



KG200



KG600

本体型式	温度範囲	湿度範囲	内法寸法(突起物除く)	扉間口寸法	内容量	定価
KG200ST	+25~+65°C	60~95%	W490xH580xD540mm	W440xH440mm	約200L	¥1075万~
KG200HT	+25~+85°C	60~90%	W490xH580xD540mm	W440xH440mm		¥1157万~
KG600	+25~+65°C	60~95%	W790xH1,080xD710mm	W750xH940mm	約600L	¥1800万~

※ KG600には別途ガススクラパーユニットが必要になります。
1ガス150万 ガス1種追加ごとに+50万円になり、4種ガス仕様では300万円となります。

<オプション>

<p>漏洩処理付シリンダーキャビネット</p> <p>標準ガス(シリンダー8本)の格納庫で本体との連結が可能です。 万が一ガス漏洩の際でもセンサーが反応して60L/minまで内部処理が可能です。 キャビネット無しでも本体作動は可能ですが、標準ガスが室内に露出しますので、危険度が高くなります。</p>	定価 ¥1,250,000.-	<p>シリンダーキャビネット</p> <p>ポンベ元栓遮断装置取付可能</p> <p>VSU200</p> <p>RCS 308</p> <p>一次側圧力を管理します。</p>
<p>ポンベ元栓遮断駆動装置 (バルブシャッター1台含む)</p> <p>バルブシャッター</p> <p>シリンダーキャビネット内のシリンダー元栓をガス漏れや外部から遮断するシステムです。 非常時は元栓を遮断する方法が最終的です。</p>	定価 ¥650,000.- 定価 ¥150,000.-	
<p>緊急元栓遮断駆動装置 VSU200 (バルブシャッター1台含む)</p> <p>バルブシャッター</p> <p>突然起こりうる地震・火災・停電等でのガス漏洩に備えて元栓を遮断するシステムです。 非常時は元栓を遮断する方法が最終的です。</p>	定価 ¥950,000.- 定価 ¥150,000.-	
<p>ロータリーシリンダーストックер RCS300</p> <p>回転式のシリンダーストックерです。 ガス種類・期限等を簡単に識別・確認が可能です。</p>	定価 ¥498,000.-	
<p>圧力調整器</p> <p>ページキット付圧力調整器</p> <p>ページバルブ</p> <p>(別途N2ガスが必要です)</p> <p>一次側圧力管理システム</p> <p>標準ガスの一次側圧力管理システムです。 (年1回の定期点検をお約束頂いたお客様にのみの販売させていただきます)</p>	定価 ¥195,000.- 定価 ¥100,000.- 定価 ¥30,000.- 定価 ¥150,000.-	

※記載の料金は2018年4月1日現在の料金です。消費税を含んでおりませんので、別途申し受けいたします。

<オプション>

<p>マスフローコントローラーユニット追加</p> <p>3種混合・4種混合ガスで装置をご使用の場合、追加下さい。 (標準で2チャンネル装備)</p>	定価 ¥750,000.-
<p>2成分ガス濃度自動制御装置 SO2/H2S</p> <p>ガス濃度自動制御装置 NO2</p> <p>ガス濃度自動制御装置 Cl2</p> <p>ガス濃度を分析しながら自動制御します。(希釈装置付) 自動制御範囲 10ppb~500ppm</p>	定価 ¥4,500,000.- 定価 ¥3,500,000.- 定価 ¥3,500,000.-
<p>オゾン発生ユニット Ozone150</p> <p>JIS規格等で規定されているオゾン試験用発生ユニットです。</p>	定価 ¥950,000.-
<p>温湿度プログラムサイクル運転機能</p> <p>25°C/75%~65°C/95%までのプログラムサイクル運転制御を可能にします。 (加温時結露指定プログラム含む)</p>	定価 ¥3,470,000.-
<p>ガス試験機(KGシリーズ)専用ブース W3,000xD2,000xH2,500mm</p> <p>万が一のガス漏れの際でも外部への漏洩を防止します。</p>	定価 ¥1,500,000.- (1台用)
<p>ガス試験機用希釈装置</p> <p>標準ガスを4種類までガス濃度を任意の倍率で希釈し、自動供給する装置です。 標準で任意の濃度比率で2チャンネルプリセット可能です。 各チャンネルは1~500倍まで希釈可能</p>	定価 ¥2,500,000.-
<p>ガス試験機用遠隔監視モニタシステム</p> <p>LAN接続・モバイルWi-Fi接続された試験機より試験状況を離れた場所でもパソコンでモニター等が可能です。</p> <p>LANが無い環境 動作状況やデータ収集 Wi-Fi 別送モバイル契約が必要 LAN環境 10BASE-T/Ethernet</p>	定価 ¥350,000.-
<p>ガス試験機用遠隔監視警報システム</p> <p>装置に異常が発生した場合、状況を指定先へメール送信し察知することが可能です。</p> <p>異常内容をメール送信</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 非常停止ボタンが押された場合 2. シリンダー元栓が遮断した場合 3. 給水タンクなどの湯水の場合 (タンク給水方式の場合) 4. 試験機温度が異常上昇した場合 5. 排水タンクが限界水位になった場合 (タンク溜り方式の場合) 6. 扉が開いた場合 7. 試験槽内設定温度異常の場合 8. 試験槽内設定湿度異常の場合 9. その他アラーム発生チャンネルの送信 	定価 ¥550,000.-
<p>サンプル吊下げ棒(耐熱塩ビ製)</p> <p>サンプル吊下げ棒(ガラスファイバー製)</p> <p>棚板</p> <p>重量物用棚板</p>	定価 ¥2,000.- ¥5,000.- ¥10,000.- ¥20,000.-

※記載の料金は2018年4月1日現在の料金です。消費税を含んでおりませんので、別途申し受けいたします。



ガス分析装置



オゾン発生ユニット Ozone150



プログラムサイクル運転機能



KGシリーズ専用ブース



ガス試験機用希釈装置