



ゴム製送油管接続位置

仕 様			
種 類 ・ 形 式	ポット式：強制通気形：自然対流形		
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	6.45kW 69.0%	
	最 小	1.41kW 69.0%	
燃料消費量	最 大	9.35kW (0.909L/h)	
	最 小	2.04kW (0.198L/h)	
標準 適室	温暖地	木造住宅	17畳
		コンクリート住宅	23畳
	寒冷地	木造住宅	17畳
		コンクリート住宅	27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	240/240W	
	燃 焼 時	14/16W	
	待 機 時	2.2/2.1W	
	最 大	680/680W (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	_____
ファン	燃 焼 用	シロッコファン	
	対 流 用	_____	
煙 突 の 呼 び 径	106mm		
重 量	21kg		
安 全 装 置	対震自動消火装置		
	点火安全装置		
	停電安全装置		
	燃焼制御装置		
附 属 品	置台（止めネジ付）		
	ゴム製送油管（1m・ホースバンド付）		
	天板ガード		
	ガード遮熱板		
半密閉式石油ストーブ		納入仕様書	
型 式	HR-650C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	