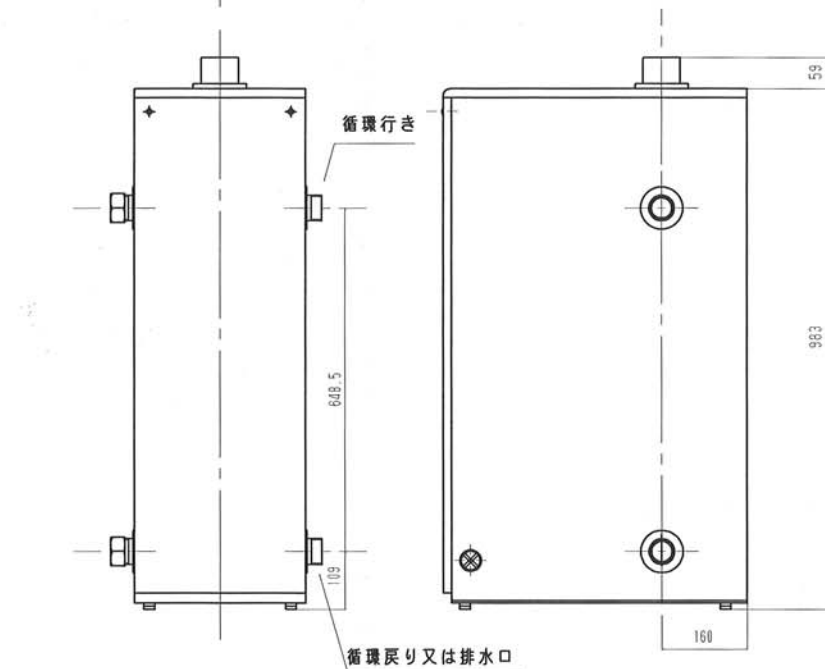
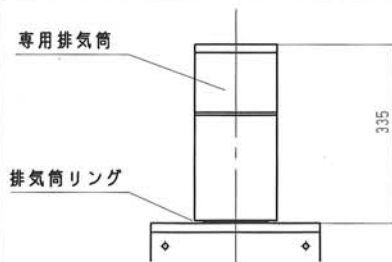


附属のリモコン
厚さ：18.7mm



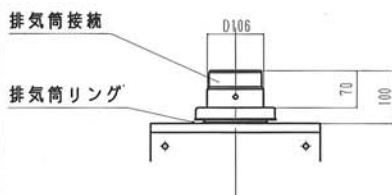
屋外用開放形で設置する場合
別売品：RHK-70S使用時



RHK-70Sは、
・専用排気筒
・排気筒リング
・金属製送油管
のセットです。

☆本品はRHK-70（別売品）も使用可能です。
その場合上記335の寸法が455になります。

強制排気形で設置する場合
別売品：FHK-106使用時



FHK-106は、
・排気筒接続（抜け止め用ネジ1本付き）
・排気筒トップ
・ゴム製送油管（ホースバンド2個付き）
・排気筒リング
・ホースエンド（フレアナット付き）
・アルミテープ
のセットです。

【注意】
油タンクからの燃料配管が屋外に露出
する場合には、燃料配管は必ず金属製
送油管を使用してください。

仕 様

種 類	屋内外用半閉閉式強制排気形 (別売:FHK-106排気筒・送油管セットφ106使用) 屋外用開放形 (別売:RHK-70S・屋外用専用排気筒セット使用) 圧力噴霧式・暖房用・融雪用 1缶1水路式・シスターン式	
外 装	高耐食ステンレス鋼板	
外 形 寸 法	高さ 983mm 幅 320mm・奥行 570mm	
電 源	AC100V(50/60Hz)	
暖 房 出 力	52.3kW(45,000kcal/h)	
暖 房 効 率	85.7%(エネルギー消費効率・区分:1)	
熱 交 換 器 容 量	25L	
最 高 使 用 水 頭 圧	0.1MPa	
伝 熱 面 積	1.0㎡	
循 環 ポ ン プ	<small>循環ポンプは、システムに接続し合わせて選定してください。 入力(消費電力)300Wまでの循環ポンプが、製品品を併用して 運転可能です。但し、コントローラーからの出力はAC100V 出力でなく、排気出力です。 また、循環ポンプ性能が、効率95%以上、入力電流20A以下、 全長10m以下の条件を満たす場合は、入力(消費電力)400 Wまでの循環ポンプが、製品品を使用して運転可能となります。</small>	
使 用 燃 料	灯油(JIS1号灯油)	
燃 料 消 費 量	5.93L/h	
点 火 方 式	高圧放電式(点火時のみ放電)	
送 風 機	DCブラシレスモーター・ターボファン	
電 磁 ポ ン プ	1.05MPa(10.7kaf/cm ²)	
ノ 噴 霧 量	1.35GPH	
ス プ レ ー タ ー ン	ダンフォース社製 KHパターン	
ノ 噴 霧 角 度	60度	
消 費 電 力 点 火 時	125/117W	
(50/60Hz)	燃 焼 時	108/103W
安 全 装 置	対震自動消火装置 燃焼制御装置 過熱防止装置 停電安全装置	
そ の 他 の 装 置	熱交換器バイメタルスイッチ(110℃) 温度ヒューズ(150℃)	
排 気 温 度	260℃以下	
配 管 循 環 行 き	R1-1/2(40A)	オネジ
接 続 口 循 環 戻 り 又 は 排 水 口	R1-1/2(40A)	オネジ
リ モ コ ン コ ー ド	2心	
質 量	33kg(本体のみ)	
附 属 品	アース棒(アース線付き)(1式) 循環ポンプリード線(1本) カブラ(2個) 短絡子2極・5極(各1個) リモコン(1式) リモコンコード(8m)	
暖 房 用 油 だ き 温 水 ボ イ ラ	納 入 仕 様 書	
型 式	FB-52(S)	投 影 法 三 角 法
日 工 認 定 番 号	_____	
公 庫 確 認 番 号	_____	
無 料 修 理 保 証 期 間	1 箇 年 間 平 成 _____ 年 月 日	
製 造 会 社	株 式 会 社 ト ヨ ト ミ	