

GOYEN

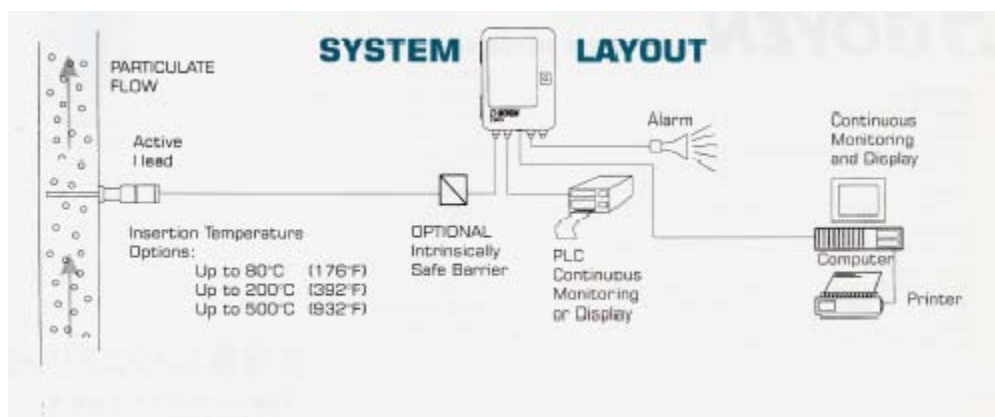
TECH SPEC GAS-25
EMISSION MONITORING SYSTEM
(Type EMS4)

GOYEN 社バグフィルター破損検知とダスト監視装置

GOYEN 社（オーストラリア）ではバグフィルターのエレメント破損を検知するシステムとして、特殊なセンサーをバグフィルター下流のダクト内に取り付け、通過するガス中のダスト量の微妙な変化を電気信号として捕え、出力信号を発信し、警報・モニタリングなどのシステムを形成しています。このセンサーは低温から高温までのさまざまなガス中のダスト量を検出出来ますので、ゴミ焼却炉・電力・セメント・鉱山・建設・食品・化粧品などの色々の分野でのダスト計測、環境測定が可能です。

又、バグフィルター等の消石灰の吹込み量監視やつまりの検出としても使えます。

仕様：電源	100又は200V 4VA
出力	4-20mA又は0-10V
精度	0.5%以内
使用温度	200℃ [標準], その他 500℃, 700℃
価格：システム	25万から60万円
	レンタルも可能



GOYEN

TECH SPEC GAS-25
EMISSION MONITORING SYSTEM
(Type EMS4)



仕様

1. ダスト量はバーグラフで表示
2. 出力アラームは遅れ・レベル調整可能
3. 感度調整可能
4. コントローラー: 大きさ(幅 180x高さ 180x深さ 90)、
電源(100-240VACか 18-32VDC)
5. センサー: 温度範囲(-20 度から 100 度c又は-20 度から 230 度c)、
ダクトに 25Aソケット取り付け。

[販売代理店]

(株)服部エンジニアリング

E-mail:hattori.eng@jcom.home.ne.jp