

ベーカリーオープン用ガスバーナー

FLYNN

パイプ式リボンバーナー



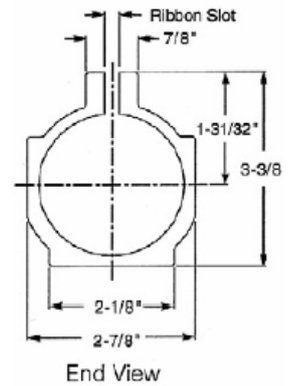
(バーナープレート、点火・検知電極はオプションです。)

D.P. NUMBER	BURNERS
049000	62HN 3/4" PIPE BURNER
050000	82 HN 1" PIPE BURNER
050003	82 HN 1" STAINLESS
051000	102HN 1 1/4" PIPE BURNER
051010	102HN 1 1/4" STAINLESS
052000	122HN 1 1/2" PIPE BURNER
051005	122SS 1 1/2" STAINLESS
053000	162HN 2" PIPE BURNER
053011	162SS 2" STAINLESS
053400	202HN 2 1/2" PIPE BURNER
053600	242HN 3" PIPE BURNER

拔出式リボンバーナー



- 拔出、一体物バーナーボディは頑丈で熱に強く、高温オープンでも寿命長く御使用頂けます。
- 自由自在のフレーム出力範囲: 200 ~ 4,000 BTU/inch
- フレームスペース: 16 ~ 215inch



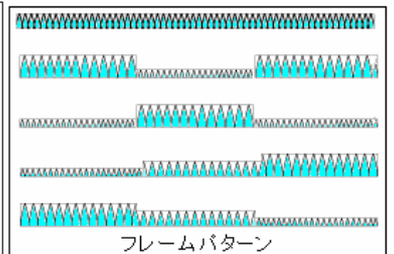
Flynn スリー・ゾーン・バーナー



- ダイヤル調整だけで簡単にスリーゾーンコントロールできます。
- 従来のスリーゾーンバーナーのような、効調整のような煩わしさがありません。
- パイプリボンバーナー式 / 拔出リボンバーナーの2種類を取り揃えています。



抜き出し式ディストリビューターバーナー



赤外線バーナー uniglo

オーブン入口での加温や焼き上げに使用されるガス赤外線バーナーです。バーナーがオーブン入口でバーナールが網に焼き付きを防止する目的や、出口で焦げ目を付ける為に使用されます。

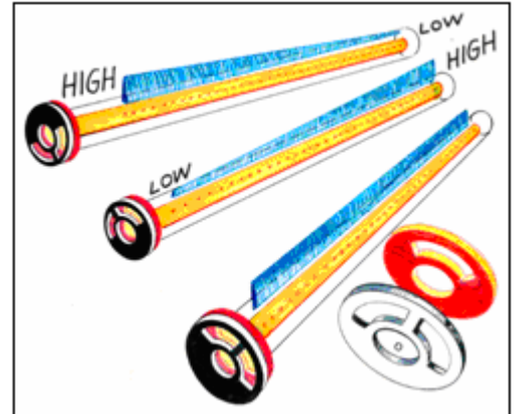


Product Data

DP#	Face Size	Radiant Surface Size	Back Inlet	Max Capacity
098803	4" x 7"	3-1/4" x 6-3/8"	3/8"	12,000 btu/hr
098802	4" x 12"	3-1/4" x 11-3/8"	1/2"	22,000 btu/hr

