



| | | | |
|--------|---------------------|--------------------|---------------|
| 製品名 | ガスレンジ | | |
| 型式 | DX2-1575B | | |
| 外形寸法 | 幅1500×奥行750×高さ850mm | | |
| <設置工事> | | | |
| ガス接続 | 25A | | |
| <製品仕様> | | | |
| ガス消費量 | 13Aガス 66.3kW | 57,000kcal/h | |
| | LPガス 66.3kW | 4.75g/h | |
| 電気接続 | AC100V | コンセント形状 (㊦) | |
| 電気消費量 | 55W | | |
| 重量 | 290kg | | |
| 棚 | 3段×85mmピッチ | | |
| 安全装置 | 立消え安全装置 (7レムロッド式) | オープン部 | |
| | 過熱防止装置 (パイメタル式) | オープン部 | |
| <付属品> | | | |
| テンパン | 2枚 | 398×548×40 | |
| オープン金網 | 2枚 | 490×660 | |
| No | 品名 | 材質 | 備考 |
| 1 | ごとく(小) | 鋳鉄 | 塗装240×300 |
| 2 | しる受(小) | SUS410 t0.4 | |
| 3 | φ100一重バーナ | 鋳鉄 | 4,000kcal/h |
| 4 | ごとく(大) | 鋳鉄 | 塗装330×450 |
| 5 | しる受(大) | SUS410 t0.4 | |
| 6 | φ180二重バーナ | 鋳鉄 | 12,000kcal/h |
| 7 | トップバーナコックツマミ | 66ナイロン | |
| 8 | 調節脚 | SUS304 他 | |
| | オープンバーナ | 鋳鉄 | 6,500kcal/h |
| 9 | バックガード | SUS430 t1.2 | No.4 |
| 10 | 前トップ板 | SUS430 t1.5 | No.4 |
| 11 | 前化粧板 | SUS430 t0.8 | No.4 |
| 12 | 油受 | SUS430 t0.6 | 化粧SUS430 No.4 |
| 13 | ドアハンドル | ICS精円パイプ35×19 | |
| 14 | ドア化粧 | SUS430 t0.8 | No.4 |
| 15 | 横板 | SUS430 t0.8 | No.4 |
| 16 | 後板 | 溶融アルミニウムめっき鋼板 t1.0 | |

注) 1.SCALEは1/15。(この用紙サイズがA3の場合の尺度です。)
 2.仕様及び外観を改良のため、予告なく変更することがあります。