
XT4222ARS9SW6P

外形寸法図 仕様表

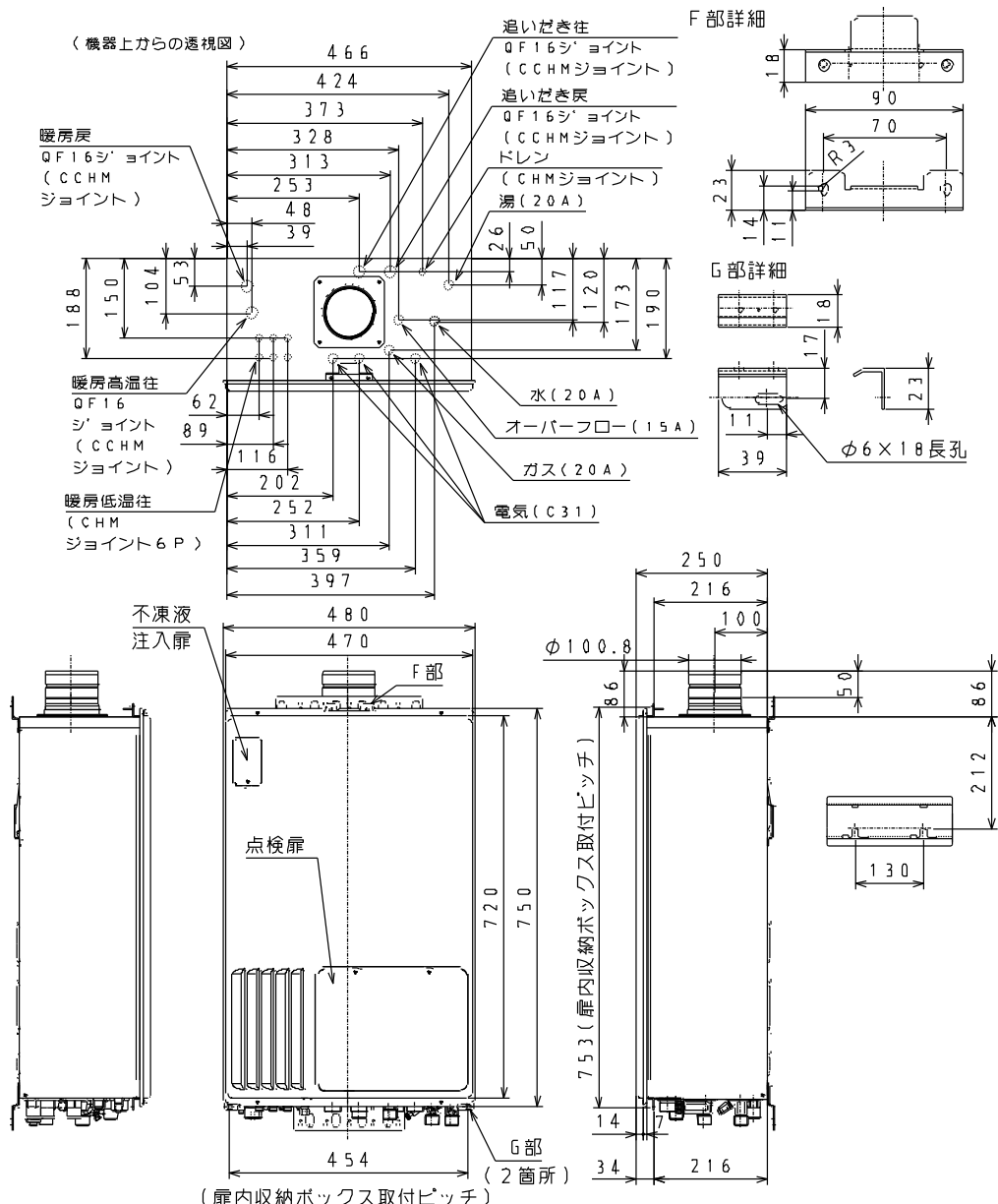
バーバス株式会社

NS21-132-01

外形寸法図

給湯暖房用熱源機 XT4222ARS9SW6P

<単位:mm>



外装色：ニューホワイト
(近似色：マンセルNO.6.3Y8.2/0.5、7分ツヤ)

取扱方法と部材仕様

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
P/S固定	小判M112	室内	5	0.5kN/個	静荷重5%以上時

2021年12月作成

仕様表

給湯暖房用熱源機 XT4222ARS9SW6P

品名	X T 4 2 2 2 A R S 9 S W 6 P
型式	G H - H D 2 4 5 Z (A) U
設置方式	P S扉内設置形(上方排気延長)
製品質量(kg)	44(満水時48)
ガス種類	13A
ガス消費量(kW)	給湯 44.2(38,000kcal/h) 暖房 16.1(13,800kcal/h) 同時 58.1(50,000kcal/h)
能力(kW)	給湯 41.9(24.0号)~0.17(0.1号)(比例制御) 追いだき 9.88(8.500kcal/h) 暖房 14.0kW(12,000kcal/h) ~2.3kW(2,000kcal/h)比例
熱効率(%)	給湯・湯張り 95.0 暖房 87.0(低温87.0,高温87.0)
エネルギー区分	IV(参考)旧区分: Q
消費効率定格(%)	93.0
騒音値(dB(A))	49(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	強制排気式
最大出湯量	29.0L/min
最低作動流量	1.9L/min
最低作動水圧	10.0kPa(0.1kgf/cm ²)(機器のみの場合)
使用水圧(動圧)	0.1~0.75MPa(1.0~7.5kgf/cm ²)
温度制御方式	給湯 比例制御 暖房 比例制御
追いだき方式	間接加熱式
配管	給水・給湯 20A(R3/4)オネジ 追いだき往・戻 0F16(CCJM)シヨイント 暖房低温往 CCJMシヨイント(6P) 暖房高温往 0F16(CCJM)シヨイント
口径	ドレン CCJMシヨイント ガス 20A(R3/4)オネジ 電気 C31(呼び径)
中和剤	寒水石
電気特性	電源 AC100V リモコン 24V以下 消費電力 待機時 1.5W(浴室・台所リモコン取付時) 同時使用 280W 凍結予防 最大360W
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) 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) 誘導雷保護装置(サーリニアソーバー方式)
付属品	取扱説明書 工事説明書 中壁リート取(一式) 取付ネジ(式)
別売部品	浴室リモコン 台所リモコン 暖房リモコン(各種) 室内取納ボックス(SB-814S) 換気上方アダプターストレート型(HA-100S) 換気上方アダプターレ型(HA-10RL) マルチ計測ユニット(MU-02) コネクトライトアダプター(LI-LN) リモコンコード 電線アダプタ

※仕様、寸法等は改良のため、予告なく変更することがあります。

2021年12月作成