

## ガス腐食試験機メンテナンス費用のご案内

弊社ではガス腐食試験機及びガス警報器を安全にご使用頂くために、定期点検をお勧めしております。

定期点検基本料金には温湿度校正・消耗品の交換等を含んでおります。

是非、年に一度の点検をお勧めさせていただきます。

なお、ガス警報器は安全上3ヶ月毎の点検をお勧めさせて頂いております。

### ▶ 定期点検基本料金

型 式	基本料金
KG-60シリーズ	¥ 55,000.-
KG-95シリーズ	¥ 50,000.-
KG-130シリーズ	¥ 70,000.-
KG-200シリーズ	¥ 70,000.-
KG-600シリーズ	¥ 120,000.-

上記料金には温湿度校正(温度/湿度1点)・ガス漏洩チェック・ガス吸着剤・劣化部品交換  
部品動作確認・その他安全チェックを含んでおります。  
多点校正をご希望の場合は、温湿度1点追加毎に別途 ¥ 50,000.-頂戴致します。

### ▶ 出張技術料

東日本エリア	東京本社より		
西日本エリア	大阪支社より		
		半径50km以内	¥50,000.-
		半径100km以内	¥70,000.-

その他の場合、別途御見積させていただきます。  
突発的な不具合発生時等でも午前中にご依頼の場合、通常翌日または翌々日までに  
技術者がお伺いさせていただきます。

### ▶ 定期点検料金(例)

(例) その1

ユーザー様 所在地	半径50km以内
KG-130シリーズにて温湿度	40°C/75%
1点の校正での定期点検ご依頼の場合、	
定期点検基本料金	¥ 70,000.-
出張技術料	¥ 50,000.-
合計	¥ 120,000.-

となります。

(例) その2

ユーザー様 所在地	半径100km以内
KG-130シリーズにて温湿度	25°C/75%
40°C/75% 2点校正での定期点検ご依頼の場合、	
定期点検基本料金	¥ 70,000.-
出張技術料	¥ 70,000.-
校正点1点追加費用	¥ 50,000.-
合計	¥ 190,000.-

となります。

## ▶ 修理料金

修理状況をご連絡頂ければ、概算になりますが御見積をご提出させていただきます。  
原則として故障している部品費用＋交換作業費＋出張技術料が加算されます。  
万が一、修理させて頂いた箇所と同箇所が3ヶ月以内に故障した場合は、無償にて再修理致します。

## ▶ 特殊劣化部品

電子式マスフローコントローラーは大変高価な部品となります。  
劣化した場合、ほとんどが修理しても新品と同様の金額が必要となります。  
弊社では製品原価をお客様と折半して頂くことにより半額にて新品と交換しております。  
部品代金は機種により異なりますが、約10万～16万円の範囲です。（詳細は別途御見積させていただきます。）

## ▶ 消耗品

標準ガスボンベ		¥ 35,000.-～ ¥ 45,000.-
記録紙	60mm用・100mm用	¥ 10,000.- (15冊/箱)
記録計用インク	60mm用 6打点	¥ 5,000.- (5個)
	100mm用 6打点	¥ 3,000.- (1個)
ガス測定用検知管		¥ 2,000.-～ ¥ 3,000.- (10本入/箱)
ガス検知ポンプ		¥ 30,000.- (フランジ加工済み)
湿球ウイック		¥ 2,000.- (10枚)
ポリエステル製		¥ 5,000.- (5枚)

## ▶ ガス警報装置

センサ単体 (1年毎の交換)

酸素センサ	¥ 180,000.-
一酸化炭素センサ	¥ 185,000.-
硫化水素センサ	¥ 195,000.-
二酸化硫黄センサ	¥ 215,000.-
二酸化窒素センサ	¥ 250,000.-
塩素センサ	¥ 220,000.-
シアン化水素センサ	¥ 275,000.-

点検・校正 (2～3ヶ月毎) 出張技術料のみご請求となります。

警報装置と検知範囲 装置本体55～95万円 (取付費用別)

ガス種類	測定範囲	アラーム初期設定値1/2 (変更可能)	TWAアラーム	STELアラーム
O2 (酸素)	0.0～30.0%	23.5/19.5%	なし	なし
CO (一酸化炭素)	0～1,500ppm	35/100ppm	35ppm	400ppm
H2S (硫化水素)	0～500ppm	10.0/15.0ppm	10.0ppm	15.0ppm
SO2 (二酸化硫黄)	0.0～150.0ppm	2.0/4.0ppm	2.0ppm	5.0ppm
NO2 (二酸化窒素)	0.0～150.0ppm	3.0/6.0ppm	3.0ppm	5.0ppm
Cl2 (塩素)	0.0～100ppm	0.5/5.0ppm	0.5ppm	1.0ppm
HCN (シアン化水素)	0～200ppm	3.0/5.0ppm	5ppm	5ppm

※ 警報装置本体に関しましては見積請求宜しく願いいたします。

メンテナンスに関するの連絡先

 ファクトケイ株式会社

環境試験装置開発部 〒 246-0013 横浜市瀬谷区相沢7-17-6

TEL045-301-4282 FAX 045-301-9484

<http://www.factk.jp>

<mailto:info@factk.jp>