

型 式 の 呼 び		F H - 3 2 1 0 T					
種 類		ポット式、強制通気形、強制対流形					
点 火 方 式		電気点火					
使 用 燃 料		灯油 (J I S 1 号)					
燃 料 消 費 量	最 大	3 . 1 9 k W (0 . 3 1 0 L / h)					
	最 小	0 . 7 9 k W (0 . 0 7 7 L / h)					
暖 房 出 力	最 大	3 . 1 9 k W					
	最 小	0 . 7 9 k W					
油 タ ン ク 容 量		5 . 0 L					
燃 焼 継 続 時 間	最 大 燃 焼 時	1 6 . 1 時 間					
	最 小 燃 焼 時	6 4 . 9 時 間					
暖 房 の 目 安 (最 大)	コ ン ク リ ー ト	1 2 畳 (2 0 . 0 m ²) まで					
	木 造	9 畳 (1 5 . 0 m ²) まで					
外 形 寸 法		高 さ 4 3 8 m m 幅 3 7 6 m m 奥 行 2 9 6 m m (置 台 を 含 む)					
質 量		8 . 2 k g					
電 源 電 圧 及 び 周 波 数		1 0 0 V 5 0 / 6 0 H z					
定 格 消 費 電 力	点 火 時 最 大	9 5 0 / 9 5 0 W (点 火 初 期 に 短 時 間 発 生)					
	点 火 時	3 2 0 / 3 2 0 W					
	最 大 燃 焼 時	1 1 / 1 2 W					
	最 小 燃 焼 時	5 / 6 W					
待 機 時 消 費 電 力		0 . 6 / 0 . 6 W					
騒 音 値 (正 面)	最 大	3 4 d B					
	最 小	1 8 d B					
電 流 ヒ ュ ー ズ		4 A					
安 全 装 置		対震自動消火装置、点火安全装置、燃焼制御装置					
		過熱防止装置 (9 0)、停電安全装置					
		不完全燃焼防止装置 (フレームロッド A、バーナーサーミスタ方式)					
		消し忘れ消火装置、気密油タンクの給油時消火装置					
梱 包 寸 法		高 さ 4 8 2 m m 幅 4 2 4 m m 奥 行 3 3 4 m m (2 . 5 才)					
騒音値の数値は J I S 測定方法 (J I S S 3 0 3 1) に基づく正面値です。							
製 品 仕 様 書	型名	F H - 3 2 1 0 T		単位	1 / 3	株 式 会 社 長 府 製 作 所	A
	名称	石 油 フ ァ ン ヒ ー タ ー		mm			