

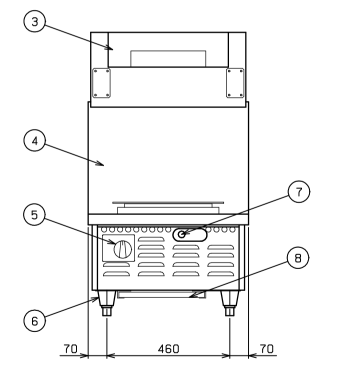
ガス消費量	都市ガス	11.7kW(10,000kcal/h) 15A				
ガス接続口	都市ガス					
バ - ナ	- 種類	ステンレス製 混合管式バーナー				
安全	装置	立消え安全装置(サーモカップル方式)				
使用	鍋径	360~ 390				
オプシ	ノョン	3 3 0 寸胴鍋用五徳アタッチメント				
製品	重量	8 2 k g				
オプシ	ノョン	330寸胴鍋用五徳アタッチメント				

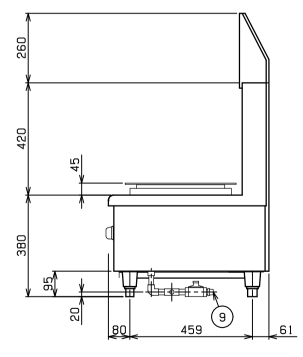
部番	品 名	材質	備考
1	トップ	SUS430	No.4仕上
2	五徳リング	SUS430	
3	排気口		
4	バックガード	SUS430	No.4仕上
5	ガスコック	C 3 7 7 1	圧電式自動点火
6	アジャスト	SUS304	調整幅: - 5 ~ + 3 0 mm
7	のぞき窓		
8	汁受け	SUS430	No.4仕上
9	ガス接続口		15A(R1/2)

3	排気口				
4	バックガード	SUS430	No.4仕上		
5	ガスコック	C 3 7 7 1	圧電式自動点火		
6	アジャスト	SUS304	調整幅: - 5 ~ + 3 0 mm		
7	のぞき窓				
8	汁受け	SUS430	No.4仕上		
9	ガス接続口		15A(R1/2)		
可燃物などからの離隔距離(cm)					

可燃物などからの離隔距離(cm)								
上 方	側方	後方	前方					
フード	0 以上	0 以上						

床面は不燃構造とすること。 場所・電源等は取扱説明書の(工事編)に 従って正しく行ってください。





対応ガス種:13A

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。

JIA 形式認証番号 T21E001006



変更事項 ALTERATION	尺度 SCA A3:1	ALE /10	日付	DATE			DRAWING No. 0 4 7 6 1	工事名称 TITLE	納品日 DATE OF DELIVERY
	検図 (HE	ECK	設計	DESIGN	製図 DR	AW	営業担当 (HARGE	図面名称 DRAWING (ORD 低輻射ローレンジ	No.