



| 仕様 | | CUG-E5903UR E | CUG-E5903UR O |
|---------------|----------|--|---------------|
| 型名 | | CUG-E5903UR E | CUG-E5903UR O |
| 型式の呼び | | CUG-E590 | |
| 用途 | | 給湯用、暖房用 | |
| 種類 | | 圧力噴霧式、水道直結式、シスターン式、1缶1水路式 | |
| | | 屋内用密閉式強制給排気形 | 屋外用開放形 |
| 点火方式 | | 高压放電式 | |
| 使用燃料 | | 灯油 (JIS1号灯油) | |
| 燃料消費量 | | 61.7kW (6.00L/h) | |
| 暖房効率 | | 91.0% | |
| 暖房出力 | | 56.1kW (48,200kcal/h) | |
| 連続給湯効率 | | 95.0% | |
| 連続給湯出力 | | 58.6kW (50,400kcal/h) | |
| 間欠給湯出力 | | 19,000kJ (4,540kcal/h) | |
| 熱交換器容量 | | 76.3L (主熱交: 58.6L 補助熱交: 17.7L) | |
| 使用圧力 (最高使用圧力) | | 0.1MPa | |
| 伝熱面積 | | 2.28㎡ (主熱交: 1.69㎡ 補助熱交: 0.59㎡) | |
| 外形寸法 | | 高さ1,410mm 幅434mm 奥行702mm | |
| 質量 (満水時) | | 64kg (140kg) | |
| 電源電圧及び周波数 | | 100V 50/60Hz | |
| 定格消費電力 | | 点火時120/115W 燃焼時95/90W 待機時2.1W | |
| 排気筒の呼び径 | | 100 | |
| 排気温度 | | 260℃以下 | |
| 騒音レベル | | 46dB(A)以下 | |
| ノズル | 噴霧量 | 1.75GPH | |
| | スプレーパターン | デラバン社のAパターン | |
| | 噴霧角度 | 60度 | |
| 電流ヒューズ | | 10A | |
| 送風機ヒューズ | | 3A | |
| 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 | |
| その他の装置 | | 凍結予防装置・電流ヒューズ・送風機ヒューズ・中和器つまり検知装置 | |
| 付属品 | | 取扱説明書 (保証書付) 工事説明書、所有者票袋、リモコン、リモコンコード | |
| | | 送油管、アンカー金具、パッキン (拡散排気筒用) タッピンねじ (リモコン用)、温度表示シール、温水温度シール | |
| 梱包時の外形寸法 | | 高さ1,545mm 幅565mm 奥行795mm (24.9才) | |

別売品
リモコンコード: RC-20- Dタイプ
排気筒: NKP100
拡散排気筒: KTOP

- ※ 本体には逃し弁は内蔵しておりません。システム配管に逃し弁を設置してください。
- ※ 給湯と暖房は併用できません。
- ※ 暖房用には、缶体出口と缶体入口を使用してください。
- ※ 缶体出口・缶体入口・排水口・送油管・配線取出口は、左右両側にあります。
- ※ M8アンカーボルトは現地手配品
- ※ 排水栓は配管の必要はありません。

| | | | | | |
|----|-----------|----|------|-------|-----------------|
| 品名 | 油だき温水ボイラー | | | 型式 | CUG-E5903UR E/O |
| 承認 | 検図 | 設計 | 尺度 | 図面番号 | JB3-0603 |
| | | | 1:10 | 単位 mm | サンポット株式会社 |