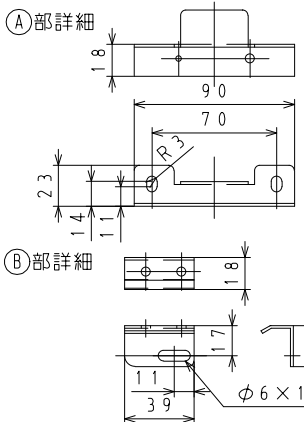
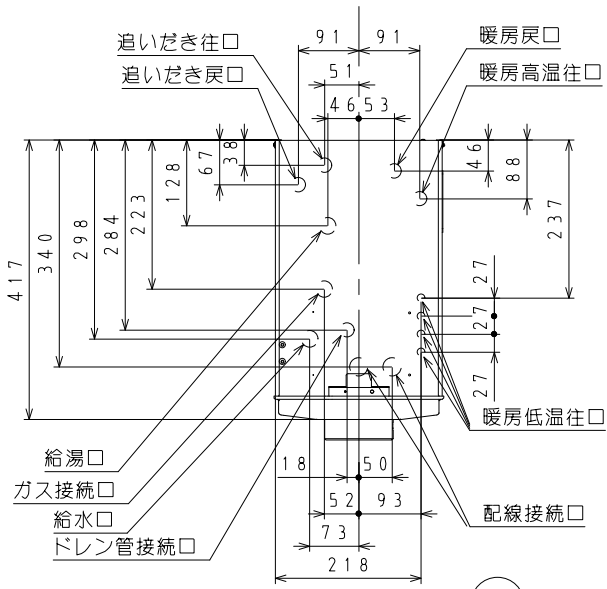


■ 機器本体寸法図 (単位: mm)



■ 固定方法と部材仕様

固定場所	部材仕様(付属品)	設置種別	固定本数	引張り耐力	備考	適用告示 第147号 (第五号)
木壁固定	木ねじφ4.8x38 (絶縁部品使用)	据置(上部固定あり)	2	0.3kN/本以上 (木下地15mm)	据置台に同梱	二
R・C・ALC 壁固定	ブラグSX 6x30 木ねじφ4.8x38 (絶縁部品使用)	据置(上部固定あり)	2	合計0.6kN以上 左記の木ねじと ブラグ組合せ時	据置台に同梱	二
PS固定	小ねじM5x16	壁掛け	4	0.5kN/本以上		三

■ 底板よりの各継手高さ・各配管口径

	継手高さ (mm)	配管口径
ガス	40	20A(R3/4)オネジ
水	51	20A(R3/4)オネジ
湯	51	20A(R3/4)オネジ
追いだし往・戻	38	CCHMジョイント
暖房低温往	25	CCHMジョイント(4P)
暖房高温往	38	CCHMジョイント
暖房戻	38	CCHMジョイント
ドレン	25	15A(R1/2)オネジ
電線管	25	C31(呼び径)

\* 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。

■ 追いだし施工条件

配管口径	施工条件(片道)	浴槽上端までの高さ
10A樹脂管	通常15mまで	7m以内
13A樹脂管	(設定変更により25mまで対応可)	

\* 2F(3.5m以上)に自動注湯する場合150kPa(1.5kgf/cm<sup>2</sup>)以上の給水圧が必要になります。  
浴槽が下の場合

配管口径	施工条件(片道)	循環アダプターまでの高さ
10A樹脂管	通常15mまで	5m以内
13A樹脂管	(設定変更により25mまで対応可)	

- \* 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。
- \* 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。(P.S.設置を除く)
- \* ガス種によりガス消費量、給湯能力は多少異なります。
- \* 仕様表の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(4P)内蔵です。

■ 暖房関連仕様

機外暖房揚ボンプ	高温	72kPa(5.0kg/min)
	1系統	84kPa(2.0kg/min)
低温	2系統	81kPa(4.0kg/min)
	3系統	73kPa(6.0kg/min)
	4系統	51kPa(8.0kg/min)

暖房水タンク容量	1.3kg(有効0.8kg)
許容システム水量	給:24.0kg 機:35.0kg

■仕様表		作成 2014年 9月10日
品名	XT4214LRSSW4C	
型式	GH-H2400AWS	
排気/バリエーション	標準型	
設置方式	P.S.標準設置式/屋外据置設置式	
製品質量(kg)	4.0(満水時4.4)	
ガス種	13A	
ガス消費量(kW)	給湯	44.1(37,900kcal/h)
	暖房	20.2(17,400kcal/h)
	同時	50.0(43,000kcal/h)
能力(kW)	給湯	41.9(24.0号)~4(0号)(比例制御)
	追いだし	9.3(8,000kcal/h)
	暖房	17.4kW(15,000kcal/h)~2.3kW(2,000kcal/h)比例
区分名	Q	
熱効率(%)	給湯・湯張り	95
	暖房	87
	144号消費効率	93.0
	達成率	112
騒音値(dB(A))	4.9(給湯・暖房・同時使用時)	
点火方式	ダイレクト着火方式	
給排気方式	強制排気方式	
最大出湯量	29ℓ/min	
最低作動流量	1.9ℓ/min	
最低作動水圧	10.0kPa(0.1kgf/cm <sup>2</sup> ) (機器のみの場合)	
使用水圧(動圧)	100~750kPa(1.0~7.5kgf/cm <sup>2</sup> )	
温度制御方式	給湯	比例制御
	暖房	比例制御
追いだし方式	間接加熱式	
配管口径	給水・給湯	20A(R3/4)オネジ
	追いだし往・戻	CCHM(QF16)ジョイント
	暖房低温往	CCHMジョイント(4P)
	暖房高温往・戻	CCHM(QF16)ジョイント
ドレン管接続口径	ガス	15A(R1/2)オネジ
	電気	20A(R3/4)オネジ
中和剤	寒水石	
電源	リモコン	AC100V
	待機時	24V以下
消費電力	同時使用	1.5W(浴室・台所リモコン付時)
	凍結予防	270W
	最大340W	
安全装置	給湯側水量検知装置(水量センサー方式)	
	ファン回転検出装置(燃焼ファン)	
	立消え安全装置(フレームロッド方式)	
	残火安全装置(パイメタル方式)	
付属品	過圧防止安全装置(スプリング方式)	
	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)	
	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)	
	過電流保護装置(サーキットブレーカー方式)	
過電流防止装置(電流ヒューズ)		
別売選択必要部品	取組説明書(標準編・準1種1式) 別冊1式	
別売部品	浴室リモコン【リモコン納入仕様図参照】	
給水装置認証番号	NW2019	

外形寸法図		名称	24号
東京ガス株式会社		品名	XT4214LRSSW4C
提出年月日	年 月 日	単位	mm
受領印			
受領年月日	年 月 日		

外装色: ホワイト(近似色: マンセルN0.10Y8.3/0.5・7分ツヤ)