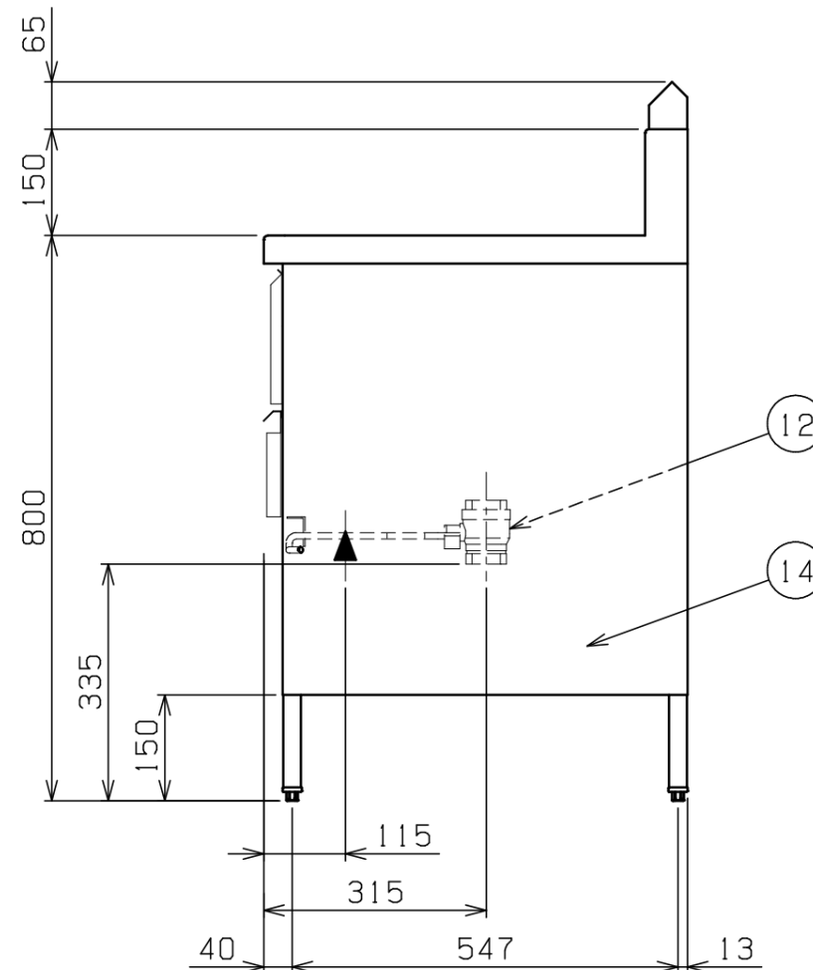
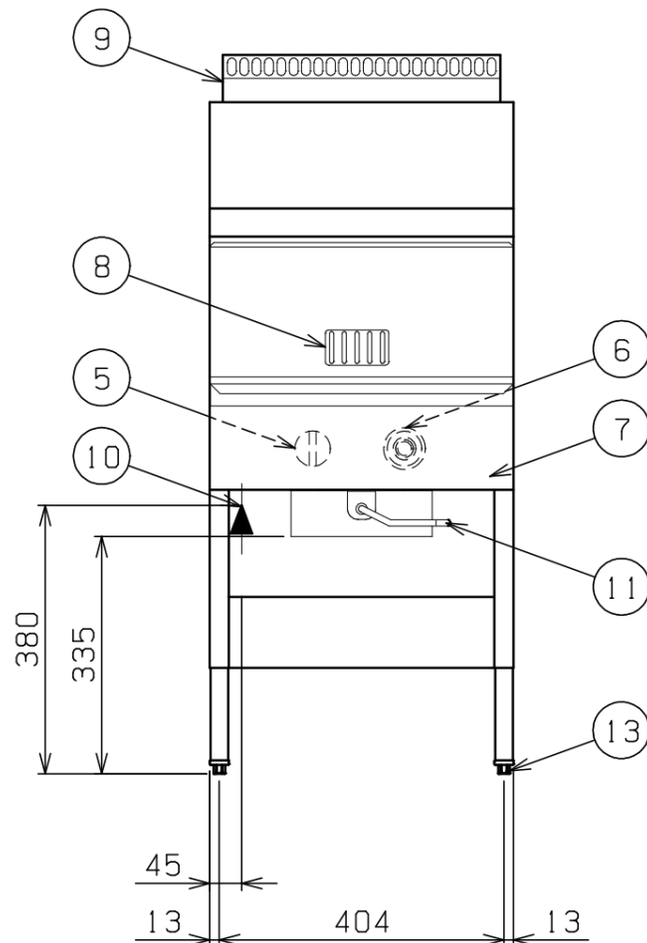
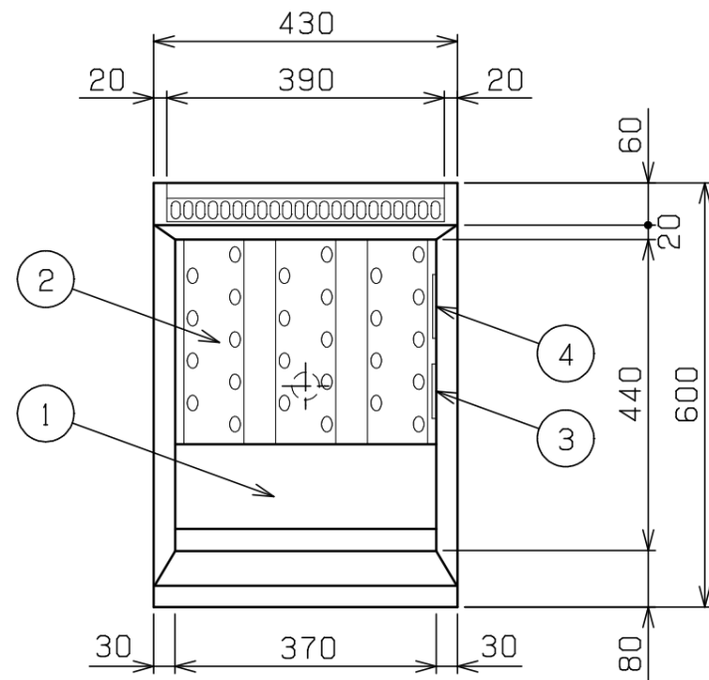


