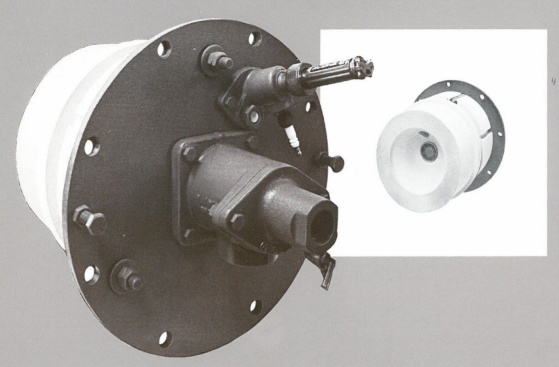
# シーラス

DIS

### Duradiant Nozzle-Mix Gas Burners



## シーラス・ノズルミックス式ラジアント・バーナーが省エネルギーと品質の向上に貢献します.

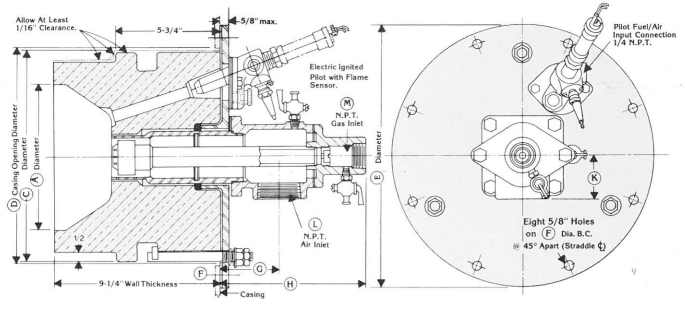
- ●バーナー・カップ内での完全燃焼と安定燃焼
- ●高い燃焼効率、急速な熱伝達
- ●均一加熱、品質向上
- ●コントロール追従性に優れ、反応が速い
- ●優れたターンダウン特性
- ●火焰の衝突による局部加熱がない
- ●燃焼雰囲気コントロール可能
- ●未燃分の発生がなく、NO×が極めて少ない
- ●炉がコンパクトになり、メインテナンス簡便
- ●熱交換器使用、燃焼空気を予熱し、更に大巾な燃料節約
- ●63,000~630,000Kcal/Hrまで4機種あります。



日本シーラス株式会社

技術·資本提携 SELAS CORPORATION OF AMERICA

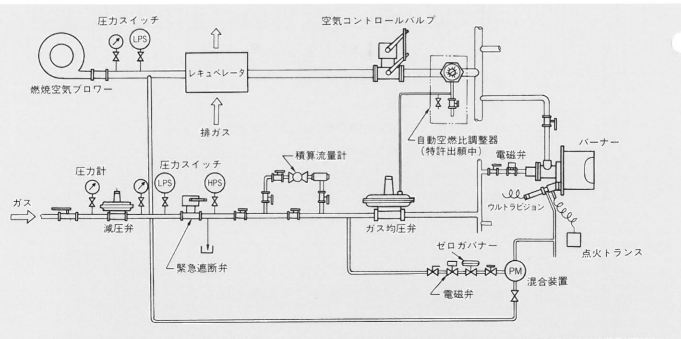
#### **Dimension and Installation Data**



Catalog No.	Rated Capacity Btu/hr. (Kcal/hr.)	Burner Pressure* Inches H <sub>2</sub> O (mm H <sub>2</sub> O) Air Gas		Dimensions, inches (mm)									
				Α	С	D	E	F	G	н	K	L	М
DNS-250	250,000	121/2	5½	63/4	111/2	12	141/2	131/4	3	7½	2 3/8	1 1/2	1
	63,000	318	140	171	292	305	368	337	76	191	60		
DNS-500	500,000	16	6	8	111/2	12	141/2	131/4	31/4	8	23/8	2	1
	126,000	406	152	203	292	305	368	337	83	203	60		
DNS-1000	1,000,000	1.1	7	101/2	153/4	161/4	19	173/4	45/8	103/16	3	3	11/4
	252,000	279	178	267	400	413	483	451	117	259	76		
DNS-2500	2,500,000	22	6	121/2	153/4	161/4	19	173/4	53/8	12	6¾	4	2
	630,000	559	152	318	400	413	483	451	137	305	171		

<sup>\*</sup>Burner pressures are for rated capacity using natural gas at STP conditions.

#### 配管系統参考図





#### 日本シーラス株式会社

本社·工場 〒116-0001 東京都荒川区町屋6丁目6番1号電話: 03(5692)2525(代表) FAX: 03(3809)3350