



仕様

型名	HUG-E456WAM	
型式の呼び	HUG-E456WA	
種類	燃焼方式	圧力噴霧式
	給排気方式	屋外用開放形
	加熱方式	1缶3水路式(給湯・暖房・浴用)
	給水方式	水道直結式
点火方式	高電圧放電式	
使用燃料	JIS1号灯油	
燃料消費量	最大燃焼時 49.3kW(4.79L/h)	
給湯	連続給湯出力	45.3kW(39,000kcal/h) (単独使用時)
	連続給湯効率	92.0%
暖房	暖房出力	17.4kW(15,000kcal/h) (単独使用時)
	暖房効率	91.0%
ふろ	ふろ出力	15.7kW(13,500kcal/h) (単独使用時)
	湯沸効率	76.0%
熱交換器容量	給湯側 0.7L、暖房側 17.7L、ふろ側 1.2L	
保有水量(不凍液)	24.7L	
最高使用圧力	暖房側	0.1MPa(1.0kgf/cm ²)
	給湯側	1.0MPa(10kgf/cm ²)
伝熱面積	給湯側 0.43m ² 、暖房側 1.23m ² 、ふろ側 0.15m ²	
外形寸法(器具のみ)	高さ1,367mm×幅590mm×奥行300mm	
質量(満水時)	66kg(90.7kg)	
電源電圧及び周波数	100V 50/60Hz	
定格消費電力	給湯使用	点火時: 130/125W 燃焼時: 140/135W
	暖房使用	点火時: 175/170W 燃焼時: 150/145W
	給湯・ふろ同時使用	点火時: 205/195W 燃焼時: 215/205W
	給湯・暖房同時使用	点火時: 225/220W 燃焼時: 215/210W
	給湯・ふろ・暖房同時使用	点火時: 290/285W 燃焼時: 280/275W
	待機時	3.6W
電源コードの長さ	2.6m	
排気温度	260℃以下	
騒音レベル	52dB	
ノズル	噴霧量	1.45GPHリターンノズル
	スプレーパターン	エバーロイ社のセミフォロータイプ
	噴霧角度	70°
基準浴槽	200~300L(最大400Lまで)	
電流ヒューズ	10A	
送風機ヒューズ	3A	
安全装置	対震自動消火装置・燃焼制御装置・停電安全装置 過熱防止装置・点火安全装置・漏電ブレーカ	
その他の装置	凍結予防装置・電流ヒューズ・空だき防止装置 中和器つまり検知装置	
付属品	ビニルホース(金具付・過圧逃し弁用)・M8ボルト(4本) ビニルホース(暖房回路排水用)・送油管(1.2m) 取扱説明書(保証書付)、工事説明書、所有者票袋	

別売品: リモコンセット(メインリモコン・ふろリモコン)【SRC-456WP】
 メインリモコンコード【RC-2C-Dタイプ】、ふろリモコンコード【RC-2C-Fタイプ】
 床置き架台【456AK】、半密閉配管セット【HM-45】

※暖房回路密閉配管システム専用
 ※給水・給湯配管取出しは後面です。配管後開口部をふさいでください
 ※石油燃焼機器防火性能認証品
 可燃物からの隔離距離 上方30cm以上 側方2cm以上 前方60cm以上 後方1.5cm以上

品名	1缶3水路油だき温水ボイラ			型式	HUG-E456WAM
承認	検図	設計	尺度		図面番号
			1:10		JB3-0656
				単位	mm
サンポット株式会社					