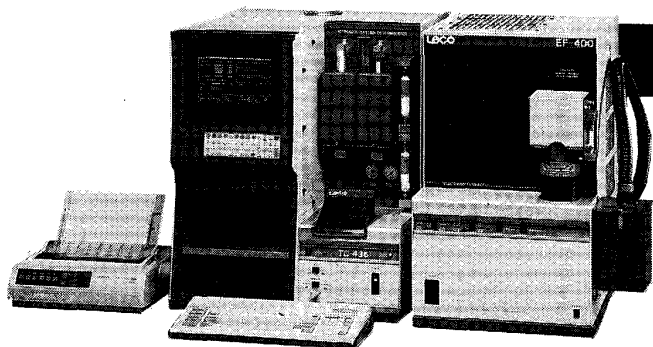


# 金属・鉱石・無機物・セラミック中 C・S・O・N・H 分析装置各種

## 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(Si<sub>3</sub>N<sub>4</sub>, AlN, BN, SiC, TiC)  
SiO<sub>2</sub>, Ba<sub>2</sub>YCu<sub>3</sub>O<sub>7-y</sub>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

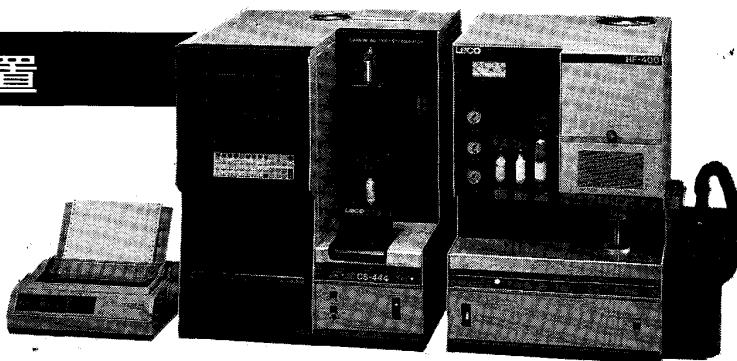
## CS-444

### 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：0~0.95%

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

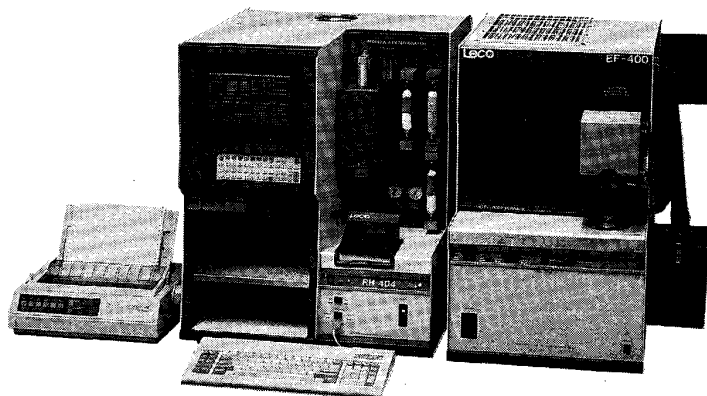


## RH-404

### 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 **日本アナリスト株式会社**

定評ある  
品質とサービス

本 社 〒141 東京都品川区西五反田3-8-8 (町原ビル) ☎(03)3493-7281(代)  
大 阪 支 店 〒560 大阪府豊中市岡上の町2-6-7 (丹羽ビル) ☎(06)849-7466  
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

カタログ贈呈