



| 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 | 最大 | 9.60kW | 86.0% |
| | 最小 | 2.97kW | 86.0% |
| 熱効率 | 最大 | 11.1kW (1.08L/h) | |
| | 最小 | 3.46kW (0.336L/h) | |
| 燃料消費量 | 最大 | 25畳 | |
| | 最小 | 34畳 | |
| 標準適室 | 温暖地 | 木造住宅 | 25畳 |
| | | コンクリート住宅 | 34畳 |
| | 寒冷地 | 木造住宅 | 25畳 |
| | | コンクリート住宅 | 40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 | 260/260W | |
| | 燃焼時 | 48/52W | |
| | 待機時 | 1.0/0.8W | |
| | 最大 | 695/695W (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 | 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 | 34kg | | |
| 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 | | |
| | 燃焼制御装置 | | |
| 付属品 | 置台 | | |
| | 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-S96B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 |