦向き (45mm: 5P-4511-1, 45mm: 5P-4511-1)	縦向き (45mm: 5P-4511-1, 45mm: 5P-4511-1)
名称	給湯	給湯暖房用熱源機
	暖房	給湯暖房用熱源機
品名	給湯	給湯暖房用熱源機
	暖房	給湯暖房用熱源機
提出年月日	給湯	年 月 日
	暖房	年 月 日
受領印	給湯	年 月 日
	暖房	年 月 日
受領年月日	給湯	年 月 日
	暖房	年 月 日



	A1寸法	A2寸法	B1寸法	B2寸法	B3寸法	B4寸法	C寸法	D寸法	E寸法
通常時	90	—	93	93	—	—	13	797	10
絶縁部品使用時	—	130	—	—	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。

■ 固定方法及び部材仕様

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 (φ5.1×38, 50)※1	壁掛け	4	0.3kN/本以上	JIS B 1112-1995 (2種)
	—	据置 (上部固定あり)	2	(木下地15mm)	—
RC・ALC 壁固定	専用ブラケットφ6×30 (φ5.1×38)※1	壁掛け	4	0.3kN/本以上	左記の木ねじとブラケット併用時
	M10アンカーボルト	壁掛け	2	0.5kN/本以上	アンカーは現地調達
P.S.固定	ALC挿込金具M10	壁掛け	4	0.3kN/本以上	挿込金具は現地調達
	小ねじM5×12	壁掛け	5	0.5kN/本以上	扉内取付ボックスタイプ専用

※1: 2014年6月1日以前の製造品の付属部品

- ※ 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) を付けてください。
- ※ ガス種によりガス消費量、給湯能力は多少異なります。
- ※ 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。
- ※ 暖房低温往は、熱動弁 (6P) 内蔵です。

外装色: ホワイト (近似色: マンセル NO. 10Y8.3/0.5, 7分ツヤ)

■ 選べるリモコン

リモコンの詳細はリモコンの納入仕様図で確認してください。

- ※ パイプシャフト金枠は、TH-550 (100) を使用してください。
- ※ 屋外設置の際は屋外にAC100Vの防水コンセントを付けてください。

注) 機器本体幅は最大480mmとなりますのでパイプシャフト金枠の内のり寸法は485mm以上としてください。

外形寸法図	名称	給湯暖房用熱源機
	品名	XT4207ARS4AW6CU
東京ガス株式会社	提出年月日	年 月 日 単位 mm
	受領印	
受領年月日	給湯	年 月 日
	暖房	年 月 日