



仕 様		種 類 ・ 形 式		
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	7.00kW	86.0%	
	最小	1.75kW	86.0%	
熱効率	最大	0.791 L/h		
	最小	0.198 L/h		
燃料消費量				
標準適室	温暖地	木造住宅	18畳	
		コンクリート住宅	25畳	
標準適室	寒冷地	木造住宅	18畳	
		コンクリート住宅	29畳	
油タンク容量				
燃焼持続時間				
電 源		単相100V 50/60Hz		
消費電力	点火時	260/260W 50/60Hz		
	燃焼時	40/42W 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		28kg		
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		
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（1.0m・ホースバンド付） 背面カバー ガード遮熱板		
密閉式石油ストーブ		納入仕様書		
型 式	FQ-705型		投影法	三角法
	JIS許可番号478017		尺度	比例尺ニアラス
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	