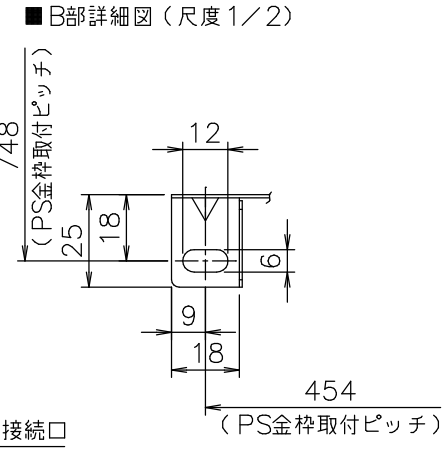
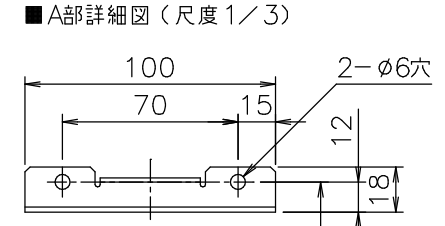


■底板よりの各継手高さ (mm)

電線管	24
オーバーフロー	72
暖房(低温行き)	30
暖房(戻り)	44
暖房(高温行き)	44
ふろ(行き・戻り)	42
給湯	51
給水	58
ガス	56



■仕様表

項目	仕様
製品名	FT4208ARSAW6QU
型式	GTH-2444 (S) AWX
設置の方式	屋外壁掛設置形、PS標準設置形
給排気方式	強制排気式(押し込み)
暖房方式	開放式
点火方式	電子イグナイタによるダイレクト点火
給湯能力制御方式	FF+FB+水比例制御(水量サーボ)+Q機能
使用水圧	98.1~981kPa(1.0~10.0kgf/cm ²)
最低作動流量・水圧	3.5L/min・9.81kPa(0.1kgf/cm ²)
外形寸法	高さ750mm×幅480mm×奥行240mm
質量(本体)	38kg(運転時:42kg)
給水・給湯	R3/4(20A)
配管ガス	R3/4(20A)
接続口径	ふろ(行き・戻り) CCHジョイント
	暖房(行き・戻り) CCHジョイント、低温行きのみ: CHジョイント×6
電源	AC100V(50/60Hz)
電気関係	消費電力 280/310W 凍結予防ヒータ: 145W
	待機時消費電力 3.7W
材質	本体外装 亜鉛メッキ鋼板・粉体塗装
	排気口 ステンレス
	熱交換器 銅板、銅管
許容システム水量	銅管使用の場合: 24L、樹脂管使用の場合: 35L(機器内2.6L含む)
本体外装色	GQホワイト(近似色: マンセルNo.9.3YR8.4/1.0)
騒音値(最大時: Aレンジ)	49dB以下(給湯+追いだし+暖房: 無響音室での測定値)
排気温度	260°C以下
安全装置	立消え安全装置(フレームロッド)、残火安全装置(バイメタルスイッチ) 空だき防止装置(水流スイッチ)、過熱防止装置(温度ヒューズ) 凍結予防装置(水抜き栓・電気ヒータ+ポンプ運転[ふろ・暖房]) 過圧防止安全装置(スプリング式)、空だき安全装置(バイメタルスイッチ) 漏電安全装置(高速型)、沸騰防止装置、停電時安全装置 ファン回転検出装置、暖房ポンプ回転検出装置、過電流防止装置、誘導電保護装置 逆流防止装置(逆止め弁)、ポンプ過負荷保護装置、暖房水検出装置(水位電極)
ソーラ接続	不可(但し、スカイプレnderを使用する場合は、可)
付属部品	取付ネジ類一式、暖房信号線コード一式、取扱書(保証書付き) 工事書、オーバーフローホース
別売品	蛍光管表示リモコン(FKR-A07A-SV, ISV, BSV, DSV, GISV, FKR-A07B-SV, ISV, FBR-A07A-V, IV, BV, SV, GIV, FBR-A07B-V, IV) ドットマトリクス表示リモコン(FKR07A-BDE2JSV, BDE2IJSV, FKR07B-BDE2JSV, FKR07C-BDE2JSV, BDE2IJSV, FBR-A07A-BMV, BIMV, FBR-A07B-BMV, FSR07A-BDJMSV) 据置台D55, D55NA, 配管カバーH41, H41B, H41NA, フロアダプター(各種) 排気カバーL27, C68, C69, C70, 防振壁掛金具DLK, F脚湯ユニットB-1 スカイプレnder-SKB-200 他

※仕様は改良のため予告なく変更することがあります。

■能力表

項目	能力最大	能力最小
標準ガス消費量	50.0kW(43,000kcal/h)	5.58kW(4,800kcal/h)
給湯出力	41.9~4.36kW(36,000~3,750kcal/h)	
出湯量	水温+25°C 24L/min	
	水温+40°C 15L/min	
給湯能力	24号~2.5号	
温度調節範囲	32°C, 35°C, 37~48°C(1°C刻み)	50, 55, 60°C(17段階)
追いだし能力(出力)	9.88kW(8,500kcal/h)	
最低作動流量	3.5L/min	
温度調節範囲	33~48°C(1°C刻み 16段階)	
ポンプ機外揚程	流量5L/minの時、53.9/73.5kPa=5.5/7.5mH ₂ O(50/60Hz)	
暖房能力(最大時)	14.0kW(12,000kcal/h)	
暖房水設定温度	高温側: 80°C 低温側: 60°C(機器側で55, 60, 65, 70°Cに変更可)	
ポンプ機外揚程	高温側: 流量10L/minの時、53.0kPa=5.4mH ₂ O	
50/60Hz共通	低温側: 流量17L/minの時、68.0kPa=6.9mH ₂ O	
最大ガス消費量(同時使用時)	66.9kW(57,500kcal/h)	

※ガス消費量、出湯量、給湯能力はガス種13Aの値です。ガス種により若干異なります。

公庫確認番号	KHS039-DB
給水装置認証登録番号	OW2004

納入仕様図

製品名	FT4208ARSAW6QU				
図名	名称寸法図				
尺度	1/10	原紙サイズ	A3	図番	T2-749A
作成	2008. 8. 4	調整	2010. 3.30	TOKYO GAS	