

TH-C1670SAW-TBI 製品名 T2825ARS4SCM 型式適用ガス種 124134 設置の方式 PS扉内設置前方排気延長形 種類 強制排気式(押し込み) 給排気方式 暖房方式 開放式 電子イグナイタによるダイレクト点り 給湯能力制御方式 FF+FB+水比例制御(水量サーポ)+Q機能 最低作動流量·水圧 使用水圧 0.1~1.0MPa 機器内給湯圧損 47kPa(16L /minの時 高さ740mm×幅480mm×奥行240mm 質量(太体) 35.5kg(満水時:41.5kg) R1/2(15A) R3/4(20A) 給水·給湯 R1/2(15A) 配管 接続口径 オーバーフロー/ドレン排出 暖房(往き・戻り) CCHMジョイント 電線管接続口 C100V(50/60Hz)電源コード長さ:約1.7m(機器外長さ)※1 雷気関係 消費電力 145W 凍結予防ヒータ:169W 待機時:2.0W 高温2線(インテリジェント通信第7.0版) 本体外装 カラー鋼板 材質 排気口 埶心捡哭 銅管使用の場合:24L、樹脂管使用の場合:35L(機器内2.8L含む) 許容システム水量 プレシャスシルバー 最大約100mL /r 本体外装色 ドレン排水量ドレン中和方式 CaCOa による由和 立消え安全装置(フレームロッド)、残火安全装置(パイメタルスイッチ) 空だき安全装置(バイメタルスイッチ)、空だき防止装置(水流スイッチ)、停電時安全装置 過熱防止装置(温度ヒューズ)、過電流防止装置、過圧防止安全装置(スプリング式) ファン回転検出装置、販売かンプ回転検出装置、ふろポンプ回転検出装置、凍結予防装置 温電安全装置、沸騰防止装置、逆流防止装置、誘導雷保護装置、中和器店まり検出装置 安全装置 熱効率 暖房 エネルギー消費効率 (定格)92.5% 騒音値(Aレンジ) 49dB(給渇+追いだき+暖房:無響音室での測定値) 排気温度 60ppm以下 ※13A-1、50ppm以下 ※13A-0 NOx値 29.4kW(2.10kg/h) 最大 29.4kW(25,300kcal/h) ガス
消費量 4.42kW(3,800kcal/h) 16号~0.4号(2.4号未満は間欠燃焼) 4.42kW(0.316kg/h) 能力(出力) 27.9~4.19kW(24.000~3.600kcal/h) 水温+25℃ 水温+40℃ 出湯量 27℃30℃32℃35℃37℃~48℃(1℃刻み)、50、55、60℃(19段階) 温度調節範囲 13.7kW(11,800kcal/h) 13.7kW(0.98kg/h) 9.88kW(8.500kcal/h) 最低作動流量 温度調節範囲 33~48℃(1℃刻み16段階) 74kPa(流量5L/minの時 ガス消費量 13 7kW (0 98kg / h) 13.7kW(11.800kcal/h) 能力(出力 11.6kW(10,000kcal/h) 暖房水設定温度 任温側 ポンプ機外揚程 高温側 69kPa(流量6L/minの時) 50/60Hz共通 低温側 高温加熱能力 37~11 6kW(2 900~10 000kcal /h) 低温加熱能力60 低温加熱能力70℃ 漏水検知機能付き自動補給 最大ガス消費量(同時使用時) 41.9kW(36.000kcal/h) 41 9kW(2 99kg/h) 給水装置認証登録番号 取付ネジ類一式、暖房信号線コードー式、ふろ継手一式(φ10樹脂管用 ふろ継手クリップ、ヘッダー継手クリップ 付属部品 ふる継手グリップ、ヘッダー総手グリップ
リモコンRC-K100W(各種)、RC-J100(各種)、増設リモコン(各種)、床暖房リモコン(各種)
リモコンコードS,M(各種)、3心信号線(各種)・配管力が一H41-S,41B-S,52B-S(各種)
据置架台KD-7H-S、防振架台KD-11HB-S、据置台D55-S(各種)、防振壁掛金具BK-1 扉内ケースTC-13,12、排気流速UPアダプタ2・880-15,30、扉内アルコープカバーTL-10
アルコーブ建長力が一(各種)、アルコープ用排気アダプタ2-30,J2-30、給気カバーQ10-S 循環アダプター(各種)、循環アダプターMB2-1(各種)、増設電源ユニット テレコンアダプターMA-3,NR-3A、即湯ユニットQU-3,DVU-3F、電力測定ユニット1,2 他 別売品 ※ 1: 電源コードが無い機種もあります。 ※ : 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。 ※ : 各特性値及び付属部品、別売品は予告なく変更する事があります。

■仕様・能力表(JIS S 2112に基づく性能値)

- 1255 ※ 標準塗装は(一社)日本冷凍空調工業会標準規格(JRA9002)の耐塩害仕様に準拠しています。
- ※ マールのペート・ロインル・ストン・マンロ いっしゅう かっぱん いっしゅう かっぱん でいます でいます でいます かっぱい でいます かっぱい でいます かっぱい はいます かいます かいます かいます かいます かいます かいます かいまま かいます はいます かいます かいます 大気 開放して、水につかるないようにしてがさい。
- ※ 壁掛け設置、PS標準設置のみ超高層設置(風速:30m/s以下)に対応可能です。
- ※ 排気延長は、1~4曲がり7m以内で施工します。(排気筒口径: φ80)

納入	製	Ę	12	名	GTH-C1670SAW-TBL (潜熱回収型) FT2825ARS4SCM								
仕	図			名				名	称	7	法	図	
様	尺	度	1/	′10	原 サイ	紙ズ	А3	図	番	WN-2	:5-00	65	
义	义 作 2025. 9. 1			調整	-	-			株式	だ会だ	tノーリ	ツ	