



ゴム製送油管接続位置

仕		様	
種類・形式	ポット式：強制対流形：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	最大	6.45kW	
	最小	1.41kW	
熱効率	最大燃焼時	69.0%	
	最小燃焼時	69.0%	
燃料消費量	最大	0.909L/h	
	最小	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
電源	単相100V 50/60Hz		
消費電力	点火時	240/240W 50/60Hz	
	燃焼時	14/16W 50/60Hz	
	最大値	680/680W 50/60Hz (点火初期に短時間発生)	
電流ヒューズ	5A		
燃焼用 送風機	モーター	くま取りコイル形	
	ファン	シロッコファン	
煙突の呼び径	106mm		
重量	約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		
	置台用止めねじ（2本）		
	ゴム製送油管（1.0m）		
	ホースバンド（2個）		
	天板ガード（1個）		
	ガード遮熱板（1個）		
半密閉式石油ストーブ		納入仕様書	
型式	HR-FX65G	投影法	三角法
	JIS認定番号 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