

| 仕様表 | | 名称 | 石油給湯機付ふろがま |
|----------------------|-----------|----|--|
| | | 型式 | CBK-EN413F |
| 型式の呼び | | | CBK-EN41 |
| 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 | | 46.2kW（4.49L/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 | | | 40.7kW（35,000kcal/h） |
| 熱交換器容量 | 給湯側 | | 13.5L |
| | ふろ側 | | 1.2L |
| 最高使用圧力 | | | 0.1MPa |
| 伝熱面積 | 給湯側 | | 0.87㎡ |
| 外形寸法 | | | 高さ883mm×幅591mm×奥行295mm |
| 質量 | | | 38.2kg |
| 電源電圧及び周波数 | | | AC100V 50/60Hz |
| 定格消費電力 | 給湯使用 | | 点火時126/123W 燃焼時89/86W |
| | 給湯・ふろ同時使用 | | 点火時204/227W 燃焼時169/191W |
| 待機時消費電力 | | | 3.2W |
| 排気温度 | | | 260℃以下 |
| 騒音レベル | | | 51dB（A） |
| ノズル | 噴霧量 | | 1.0GPH |
| | 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、燃焼制御装置、停電安全装置、過熱防止装置 |
| 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)、排水ホッパー(1)、取扱説明書(1)、工事説明書(1)、所有者票(1)、呼び水アダプター(1)、転倒防止金具セット(1) |
| エネルギー消費効率（モード熱効率） | | | 76.1% |
| 区分名 | | | IV |
| 省エネ基準達成率（目標年度2025年度） | | | 100% |