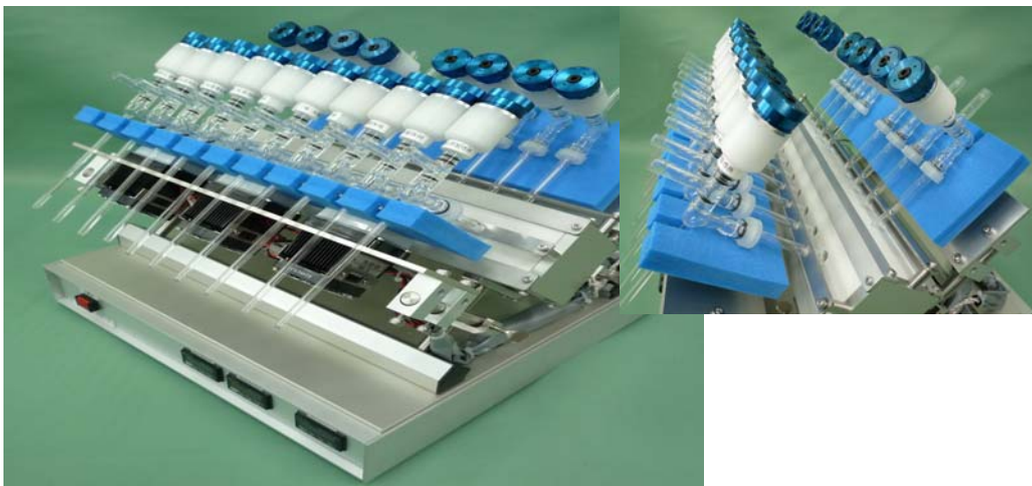


●KS グラファイト作製電気炉

二酸化炭素ガスをグラファイト試料に還元するためのペルチエを備えた電気炉です。



▶コンパクト設計

- 卓上型(W43cm×D43cm)角により、小スペースで作業ができます。

▶省エネ型

- 一般用コンセント使用(AC100V 15A)で経済的です。

▶処理能力

- 温度の立ち上がりが早く、温度分布のばらつきが少なく(±10℃程度)抑えられます。
- タイマー制御により自動的に炉の運転時間を管理します。
- 特殊断熱構造により、熱の放出を抑えています。
- 電気炉はPIDにより室温～700℃(±5℃)程度の精度を保持します。

※御希望に応じ特殊規格の製作の致します。