



アフターバーナーは煙の粒子を再燃焼させる装置です

簡単な アフターバーナー原理説明

煙は小さな粒子ですが再燃焼させるには高温エネルギーが必要に成ります

故に大熱量にて煙粒子を炉内で焼き尽くして煙を消滅させています。

又臭いを完全に消すには更に高温熱量が必要に成りますがアフターバーナーでも約70%定程臭いも削減されています。

縮尺	検印	担当	御使用先	様	名称
1/30			図番	日付	H.18.3.23
					アフターバーナー機能簡略図
					株式会社 富士珈機