

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。

900

- BE

(2)

(1

30\_

(12)

25

- B2

850

370

.40

<u>30</u> 6

\_25

20

600

20

800

(8)

(10)

180

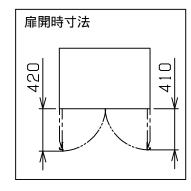
85

315

485

. . .

370 40 40



種 類		レギュラ - タイプ 二槽式					
油量		1 9 L × 2					
707	都市ガス	20.9kW(18,000kcal/h)					
	LPガス	20.9kW(1.50kg/h)					
1	都市ガス	2 0 A × 2					
	LPガス	2 0 A × 2					
定格電源		単相 100V 50/60Hz 44VA					
定格消費電力		4 0 W					
加熱方式		中間加熱方式					
バ - ナ - 種類		鋳鉄製 網式バ-ナ- ×2					
安全装置		立消え安全装置(フレ - ムロッド方式)					
		過熱防止装置					
製品重量		9 5 k g					
付属品		フタ(1),仕切網(2),油缶 大(2),					
		油コシ網(2),スクイ網(2),					
		スベリ板(2),油切板(1),油切網(1)					

部番	品名	材 質	備考
1	油槽	S U S 4 3 0 L	深さ65mm(油量目印~仕切網)
	/出 <b>/</b> 省	5 U 5 4 3 U L	   [深さ130mm(本体上部~仕切網)]
2	ホ・ルヒ・トパイプ	SUS430L	
3	サ - ミスタ	SUS304	
4	ハイリミット	SUS304	液体膨張式
5	操作パネル		温度調節付(扉内側)
6	扉	SUS430	No.4仕上 取手アルミ
7	排気筒	SUS430	
8	排油コックハンドル	SS	9 クロムメッキ仕上
9	排油口		40A(Rc1 1/2)×2
1 0	ガス接続口		20A(R3/4)×2
1 1	電源コ - ド		2 . 5 m 接地アダプタ - 付
1 2	アジャスト	SUS304	調整幅: - 5 ~ + 2 0 mm
1 3	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。

IEEA

JIA 形式認証番号 T23E001008

JFEA 業務用厨房設備機器基準適合品

	変更事項 ALTERATION	尺度 SCALE A3:1/15	日付 DATE ・	•	07153	工事名 TITLE	納品日 DATE OF DELIVERY
株式会社		検図 (HECK	設計 DESIGN	製図 DRAW	営業担当 (HARGE	図面名称 DRAWING CORD	No.
MARUZEN CO.,LTD.						エクセレントシリーズ ガスフライヤー	

30