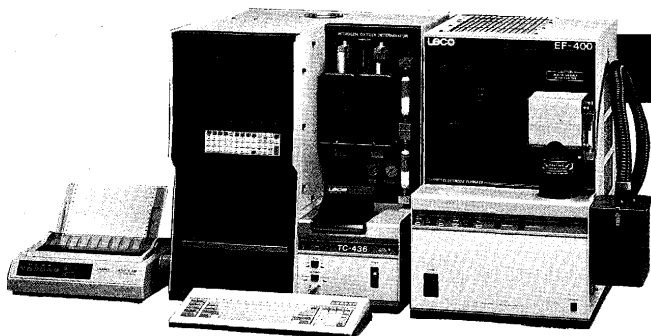




金属・鉱石・無機物・セラミック中 C・S・O・N・H 分析装置各種



TC-436 酸素窒素同時分析装置

(鉄鋼, 非鉄金属, 電子材料, 炭素繊維等
各種セラミックス (Si₃N₄, AlN, BN, SiC, TiC)
(SiO₂, Ba₂ YCu₃ O_{7-y}等))

感 度: 0.1ppm 分析時間: 標準40秒
分析範囲: (1g試料) (50mg試料)
酸素: 0~0.1% 酸素: 0~20%
窒素: 0~0.5% 窒素: 0~45%

電子天秤: プリンター内蔵
オプション: 昇温抽出プログラム

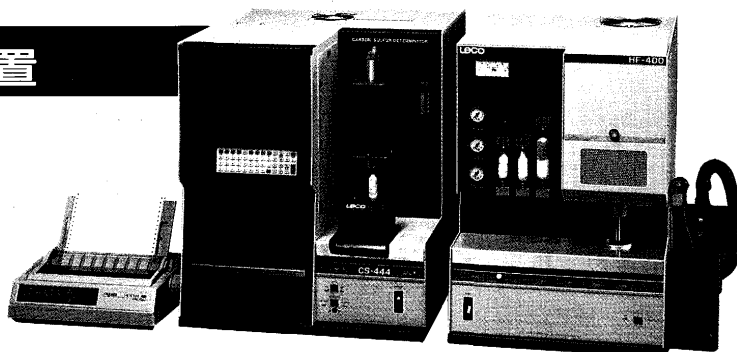
姉妹機
TC-136 O-N分析 TN-414 N分析
RO-416 O分析 TN-114 N分析

CS-444 炭素硫黄同時分析装置

(鉄鋼, 非鉄金属, 特殊合金, 鉱石等)
感 度: 0.1ppm 分析時間: 標準30秒
分析範囲: (1g試料) 炭素: 0~6.0%
硫黄: 0~0.35%

電子天秤, プリンター内蔵
オプション: オートクリーニング
オートローダー, ルツボ空焼器

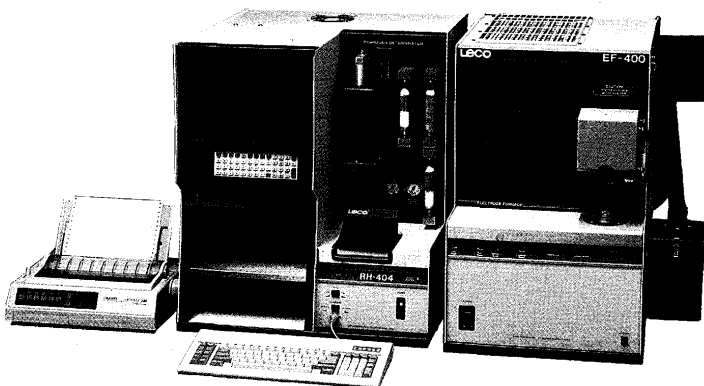
姉妹機
CS-244 C・S分析 EC-12 C分析
IR-412 C・O分析 IR-432 S分析
WR-112 C分析 IR-232 S分析



RH-404 水素分析装置

(鉄鋼, 銅, チタン等)
感 度: 0.01ppm 分析時間: 通常80秒
分析範囲: 0.3~250ppm (試料1gの場合)

姉妹機
RH-402 水素分析
DH-103 水素分析



常設展示中 分析方法その他
御相談承ります。



日本総代理店
LECO CORPORATION 日本アナリット株式会社
U.S.A.



ISO-9002
No. FM 24045
(BSI - British Standards Institute)

本 社 〒141 東京都品川区西五反田 3-9-23 ☎(03)3493-7291代 FAX(03)5496-7935
大阪支店 〒560 大阪府豊中市岡上の町 2-6-7 ☎(06) 849-7466 FAX(06) 842-2260
九州営業所 〒804 北九州市戸畑区汐井町1-1(戸畑ステーションビル) ☎(093)884-0309 FAX(093)873-1190