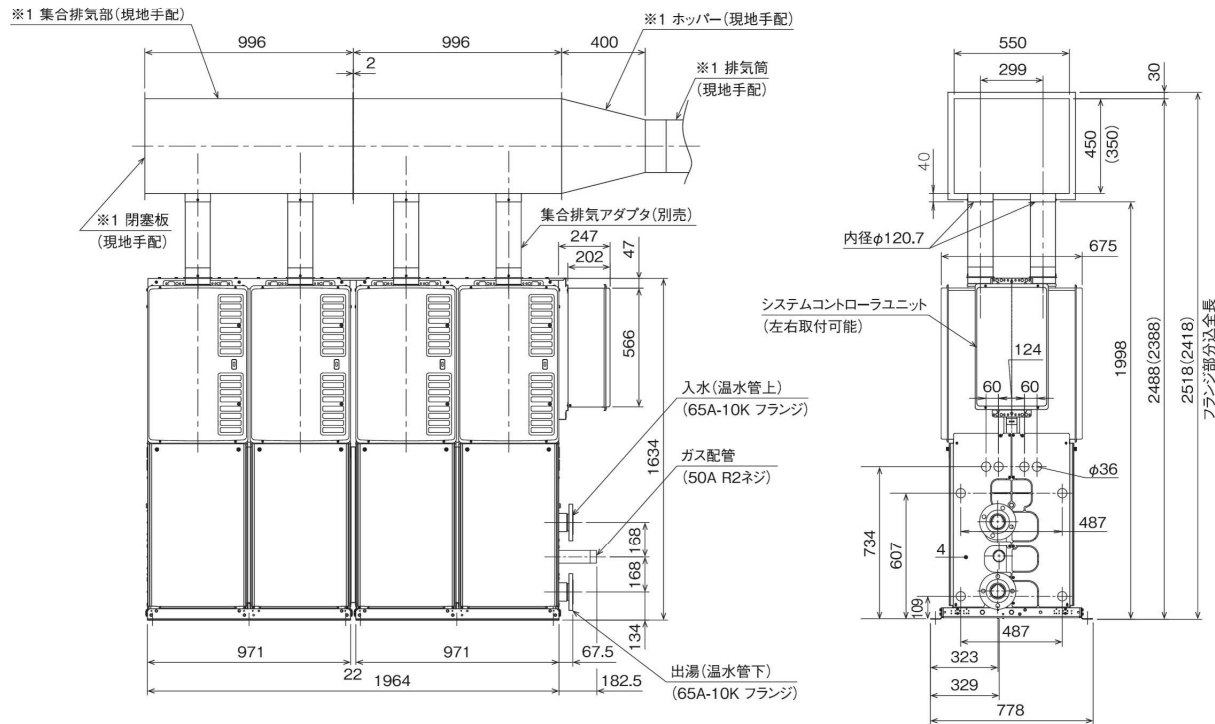


仕様表

名称		業務用ガス給湯器マルチシステム						
給排気方式	強制排気式(押し込み)							
適用ガスグループ	LPG、12A・13A							
熱源給湯器名(熱源給湯器型式名)	GQ-5021WZD-F							
給湯器連結台数	2~8台							
台数	2台	3台	4台	5台	6台	7台	8台	
ガス消費量(kW)	216	324	432	540	648	756	864	
都市ガス(kcal/h)※注1	185,800	278,700	371,600	464,500	557,400	650,300	743,200	
LPG(kg/h)	15.42	23.13	30.84	38.55	46.26	53.97	61.68	
接続径口	ガス・給水・給湯 50A			ガス 50A / 給水・給湯 65A		ガス(12A・13A)80A / ガス(LPG)50A / 給水・給湯 65A		
合計質量(kg)※注2	12A・13A	142	217	263	343	389	493	
	LPG						539	
凍結予防運転時の最大消費電力(W) 電源容量は消費電力+凍結予防ヒータ分を 確保してください。	795	1,191	1,586	1,981	2,376	2,777	3,172	
給水装置認証登録番号	OW1004							

注1 都市ガスで12Aの場合は、ガス消費量および出力がやや小さくなるため、給湯箇所の目安は小さい方の値を参考としてください。注2 通常のマルチ設置時の質量です。(集合排気部は含みません)

外形寸法図(8台設置 LPGの場合)



