

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 | 4.50kW 86.0% |
| | 最小 | 1.54kW 86.0% |
| 熱効率 | 最大 | 5.24kW (0.509L/h) |
| | 最小 | 1.79kW (0.174L/h) |
| 燃料消費量 | 木造住宅 | 12畳 |
| | コンクリート住宅 | 16畳 |
| 標準適室 | 温暖地 | 12畳 |
| | 寒冷地 | 19畳 |
| 油タンク | 容量 | — |
| 燃焼持続時間 | 時間 | — |
| 電源電圧及び周波数 | 数値 | 単相100V 50/60Hz |
| 消費電力 | 点火時 | 250/250W |
| | 燃焼時 | 55/ 50W |
| | 待機時 | 1.0/0.8W |
| 最大 | 点火時 | 680/680W (点火初期に短時間発生) |
| | 待機時 | — |
| 電流ヒューズ | サイズ | 4A |
| モーター | 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 | 径 | 70~80mm |
| 重量 | 本体 | 17kg |
| | 付属品 | — |
| 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 | — |
| 付属品 | 過熱防止装置 | — |
| | 燃焼制御装置 | — |
| | 標準給排気筒セット | — |
| 壁固定金具 | — | — |
| 付属品 | — | 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-S45A型 | |
| 製造 | 株式会社トヨトミ | |
| 特約店 | 単位 | mm |
| | 平成 | 年月日 |

