



項目	H寸法
ガス接続口	32
暖房往口	17
暖房戻口	22

品名	DS-055RA-F ₂ H
外形寸法図	

「一部仕様変更を無断で行うことがあります」

仕 様 表

項 目		内 容		
名 称	品 名	DS-055RA-F ₂ H		
	型 式	GS-R055B2-F		
基 本 項 目	設 置 方 式	屋外据置（壁掛）設置型		
	給 排 気 方 式	強制給排気方式		
	外 形 寸 法 (mm)	582×397×206×(571×397×206)		
	重 量 (kg)	17.4（運転時 19.4）		
	水 路 構 成	1缶1水路		
	接 続	ガ ス	R1/2 オネジ	
		電 源	AC 100V	
	続	温 水 (往・戻)	φ7クイック式(L-CHジョイント7A)	
		信 号 線	低温信号 3芯2系統	
		オ ー バ ー フ ロ ー	φ13ビニールチューブ	
消 費 電 力 (W)	無 負 荷 時	4		
	最 大 時	125		
	凍 結 予 防 運 転 時	125		
騒 音 値 dB (A)	同 時 使 用 時	—		
	給 湯 単 独 時	—		
	暖 房 単 独 時	40		
運 転 制 御 仕 様	点 火 方 式	高圧連続火花放電		
	能 力 (kcal/h)	高 温	—	
		低 温	5,000	
	暖 房 往 来 平 均 温 度 (°C)	高 温	—	
		低 温	65	
	ポンプ機外揚程 (mH ₂ O)	5.6		
	暖房水タンク容量 (ℓ)	0.63		
	回 路 方 式	半 密 閉 式		
	許 容 シ ス テ ム 水 量	12ℓ		
	給 水 方 式	手動給水（過圧ポンプ使用）		
凍 結 予 防 対 策	暖 房	ポンプ運転+燃焼		

項 目		内 容		
安 全 装 置 仕 様	立 消 え 安 全 装 置	フレームロード方式		
	空 だ き 安 全 装 置	水位電極		
	空 だ き 防 止 装 置	バイメタルサーモ（105℃）		
	停 電 時 安 全 装 置	有（再通電で正常運転）		
	過 熱 防 止 装 置	温度ヒューズ（150℃）		
	過 電 流 安 全 装 置	電流ヒューズ（5A）		
	過 圧 防 止 安 全 装 置	プレッシャーキャップ（開弁0.9kg/cm ² ）		
	フ ァ ン 回 転 検 出 装 置	ホールIC		
	漏 電 安 全 装 置	半導体式電流動作型		
	沸 騰 防 止 装 置	サーミスタ方式（88℃）		
燃 焼 仕 様	ガ ス の 種 類	13A	12A	
	ガ ス 消 費 量 (kcal/h)	同 時	—	—
		給 湯	最 大	—
			最 小	—
	暖 房	6,100	5,700	
	燃 焼 形 式	ブンゼン式		
	メ ー ン バ ー ナ の 形 状	スリット形		
	ガ バ ナ 設 定 圧 P ₂ /P ₁ (mmH ₂ O)	同 時 燃 焼	給 湯	—
			最 小 燃 焼	—
		暖 房 燃 焼	100/200	
ノズル径 (φmm)	メ ー ン	給 湯	—	
		暖 房	φ1.05×5ヶ	
フ ァ ン 回 転 数 (r.p.m)	同 時	最 大 燃 焼 時	—	
		最 小 燃 焼 時	—	
	暖 房	最 大 燃 焼 時	2,500	
		最 小 燃 焼 時	1,700	
電 磁 弁	直 動 単 座 弁			
時 計 表 示	時 計 表 示 無 し			
改 造 可 能 ガ ス 種	LP			
電 源 周 波 数 転 換 方 法	60Hz地区ではファン吸込口にシャッター追加			
付 属 部 品	暖房水補給継手			