株式会社ノーリツ 本社 神戸市中央区江戸町93(栄光ビル)〒650-0033 2021年11月現在

技術相談窓口(業者様専用ダイヤル) **0570-026-117** (通話料がかかります) <平日>9:00~18:00 <土曜日>9:00~17:00 ※休日:日曜・祝日・営業長期休暇日

修理・点検・商品 についてのお問い合わせは... **0888**または**88**表示に関するお問い合わせ

<p>株式会社ノーリツ コンタクトセンター</p> <p>通話料金 0120-911-026</p> <p>携帯電話からのお問い合わせは 0570-064-910</p> <p>※通話料がかかります</p>	<p>【受付時間】 365日24時間 ※訪問は日中、地域により休日あり FAX (078)928-4831</p>	<p>【受付時間】 365日24時間 ※訪問は日中、地域により休日あり FAX (078)928-4831</p>	<p>【受付時間】 &lt;平日&gt;9:00~17:30 ※土日祝日、夏期休暇、年末年始を除く</p>	<p>【受付時間】 &lt;平日&gt;9:00~18:00 &lt;土曜&gt;9:00~17:00 ※日曜日、夏期休暇、年末年始は休業 FAX (078)921-5656</p>
---	---	---	---	---

特定保守製品については、必ず点検期間に点検を受けてください。点検結果により整備が必要となる場合があります。

- 仕様、価格は改良のため、予告なく一部変更することがあります。
- 本カタログに掲載しております全商品の価格は希望小売価格です。また取付工事費は含まれておりません。
- 印刷物につき現物とは色味・質感ともに異なる場合があります。
- 本カタログに掲載の製品は日本国内仕様です。

NORITZ 集合排気システム 機械室設置50号マルチ給湯器用カタログ



集合排気システム  
機械室設置50号マルチ給湯器用カタログ  
2023年5月 改定版

排気筒が1本になり  
設計・施工も簡単!



マルチ2~8台  
連結対応  
(最大出力700kW/2.5~400号)

2系統ボイラー  
取替え対応  
(最大接続台数は8台まで)

集合排気  
対応により

# 50号マルチシステムの屋内（機械室）設置が簡単に!

屋内設置ボイラーから給湯器マルチシステム設置へ取替え時の「機器台数分の排気筒 工事に伴うコスト、施工の煩雑さ」「多数の排気筒による景観上の問題」を解決しました。

## 解決 屋内設置ボイラーからの取替え時の問題を解決する集合排気システム

### ポイント 3つのスッキリ

#### 排気延長

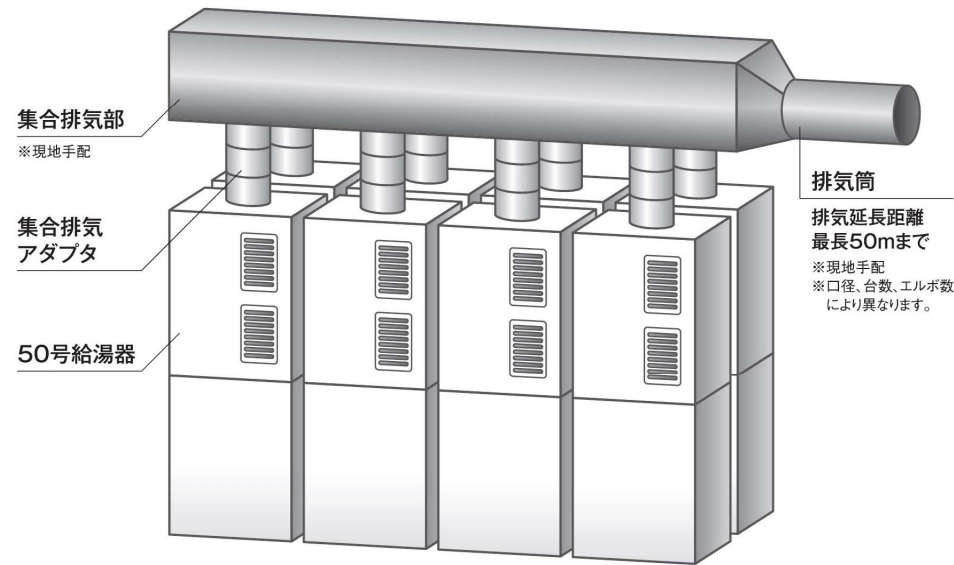
- 排気延長7m→最長50mとなり、排気延長問題もスッキリ解決!!

