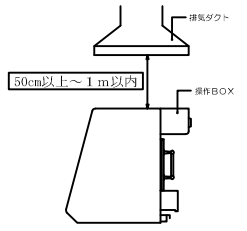


仕様

品名	ガスロースター	
型式	RC-20	
外形寸法	間口(mm)	1060
	奥行(mm)	785
	高さ(mm)	830
能力(鶏丸焼)	20羽	
電源	単相100V	
赤外線ランプ	250W	
モーター	90W	
電気使用量	340W	
点火方式	マッチ点火	
遠赤外線バーナー	4本	
ガス熱量	18.9kW (16,240 kcal/h)	
ガス種	13A	LPG
最大ガス消費量	1.47(m <sup>3</sup> /h)	1.35(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(kg)	120	
付属品	吊りカゴ 5ヶ	
	点火棒 1ヶ、タイマー	

●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。



●屋外設置する際は、風の影響を受けない様に囲いを設けてください。又屋根を付ける場合も熱がこもらない様に設置してください。

●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 <sup>3</sup> /h	86cm <sup>2</sup>
RC-15	249m <sup>3</sup> /h	115cm <sup>2</sup>
RC-20	373m <sup>3</sup> /h	173cm <sup>2</sup>
RC-32	498m <sup>3</sup> /h	230cm <sup>2</sup>
RC-50	529m <sup>3</sup> /h	246cm <sup>2</sup>
RC-100	995m <sup>3</sup> /h	461cm <sup>2</sup>

※但し、ロースター単体の場合です

●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「ダクト火災」の危険があります。

作図	T. Kobayashi	縮尺	1/10	名称	RC-20		
株式会社 サミ				日付	'15年07月23日	図番	RC_20