



仕 様			
種 類 ・ 形 式	ポット式：強制対流形		
点 火 方 法	電気点火		
使 用 燃 料	灯油 (JIS 1号)		
暖房出力	最 大	9.60kW	86.0%
	最 小	2.97kW	86.0%
熱効率	最 大	11.1kW (1.08L/h)	
	最 小	3.46kW (0.336L/h)	
燃料消費量	最 大	25畳	
	最 小	34畳	
標準適室	温暖地	木造住宅	25畳
		コンクリート住宅	34畳
	寒冷地	木造住宅	25畳
		コンクリート住宅	40畳
油タンク容量	—		
燃焼持続時間	—		
電源電圧及び周波数	単相100V 50/60Hz		
消費電力	点 火 時	260/260W	
	燃 焼 時	48/52W	
	待 機 時	1.0/0.8W	
	最 大	695/695W (点火初期に短時間発生)	
電 流 ヒ ュ ー ズ	4A		
送風機	モータ	燃 焼 用	くま取りコイル形
		対 流 用	コンデンサ起動形
	ファン	燃 焼 用	シロッコファン
		対 流 用	プロペラファン
給排気筒壁貫通部穴径	70~80mm		
重 量	34kg		
安 全 装 置	対震自動消火装置		
	不完全燃焼防止装置		
	点火安全装置		
	停電安全装置		
	過熱防止装置		
	燃焼制御装置		
附 属 品	置台		
	標準給排気筒セット		
	壁固定金具		
	ゴム製送油管 (1m・ホースバンド付)		
密閉式石油ストーブ		納入仕様書	
型 式	FF-S96A型	投影法	三角法
製 造	株式会社トヨトミ	尺 度	
特約店	単 位		mm
	平成 年 月 日		