#### 排気筒

- 室内で複雑に交差した排気筒が1本でスッキリ!!

#### 景観向上

- 排気トップだけの屋外壁面がスッキリ!!



## 特長 安全性を重視した集合排気システムの商品特長

### 1 安全機能

#### 逆流防止

- 非燃焼中の給湯器のファンを運転させ、排気の逆流を防止。
- 万が一給湯器のファンが故障した際にも、集合排気アダプターにより排気の逆流を防止します。

#### 自己診断

- 燃焼性悪化時、ファン回転数を補正し、燃焼を改善。

#### COセンサー搭載

- 給湯器搭載のCOセンサーにより、排気CO濃度を常に監視。

#### 不完全燃焼警報機連動

- 機械室に設置した不完全燃焼警報機と連動できます。警報機作動時は給湯器の燃焼を停止。

#### 機械室給気ファン連動

- 機械室設置の給気ファンとシステムコントローラーに接続すると連動できます。給気ファン故障時は給気不足になる前に給湯機の燃焼を停止。

### 2 排気延長

#### 排気筒延長距離、最長50mまで対応可能

- 煙突上り20mにも対応。(ビル6F相当)

### 3 合流設置

#### 2系統合流対応

2系統の集合排気合流対応により、給湯、ろ過昇温ボイラーの取替えにも対応。

※口径、台数、エルボ数により異なります。



## 安心 遠隔監視システムで、機器故障（不具合発生）時も迅速に対応

集合排気システムをより安心してお使いいただくためにアフターサポートプランへの加入をおすすめします。オプションの遠隔監視により運転状況を24時間受信し、不具合発生時は弊社コンタクトセンターで24時間受付します。弊社コンタクトセンター・サービスマンが機器の運転状況を把握できるため迅速な対応にも有効です。

※保守費用は現場毎に異なりますので、都度お見積りを致します。詳しくは弊社担当窓口までお問合せください。

## メリット マルチシステムへの取替えメリット

### 1 必要な時に必要な量のお湯を出す省エネ性

給湯負荷に応じて、必要な台数の給湯器が燃焼します。

### 2 耐久性を高めるローテーション運転

燃焼時間が8時間を越えるとメイン給湯器（最初に燃焼する給湯器）がローテーションし、均一な使用状態を保ちます。



### 3 省施工・省スペースで工事性・メンテナンスアップ

ボイラーの場合、機器のサイズが大きく設置や撤去に手間がかかりますが、マルチ用給湯器の場合、1台当たり機器のサイズはコンパクト。

### 4 湯切れのないバックアップ運転

万が一、1台の給湯器が故障した場合には、リモコンに表示し、他の給湯器で運転を継続します。※単管方式・即湯方式の場合



### 5 マルチ連結は最大24台まで対応

50号給湯器が最大で24台まで連結可能。(50号→最大1,200号 698kW相当)

※8台以上設置する場合、集合排気は8台以内で分ける必要があります。

#### 50号マルチシステム

最大24台連結

1,200号

[2,093kW 1,800,000kcal/1]

#### 集合排気システム商品構成（組み合わせシステム）

商品名	50号給湯器	リモコン/シスコ	架台・カバー	マルチ配管	集合排気専用部品	集合排気部	排気筒
品番	GQ-5021WZD-F	RC-9008M NAU-2-LAN RC-9008M-NAU-3 SC-401-3M/SC-401-6M SCU-401-12M/SCU-401-24M(7台以上設置の際)	マルチ架台ZBシリーズ マルチ架台カバー5Aシリーズ マルチ架台サイドカバー5Aシリーズ マルチ架台奇数台用化粧板5A	マルチガス配管 マルチ湯水管 マルチフレキSET5A(TG/LPG)	集合排気アダプタ SA120	現地手配 (仕様指定)	現地手配 (仕様指定)
概要	弊社現行品	弊社現行品	弊社現行品	弊社現行品	¥45,600	ダクト業者様にて製作・工事 (SUS304)	スバイラダクト (SUS304) ダクト業者様にて工事

※詳細は弊社担当までお問い合わせください。