

| 仕様表                      |          | 名称   | 油だき温水ボイラ    |
|--------------------------|----------|--|-------------|
|                          |          | 型式   | CBL-EN7003S |
| 型式の呼び                    |          | CBL-EN700 (区分: 3S)   |             |
| 種類                       | 燃焼方式     | 圧力噴霧式  |             |
|                          | 給排気方式    | 屋外用開放形、屋内外用半密閉式強制排気形、屋内外用半密閉式強制通気形                                 |             |
|                          | 用途別方式    | 給湯用、暖房用、融雪用  |             |
|                          | 給水方式     | 水道直結式、シスターン式、タンク式  |             |
|                          | 加熱方式     | 1缶1水路式   |             |
| 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                    |          | 81.1kW (7.88L/h)   |             |
| 暖房効率                     |          | 84.6%  |             |
| 暖房出力                     |          | 68.6kW (59,000kcal/h)  |             |
| 連続給湯効率                   |          | 86.0%  |             |
| 連続給湯出力                   |          | 69.8kW (60,000kcal/h)  |             |
| 間欠給湯出力                   |          | 12,556kJ (3,000kcal/h)   |             |
| 熱交換器容量                   |          | 75L  |             |
| 最高使用圧力                   |          | 0.1MPa   |             |
| 伝熱面積                     |          | 1.93m <sup>2</sup>   |             |
| 外形寸法                     |          | 高さ1055mm×幅514mm×奥行750mm  |             |
| 質量                       |          | 85kg   |             |
| 電源電圧及び周波数                |          | AC100V 50/60Hz   |             |
| 定格消費電力                   |          | 点火時150/146W 燃焼時129/128W  |             |
| 待機時消費電力                  |          | 1.5W   |             |
| 排気筒の呼び径                  |          | φ120mm   |             |
| 排気温度                     |          | 260℃以下   |             |
| 騒音レベル                    |          | 53dB (A)   |             |
| ノズル                      | 噴霧量      | 2.00GPH  |             |
|                          | スプレーパターン | A  |             |
|                          | 噴霧角度     | 60度  |             |
| 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)、取扱説明書(1)、工事説明書(1)、保証書(1)、プラグR1' 1/2(3)、プラグR3/4(1)、排気トップ(1) |             |
| エネルギー消費効率                |          | -  |             |
| 区分名                      |          | 対象外  |             |
| 省エネ基準達成率<br>(目標年度2025年度) |          | -  |             |