| No. | 品名 NAME | 台数 QUANTITY | 型式 MODEL | 寸法 DIMENSION |
|-----|--------------------|-------------|----------|--------------|
| | スタンダードシリーズ ガスフライヤー | | MGF-18K | |

カタログNo.71-3

| | | | |
|--------|---|----------------------|-----|
| 種類 | レギュラータイプ 一槽式 | | |
| 外形寸法 | 間口 | 奥行 | 高さ |
| | 430 | 600 | 800 |
| 油量 | 18L | | |
| ガス消費量 | 都市ガス | 8.72kW (7,500kcal/h) | |
| | LPガス | 8.72kW (0.62kg/h) | |
| ガス接続口 | 都市ガス | 15A (R1/2) | |
| | LPガス | 15A (R1/2) | |
| 加熱方式 | 中間加熱方式 | | |
| バーナー種類 | 鋳鉄製 網式バーナー ×1 | | |
| 安全装置 | 立消え安全装置 (サーモカップル方式) 過熱防止装置 | | |
| 製品重量 | 34kg | | |
| 付属品 | フタ (1), 仕切網 (1), 油缶 大 (1), 油コシ網 大 (1), スクイ網 (1), スベリ板 (1), 油切板 (1), 油切網 (1) | | |



| 部番 | 品名 | 材質 | 備考 |
|----|-----------|---------|-------------------------|
| 1 | 油槽 | SUS430L | 深さ120mm |
| 2 | ホールヒートパイプ | SUS430L | |
| 3 | ハイリミット感熱棒 | SUS304 | 液体膨張式 本体側板取付 |
| 4 | サーモ感熱棒 | C1220 | クロムメッキ仕上 |
| 5 | ガスコック | C3771 | 圧電式自動点火 安全装置付 (操作カバー内側) |
| 6 | サーモスタット | ADC | 160℃~220℃ (操作カバー内側) |
| 7 | 操作カバー | SUS430 | No. 4仕上 |
| 8 | のぞき窓 | SUS430 | No. 4仕上 |
| 9 | 煙突カバー | SUS430 | |
| 10 | ガス接続口 | | 15A (R1/2) |
| 11 | 排油コックハンドル | SS | φ9 クロムメッキ仕上 |
| 12 | 排油口 | | 40A |
| 13 | アジャスト | ZDC | カバー・キャップSUS304 |
| 14 | 本体 | SUS430 | No. 4仕上 |

※ 設置上の注意 熱機器の設置については安全の為、消防法の設置基準に従って設置してください。
 ※ 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

尺度 SCALE
1/10

日付 DATE
.

図番 DRAWING No.
06803

工事名 TITLE

納品日 DATE OF DELIVERY

検図 CHECK

設計 DESIGN

製図 DRAW

営業担当 CHARGE

図面名称 DRAWING CORD

承認印 APPROVED

スタンダードシリーズ ガスフライヤー