

| 仕様表 | | 名称 | 高圧力型石油給湯機付ふろがま |
|--------------------------|---------------------------------|----|---|
| | | 型式 | CBK-N453AFTP |
| 型式の呼び | | | CBK-N45 (区分: 3AFTP) |
| 種類 | 燃焼方式 | | 圧力噴霧式 |
| | 給排気方式 | | 屋外用開放形 |
| | 給水方式 | | 水道直結式 (減圧弁、逃し弁内蔵) |
| | 加熱形態 | | 貯湯式急速加熱形 |
| | 加熱方式 | | 1缶2水路式 |
| | 循環方式 | | 強制循環式 |
| 点火方式 | | | 高圧放電式 |
| 使用燃料 | | | 灯油 (JIS 1号灯油) |
| 燃料消費量 | 給湯側 | | 50.2kW (4.88L/h) |
| 出力 | ふろ側 | | 14.0kW (12,000kcal/h) |
| 湯沸効率 | ふろ側 | | 79.0% |
| 連続給湯効率 | 給湯側 | | 88.0% |
| 連続給湯出力 | | | 44.2kW (38,000kcal/h) |
| 熱交換器容量 | 給湯側 | | 13.2L |
| | ふろ側 | | 1.2L |
| 最高使用圧力 | | | 0.2MPa |
| 伝熱面積 | 給湯側 | | 0.90㎡ |
| 外形寸法 | | | 高さ883mm×幅591mm×奥行295mm |
| 質量 | | | 46.2kg |
| 電源電圧及び周波数 | | | AC100V 50/60Hz |
| 定格消費電力 | 給湯使用 (加圧ポンプ作動時・10L/min) | | 点火時196/216W 燃焼時160/178W |
| | 給湯・ふろ同時使用 (加圧ポンプ作動時・10L/min) | | 点火時274/322W 燃焼時238/287W |
| 待機時消費電力 | | | 運転スイッチ「切」時: 3.3W |
| 排気温度 | | | 260℃以下 |
| 騒音レベル | | | 52dB (A) |
| ノズル | 噴霧量 | | 1.2GPH |
| | スプレーパターン | | KH |
| | 噴霧角度 | | 60度 |
| 循環管取付口径 | | | R1/2 |
| 基準浴槽 | | | 200~300L |
| 電流ヒューズ | | | 10A |
| 安全装置 | | | 対震自動消火装置 (感震器)、燃焼制御装置 (炎検出器)、停電安全装置、過熱防止装置 (ハイカット) |
| その他の装置 | | | 熱交ハイリミット、圧カスイッチ |
| 付属品 | | | アース線(1)、メインリモコン(1)、メインリモコンコード(1)、ふろリモコン(1)、ふろリモコンコード(1)、取扱説明書(1)、工事説明書(1)、所有者票(1)、減圧弁(1)、排水ホッパー(1)、小型ボイラー明細書(1)、ブッシング(2)、アンカー脚(4) |
| エネルギー消費効率 | | | 88.0% |
| 区分名 | | | 対象外 |
| 省エネ基準達成率 (目標年度2006年度) | | | - |