



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%	
	熱効率	最小	3.84kW 86.0%	
燃料消費量	最大	1.08 L/h		
	最小	0.434 L/h		
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 50/60Hz		
	燃焼時	44/47W 50/60Hz		
	最大	695/695W 50/60Hz (点火初期に短時間発生)		
電流ヒューズ	5A			
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			
	点火安全装置			
	停電安全装置			
	過熱防止装置			
	燃焼制御装置			
	過電流防止装置			
付属品	置合			
	標準給排気筒セット			
	壁固定金具			
	ゴム製送油管（1.0m・ホースバンド付）			
密閉式石油ストーブ		納入仕様書		
型式	FF-96B型		投影法	三角法
	JIS認定番号478017		尺度	比例尺デナイ
製造	株式会社トヨトミ (JIS認定工場)		単位	mm
特約店			平成	年 月 日