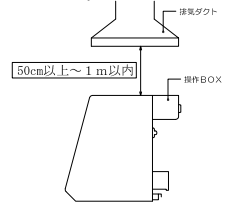
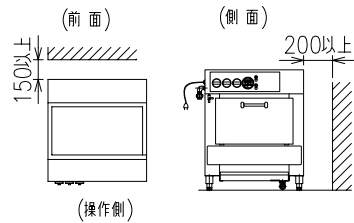


●排気ダクトの設置の際は、メンテナンス時に必要な距離(上方50cm以上～1m以内)は必ず離してください。



●離隔距離に関して



●排気ダクト内に換気ファンは必要です。

※参考※

| | 換気ファンの必要能力 | 給気口の必要面積 |
|--------|----------------------|--------------------|
| RC-10 | 187m ³ /h | 86cm ² |
| RC-15 | 249m ³ /h | 115cm ² |
| RC-20 | 373m ³ /h | 173cm ² |
| RC-32 | 498m ³ /h | 230cm ² |
| RC-50 | 529m ³ /h | 246cm ² |
| RC-100 | 995m ³ /h | 461cm ² |

※但し、ロースター単独の場合です

●排気ダクトを設置される場合は必ず、「防火ダンパー」も併せて設置し、定期的に清掃してください。
・油煙が出ますので設置していませんと「ダクト上火災」の危険があります。

仕 様

| | | |
|---------------|--------------------------|-------------|
| 品名 | ガスロースター | |
| 型式 | RC-10 | |
| 外形寸法 | 間口(mm) | 680 |
| | 奥行(mm) | 785 |
| | 高さ(mm) | 830 |
| 能力(鶏丸焼) | 10羽 | |
| 電源 | 単相100V | |
| 赤外線ランプ | 150W | |
| モーター | 90W | |
| 電気使用量 | 240W | |
| 点火方式 | マッチ点火 | |
| 遠赤外線バーナー | 3本 | |
| ガス熱量 | 10.0kW (8,640 kcal/h) | |
| ガス種 | 13A | LPG |
| 最大ガス消費量 | 0.78 (m ³ /h) | 0.72 (kg/h) |
| ガス接続径(ユニオン接続) | 15A (1/2") | |
| 制御方式 | ON・OFF制御 | |
| 外装材質 | SUS430 | |
| 製品重量 | 7.2kg | |
| 付属品 | 吊りカゴ：5ヶ 点火棒：1ヶ | |

| NO | 名 称 | NO | 名 称 |
|----|----------|----|--------------|
| 1 | 電飾パネル | 11 | 油受けバット |
| 2 | ウインド硝子 | 12 | ガスコックつまみ |
| 3 | 電源コード | 13 | タイマー(マグネット式) |
| 4 | コントロール盤 | 14 | モータースイッチ |
| 5 | ガス接続口 | 15 | ランプスイッチ |
| 6 | パイロットコック | 16 | 扉 |
| 7 | 扉取っ手 | 17 | 天アミ |
| 8 | 吊りカゴ | 18 | 排水バルブ(20A) |
| 9 | バーナーカバー | 19 | アジャスト |
| 10 | 遠赤外線バーナー | | |

| | | | | | |
|----------|--------------|----|------------|----|-------|
| 作図 | T. Kobayashi | 縮尺 | 1/10 | 名称 | RC-10 |
| 株式会社 サニー | | 日付 | '18年02月21日 | 図番 | RC_10 |