

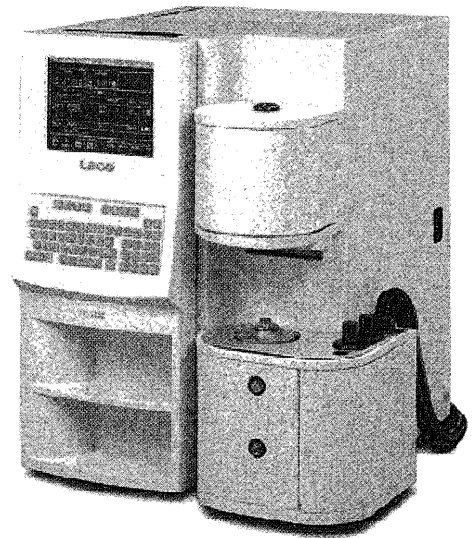


米国LECO社は安全・迅速・経済性・使い易さを常に追求し装置の開発に努めています。

## 酸素窒素同時分析装置

TC-500型は特に製造プロセスの工程管理あるいは製品の品質管理用として開発された酸素窒素同時分析装置です。性能、安定性、使い易さは勿論のこと経済性、装置の維持管理にも配慮した設計となっています。

TC-500型

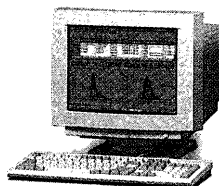


### 特徴

- ・場所をとらないコンパクト設計
- ・簡単な操作とメンテナンス
- ・豊富なラインナップ
- ・自己診断機能
- ・見やすいディスプレイパネル
- ・PC仕様(オプション)
- ・キャリアガス精製機能(オプション)

## 炭素硫黄同時分析装置

CS-200型



炭素硫黄同時分析装置のなかで最も人気の高い装置がCS-200型です。

### 特徴

- ・迅速分析 45秒
- ・オートリークチェック機能
- ・自己診断機能
- ・赤外吸収式ソリッドステート型検出器
- ・12機種のラインナップ
- ・簡単な操作とメンテナンス

日本国内では、日本アナリストの定評あるサービス態勢がLECO分析装置の精度・信頼度を一層高いものにしてあります。本社(東京五反田)には、常設展示場と分析研究室があり、分析技術のご相談を承っております。



日本総代理店

LECO CORPORATION  
U.S.A.

日本アナリスト株式会社



ISO-9001  
No. FM 24045

(BSI - British Standards Institute)

本社 千141-0031 東京都品川区西五反田3-9-23 ☎(03)3493-7281代 FAX(03)5496-7935  
大阪支店 千560-0023 大阪府豊中市岡上の町2-6-7 ☎(06)6849-7466 FAX(06)6842-2260  
九州営業所 千804-0003 北九州市戸畑区中原新町2-1(北九州テクセンター) ☎(093)884-0309 FAX(093)873-1190