



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 熱効率	最大	4.50kW	86.0%
	最小	1.54kW	86.0%
燃料消費量	最大	5.24kW	(0.509L/h)
	最小	1.79kW	(0.174L/h)
標準 適室	温暖地	木造住宅	12畳
		コンクリート住宅	16畳
寒冷地	木造住宅	12畳	
		コンクリート住宅	19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	250/250W	
	燃 焼 時	55/50W	
	待 機 時	1.2/1.1W	
	最 大	680/680W (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	くま取りコイル形
ファン	燃 焼 用	ターボファン	
	対 流 用	プロペラファン	
給 排 気 筒 壁 貫 通 部 穴 径	70~80mm		
重 量	17kg		
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		
附 属 品	燃焼制御装置		
	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-SS45C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	