

|   |             |   |  |    |       |                   |   |
|---|-------------|---|--|----|-------|-------------------|---|
| 型 式 の 呼 び   |             | F H - 3 6 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 . 6 0 k W ( 0 . 3 5 0 L / h )                       |  |    |       |                   |   |
|   | 最 小         | 1 . 0 2 k W ( 0 . 0 9 9 L / h )                       |  |    |       |                   |   |
| 暖 房 出 力   | 最 大         | 3 . 6 0 k W   |  |    |       |                   |   |
|   | 最 小         | 1 . 0 2 k W   |  |    |       |                   |   |
| 油 タ ン ク 容 量                                       |             | 7 . 0 L   |  |    |       |                   |   |
| 燃 焼 継 続 時 間                                       | 最 大 燃 焼 時   | 2 0 . 0 時 間   |  |    |       |                   |   |
|   | 最 小 燃 焼 時   | 7 0 . 7 時 間   |  |    |       |                   |   |
| 暖 房 の 目 安<br>( 最 大 )                              | コ ン ク リ ー ト | 1 3 畳 ( 2 1 . 5 m <sup>2</sup> ) まで                   |  |    |       |                   |   |
|   | 木 造         | 1 0 畳 ( 1 6 . 5 m <sup>2</sup> ) まで                   |  |    |       |                   |   |
| 外 形 寸 法   |             | 高 さ 4 3 7 m m 幅 4 3 5 m m 奥 行 3 1 5 m m ( 置 台 を 含 む ) |  |    |       |                   |   |
| 質 量   |             | 1 1 . 0 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   | 2 0 / 2 0 W   |  |    |       |                   |   |
|   | 最 小 燃 焼 時   | 1 2 / 1 3 W   |  |    |       |                   |   |
| 待 機 時 消 費 電 力                                     |             | 0 . 8 / 0 . 7 W                                       |  |    |       |                   |   |
| 騒 音 値<br>( 正 面 )                                  | 最 大         | 3 7 d B   |  |    |       |                   |   |
|   | 最 小         | 2 3 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 7 7 m m 幅 4 7 3 m m 奥 行 3 5 0 m m ( 2 . 8 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 6 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 |       |                   |   |