
XT4219ARS9AW6P

外形寸法図 仕様表

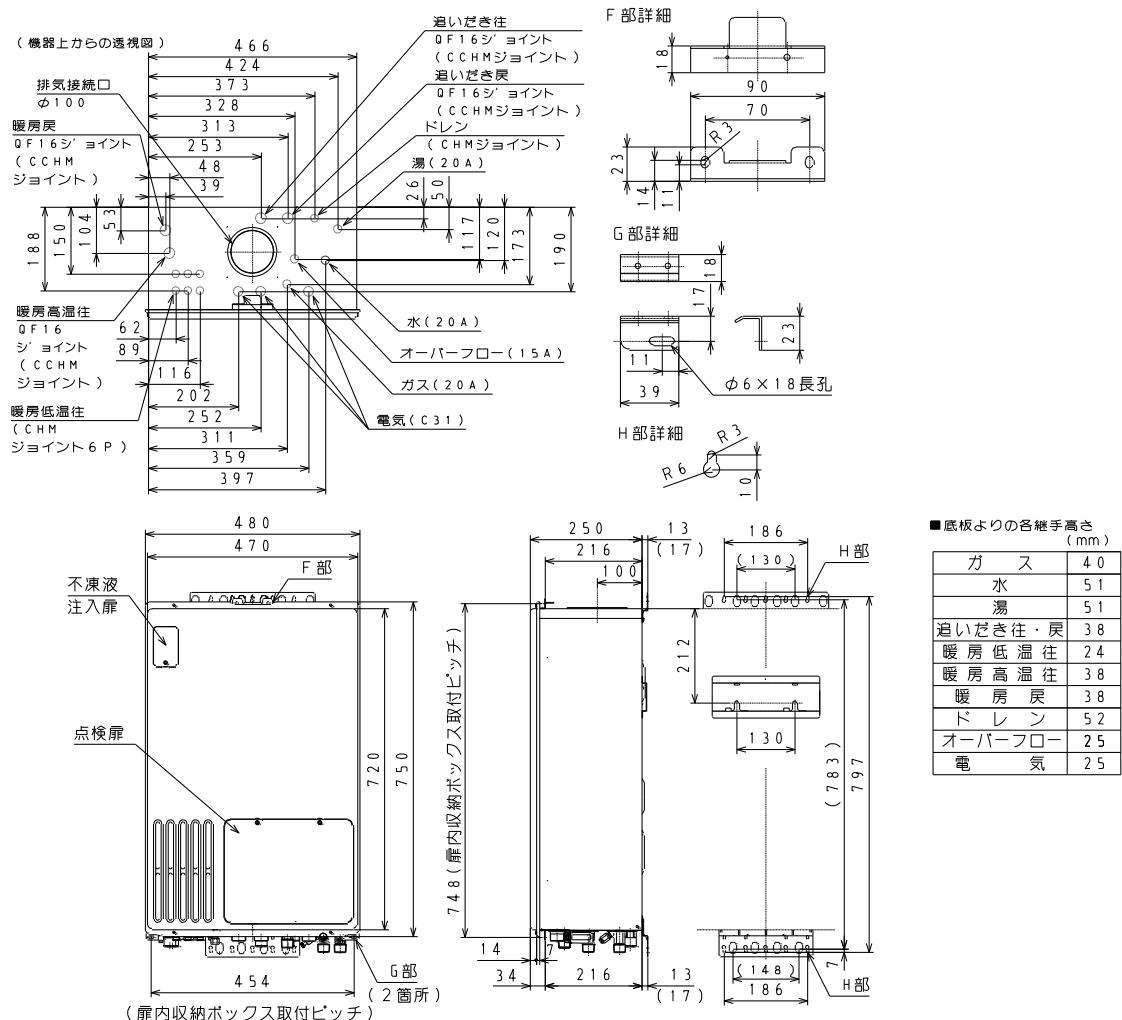
バーバス株式会社

NS19-149-00

外形寸法図

給湯暖房用熱源機 XT4219ARS9AW6P

<単位:mm>



■寸法は絶縁部品取付時

固定場所	部材	設置種別	部材寸法	固定本数	引張り耐力	備考	適合告示 (国土交通省告示第1447号) の範囲
木壁固定	木ねじ	壁掛け 更置(上部固定有)	Φ4.8×18	4	0.1kN/本以上 (木下地15mm)	JIS61112-1995 —	—
R C 壁固定	プラグ	壁掛け 更置(上部固定有)	Φ4×30	4	0.3kN/本以上	付属木ねじ との組合せ	—
あわじ形あと 壁アソルト 壁面(上部固定有)	壁掛け 更置(上部固定有)	M4×10以上 M5×20以上	2	0.5kN/本以上	壁面強度確認 グラウンド線はプラグで 接続するものとし	—	—
A L C 壁固定	嵌込金具	壁掛け	M10	4	0.3kN/本以上	防振取付	—
P S 固定	小ねじ	壁掛け	M5×12	5	0.5kN/本以上	—	—

* 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

2019年10月作成

仕様表

給湯暖房用熱源機 XT4219ARS9AW6P

品名		X T 4 2 1 9 A R S 9 A W 6 P
型式		G H - H D 2 4 3 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)
	I補助-消費効率	93.0
達成率		112
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)		100~750kPa(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		直接加熱式
配管	給水・給湯	20A(R3/4)オネジ
	追いだき往・戻	OF16(CCJM)シヨイント
	暖房低温往	CHMシヨイント(6P)
管	暖房高温往・戻	OF16(CCJM)シヨイント
	ドレン	CHMシヨイント
	ガス	20A(R3/4)オネジ
電気		C31(呼び径)
中和剤		塞水石
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(サージアブソーバー方式)
付属品		取扱説明書 工事説明書 中継リード線(1式) 取付ネジ(1式)
別売部品		浴室リモコン 台所リモコン 増設リモコン(各種) 据置台(450mm:SB-4537, 650mm:SD-6537) 配管カバー(450mm:RC-4537, 650mm:RC-6537) 扉内収納ボックス(SB-B10S) 排水構造アダプターストレート(HA-100S) 換気上方アダプター型(HA-100L) 防震架台(450mm:RK-450J, 650mm:RK-650J) 電力遮断ユニット(EM-02) エコネットライトアダプター(ELA-01) リモコンコード 銅線アダプタ

<単位:mm>

※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。

2019年10月作成