



金属中

新開発の技術による経済派 《U.S.Reg.Pat.3923464》

# LOW COST 炭素分析装置 EC-12型



EC-12型

- お求め易い価格です。
- 誰にでもすぐ使える、乾式全自動です。

- 全自動
- デジタル直読式
- 高周波循環燃焼方式
- 赤外吸収検知式

中小規模の工場や研究所のために設計した、画期的な経済タイプです。新開発の技術によるコストダウンですので、大巾に安い価格にもかかわらず、中小規模(1日200件以下)の分析に必要な条件は充分に備なえています。誰にでも、すぐ使える全自动で熟練は要りません。

分析速度	60秒
分析範囲	0.001%~5.5%
分析精度	±0.002 または C含有量の±1%
サイズ	高76・巾66・奥51cm
重量	79.5kg
適応範囲	鉄・鉄鋼・鋳鉄・銑鉄 合金鉄・非鉄金属

LECO社は世界ネットワークを誇る、金属分析器の一貫メーカーです。その製品は世界のすみずみにまで普及し、C,S,O,H,N, Si,Mn等々の分析器は、いかなる用途、ご予算にも応じられる豊富な機種を揃えております。分析に不可欠の標準試料《世界各国》、助燃剤、ルツボ等消耗部品は常時在庫豊富で即納態勢が完備しています。

\*5.5%以上のハイカーボン分析にはHC-12型があります。

日本総代理店

定評ある  
品質とサービス

**日本アナリスト株式会社**  
 本社 〒141 東京都品川区西五反田3-8-8(町原ビル) TEL(03)493-7281  
 大阪営業所 〒560 大阪府豊中市岡上町2-6-7(丹羽ビル) TEL(06)849-7466  
 九州出張所 〒804 北九州市戸畠区汐井町1-1(戸畠ステーションビル3F) 日商岩井KK内  
 TEL(093)882-8366

昭和二十三年十月十一日  
 昭和五十二年十一月二十五日  
 発印刷納行本(毎月発行)  
 第二種郵便物認可  
 印刷兼發行人 東京都千代田区大手町一九四経団連会館内  
 倉沢直太郎  
 銀行所  
 経東京都千代田区大手町一三十一内  
 電話三九番四  
 振替京四  
 替京四  
 口二  
 座七人  
 九  
 東京六〇一二  
 一九三番  
 鉄  
 鋼  
 協  
 会  
 分  
 諸  
 便  
 番  
 号  
 一  
 ○  
 ○  
 円  
 料