



| No. | 品名 NAME | 台数 QUANTITY | 型式 MODEL | 寸法 MEASUR |
|-----|--------------|-------------|------------|-----------|
| | スパゲティ釜 (反転式) | | MRP - H056 | |

| 外形寸法 | | 間口 | 奥行 | 高さ |
|---------------|---|-------------------------|-----|-----|
| | | 550 | 600 | 800 |
| ガス消費量 | 都市ガス | 16.3 kW (14,000 kcal/h) | | |
| | LPガス | 16.3 kW (1.17 kg/h) | | |
| ガス接続口 | 都市ガス | 15A | | |
| | LPガス | 15A | | |
| パナ種類 | ステンレス製 プレスパナ × 2 | | | |
| 安全装置 | 立消え安全装置 (サモカップル方式) 空焚き防止装置 | | | |
| 加熱方式 | 中間加熱方式 | | | |
| 製品重量 | 70 kg | | | |
| 槽有効寸法 | 450 (W) × 365 (D) × 200 (H) 有効深さ 135 貯湯量 4.2 ㍓ | | | |
| 付属品 | スパゲティ反転カゴ (3), サイドガード (2) 補助カゴ (2), ドレンホース (1) | | | |
| スパゲティ反転カゴ有効寸法 | 105 (W) × 280 (D) × 180 (H) | | | |
| 補助カゴ有効寸法 | 185 (W) × 115 (D) × 80 (H) | | | |

| 部番 | 品名 | 材質 | 備考 |
|----|-----------|---------|---------------------|
| 1 | 槽 | SUS316L | |
| 2 | ホ-ルヒ-トパイプ | SUS316L | |
| 3 | スパゲティ反転カゴ | SUS304 | |
| 4 | 補助カゴ | SUS304 | |
| 5 | サイドガード | SUS304 | No. 4 仕上 |
| 6 | 排気筒 | SUS430 | 排気筒カバー付 |
| 7 | ガスコック | C3771 | 圧電式自動点火 安全装置付 |
| 8 | のぞき窓 | | |
| 9 | ガス接続口 | | ユニオン |
| 10 | 給水レバ- | | |
| 11 | 給水管 | | |
| 12 | 給水口 | | 15A (G1/2) |
| 13 | 排水ハンドル | SPCC | 樹脂コ-ティング付 |
| 14 | 排水口 | | 25A (R1) |
| 15 | ドレンホース接続口 | SUS430 | 20 |
| 16 | アジャスト | SUS304 | |
| 17 | 本体 | SUS430 | No. 4 仕上 |
| 18 | 背面ニゲ板 | | 不燃構造の建築物に設置の場合、取外し可 |

改善の為、仕様及び外観を予告なしに変更することがあります。



| | | | | | |
|-----------------|-----------|---------|----------------|-------------------|--------------|
| 変更事項 ALTERATION | 縮尺 SCALE | 日付 DATE | 図番 DRAWING No. | 工事名 TITLE | 備考 REMARKS |
| | 1/12 | . | 04306 | | |
| 検図 CHECK | 設計 DESIGN | 製図 DRAW | 営業担当 CHARGE | 図面名称 DRAWING CORD | 承認印 APPROVED |
| | | | | スパゲティ釜 (反転式) | |