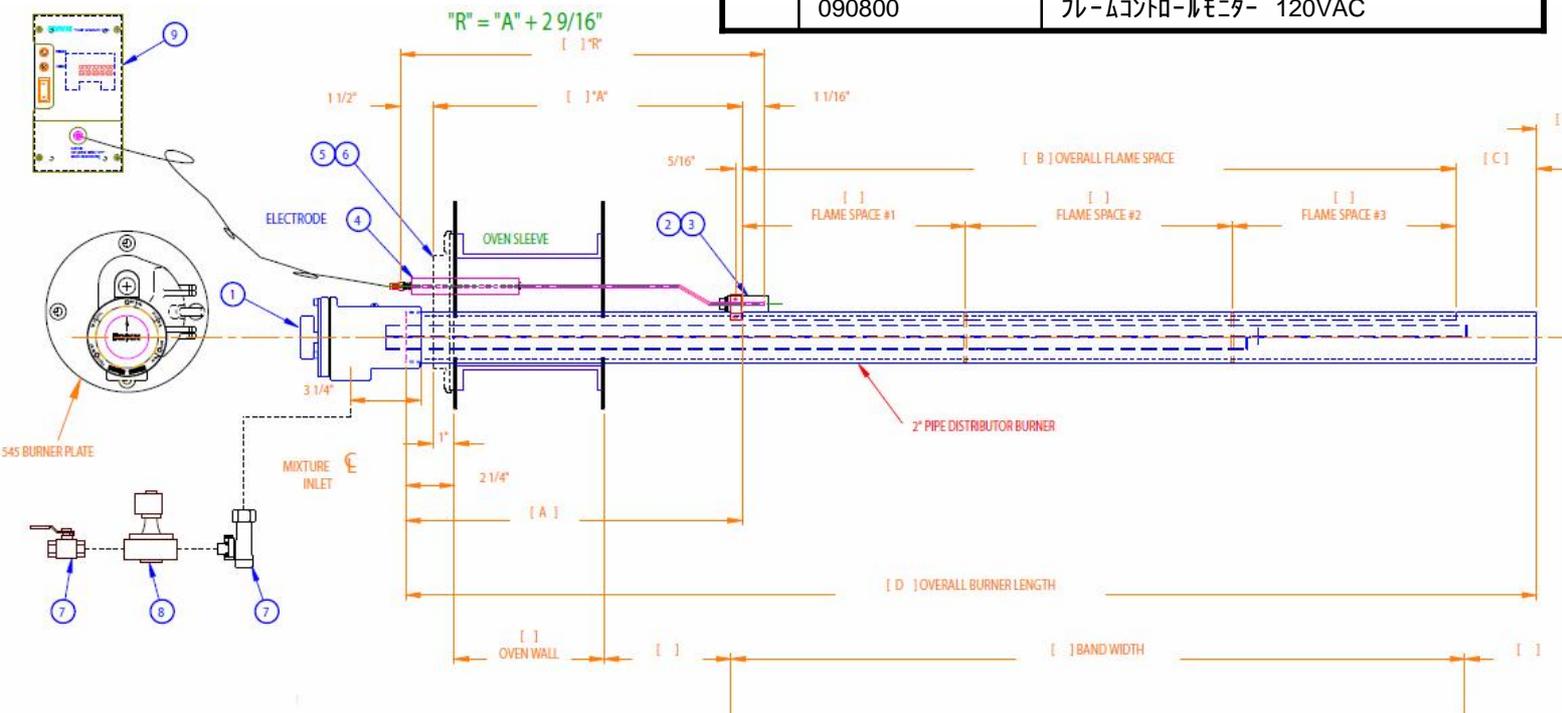
レイトラルバーナー

ベーカリーオーブン側壁温度調整用としてフレームに傾斜がつけられるリボンバーナーです。



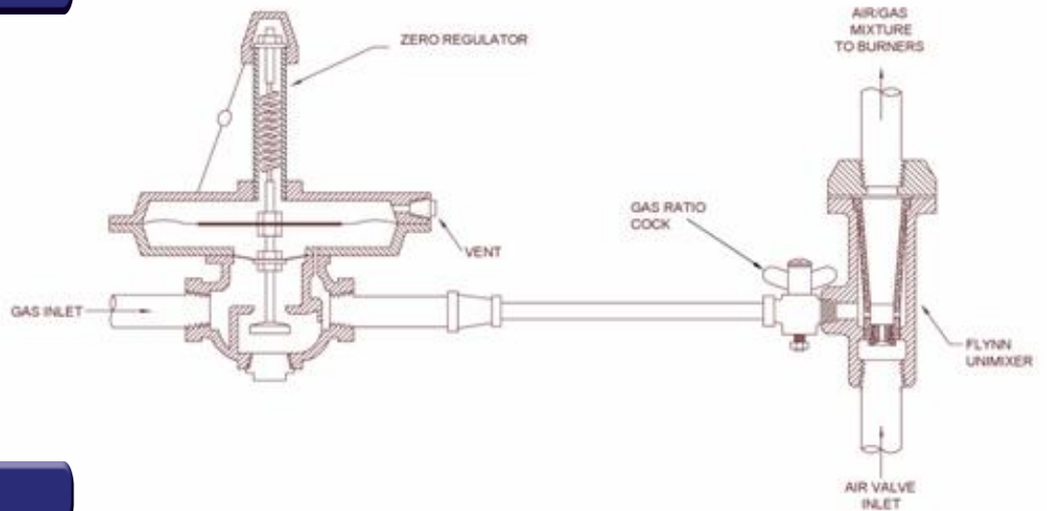
3ゾーンパイプバーナー見積図面

パーツ番号	名称
053080	1"型3ゾーンバーナー インレット
053081	3/4"型3ゾーンバーナー インレット
300937	点火(検知)チューブ
085259	点火(検知)チューブブラケット
089066	点火(検知)電極・5"セラミック付き
095499	2"NPT用ユニバーサルバーナープレート
119750	バーナープレートガasket
092990	エア/ガスミキサー 比率調整弁付き
178361	ガス遮断弁 120VAC 3/8" NPT
090800	フレームコントロールモニター 120VAC



