

| 仕様表 | | 名称 | 石油小形給湯機 |
|--------------------------|-------|---|---------------------|
| | | 型式 | C B X - P 4 7 0 4 E |
| 型式の呼び | | C B X - P 4 7 0 4 E (O Q B - 4 7 0 4 F) | |
| 種類 | 燃焼方式 | 圧力噴霧式 | |
| | 給排気方式 | 屋内外用半密閉式強制排気形、屋外用開放形 | |
| | 給水方式 | 水道直結式 | |
| | 加熱形態 | 瞬間形 | |
| 点火方式 | | 高圧放電式 | |
| 使用燃料 | | 灯油 (J I S 1号灯油) | |
| 燃料消費量 | | 53.8kW (5.2L/h) | |
| 連続給湯効率 | | 86.5% | |
| 連続給湯出力 | | 46.5kW | |
| 熱交換器容量 | | 0.8L | |
| 最高使用圧力 | | 1MPa | |
| 外形寸法 | | 高さ790mm×幅270mm×奥行575mm | |
| 質量 | | 35kg | |
| 電源電圧及び周波数 | | AC100V 50/60Hz | |
| 定格消費電力 | | 点火時99/93W 燃焼時87/84W | |
| 待機時消費電力 | | 1.4W | |
| 排気筒の呼び径 | | φ106mm | |
| 排気温度 | | 260℃以下 | |
| 騒音レベル | | 47dB (A) | |
| 電流ヒューズ | | 10A | |
| 温度ヒューズ | | 缶体温度ヒューズ：221℃、機器後面温度ヒューズ：134℃ | |
| 安全装置 | | 対震自動消火装置、停電安全装置、燃焼制御装置 | |
| その他の装置 | | 漏電安全装置、空だき安全装置、凍結予防ヒーター、温度ヒューズ、油漏れ検知装置、過圧防止安全装置 | |
| 付属品 | | ゴム製送油管、ゴム製送油管締付バンド、タケノコパイプセット、オイル接続管、操作部カバー、化粧カバー、転倒防止板、排気筒トップ、取扱説明書、工事説明書、所有者票 | |
| エネルギー消費効率 | | 86.5% | |
| 区分名 | | A | |
| 省エネ基準達成率 (目標年度2006年度) | | 100% | |

長府工産株式会社