エア・ガスマキシング 部品

ゼロガスレギュレーターと組合せ、オリフィス・ベンチュリ機構により一定のエアガス混合比（微調整は手動コックにて）オリフィスを簡単に交換でき、システム出力設定変更への容易



ユニミキサ-®AL66



DP# 093010
(3/4" NPT INLET - 3/4" NPT OUTLET)

エアガス比は両方向から調整できるので、設置の右勝手、左勝手問わず

Product Data

Style	Orifice	燃焼ガス出力 VS BTU出力			
		4 oz.	8 oz.	12 oz.	16 oz.
66	7	15,500	22,900	27,400	32,000
66	8	20,000	27,900	38,000	43,000
66	9	26,000	35,000	46,000	54,500
66	10	34,000	46,000	58,000	67,500
66	11	38,000	56,000	70,000	82,000
66	12	48,000	69,000	84,000	98,000

To order you must specify orifice size DP Number +Style- Orifice: 093010 66-11: example 093000 66-08

ゼロガスレギュレーター



Capacities

DP No.	Model No.	Inlet	Outlet	Pipe Size SCFH Gas Flow @ 4.0" H ₂ O Pressure Drop	
				Natural 0.6 Sp. Gr.	Propane 1.5 Sp. Gr.
160180	6-BZR	3/4"	3/4"	650	410
160190	8-BZR	1"	1"	1,290	820
160200	12-BZR	1-1/2"	1-1/2"	2,580	1,640
160202	16-BZR	2"	2"	4,520	2,860
160204	20-BZR	2-1/2"	2-1/2"	6,450	4,100
160206	24-BZR	3"	3"	10,300	6,500

世界規格の燃焼コントロールシステム



FN、UL、CE、CSA等世界各国のガス燃焼システム規格に準拠する燃焼コントロールシステム

電極一本で点火&検知 又は 点火電極・検知電極分離
 フレームコントロールとガス遮断弁を分離
 ガス遮断弁は2段式...etc

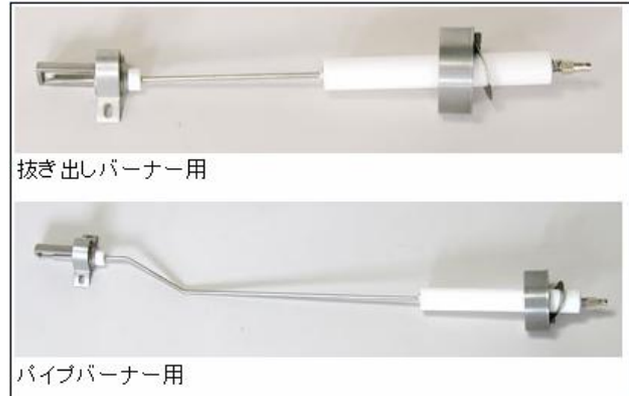
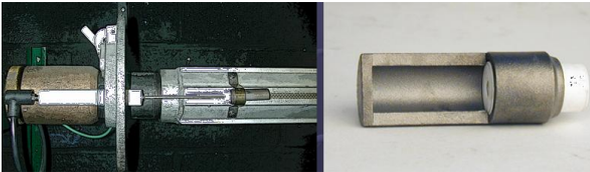
Ordering Data 24V用 AF300A1

DP. No.	Designation
090755	Spark/Monitor, FM approved, Surface Mount, フロント接続用
090757	Spark Monitor, Flush Mount, 後面接続用
177625	3/8" 電磁弁 - 24V/60HZ
158995	RAJAH コネクターセット

Unit requires 24 Volt AC, 50/60 HZ

安定した点火システム

点火・検知一体式又は独立式どちらも対応します。
 シールドタイプは半円カプセルにガスを溜めて、より確実な点火をお約束いたします。



ガストレインユニット

各国の規格、米国NFP A86、カナダB149.3、CE3-ロシア En746-2に対応します。

PIPE TRAIN SIZE	CAPACITY
1" NPT	UP TO 750,000 BTU/HR
1-1/2" NPT	UP TO 2,000,000 BTU/HR
2" NPT	UP TO 3,500,000 BTU/HR
2-1/2" NPT	UP TO 8,500,000 BTU/HR
3" NPT	UP TO 15,000,000 BTU/HR
4" NPT	UP TO 50,000,000 BTU/HR
6" NPT	UP TO 100,000,000 BTU/HR

① インレットガスコック	⑧ 低圧ガススイッチ
② インレットストレーナー	⑨ 高圧ガススイッチ
③ ガス圧ゲージ	⑩ パイロットガス弁
④ ガス圧レギュレーター	⑪ パイロットガス圧レギュレーター
⑤ ガス遮断弁	⑫ パイロット電磁弁
⑥ ガス弁エンドスイッチ	⑬ パイロットリークテストライン
⑦ ガス弁ポジションスイッチ/インジケータ	