

# ぶんせき2月号・広告特集

## 「製品ガイド」 広告掲載のお願い

## 年度末予算 科研費対策

公益社団法人 日本分析化学会  
「ぶんせき」編集委員会

拝啓 貴社には益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素より本会事業に関しまして、何かとご協力を賜り厚く御礼申し上げます。

「ぶんせき」誌は、総合化学雑誌として、理・工・薬・医・農学の関係研究者、企業、大学、官公庁等、会員に幅広く配布し、掲載広告も豊富な情報源として高い評価を得ております。

本誌2月号では、例年好評をいただいております広告特集「製品ガイド」を企画致しました。

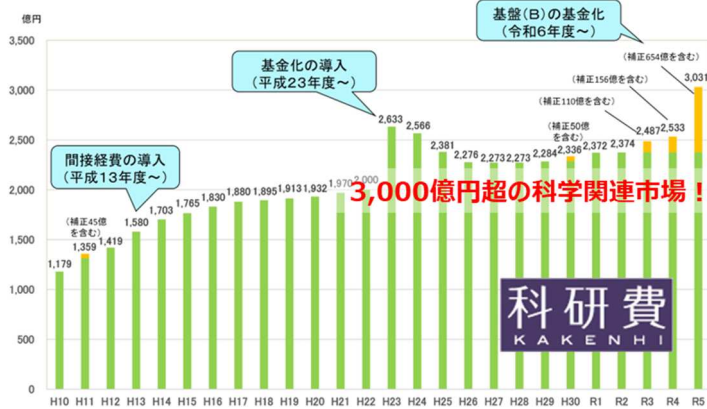
本特集は、年度最終予算の購入期と来年度の予算検討時期、並びに科研費の内定時期に合わせた大変適宜な企画です。

1コマをヨコ1/4頁に設定し、関連製品を多数網羅することにより、会員読者をはじめ多くの方々の予算達成や予算申請に役立つ情報源となることと確信致します。

つきましては、この好機に販売計画の一環として御社製品を本号にご掲載戴き、企画内容の充実にご協力を賜りますようお願い申し上げます。

敬具

### 科研費の予算額の推移



QRコード掲載位置  
< 掲載例 >

## 製品ガイド

資料請求用紙

〒 年 月 日

住所

会社名

所属

部署

氏名

TEL ( ) - FAX ( ) -

TEL ( ) - FAX ( ) -

製品ガイド

**9 分析計測・電子分光分析** **デスクトップ型顕微鏡装置 MiniFix**

特徴: フラットトップステージ型顕微鏡装置...  
 価格: お問い合わせください

**10 コンピュータ・データ処理** **NIST 17 物質スペクトルデータベース**

特徴: 物質データベース...  
 価格: お問い合わせください

**11 コンピュータ・データ処理** **PLS\_Toolbox, B/MIA\_Toolbox 3**

特徴: PLS\_Toolbox...  
 価格: お問い合わせください

**12 分光分析** **顕微鏡付大気圧熱分析装置ステージ (電気加熱可能) 100B4/100B4L**

特徴: 顕微鏡付大気圧熱分析装置...  
 価格: お問い合わせください

# ぶんせき 2月号「製品ガイド」・募集要項

- 掲載媒体 ぶんせき2025年2月号 (2月10日発行予定)
- 発行部数 冊子版1,500部 + オンライン版5,000名
- 掲載料金 1機種・1コマ (301/4頁) **¥30,000** (制作費込、消費税別)
- |         |       |
|---------|-------|
| 5~9コマ   | 5%割引  |
| 10~19コマ | 10%割引 |
| 20コマ以上  | 15%割引 |
- 掲載場所 後付
- 申込締切 2024年12月20日 (金)
- 原稿締切 2025年1月6日 (月)
- 機種分類方法 別紙ご参照ください。
- 掲載順序 各分類ごと
- 掲載要領 分類番号、製品名、型式、特長・仕様 (230字程度)、製品の価格 (税込)、会社名、担当部署、氏名、電話番号をご記入下さい
- ※ロゴマークや社名など、指定書体はご使用できません。
- ※製品画像は、1コマにつき1点までです。
- ※製品画像左上にQRコードの掲載も可能です。(掲載見本をご参照下さい)
- ※同一機種の場合は、4コマ続けてご利用いただけます。
- ※指定原稿用紙をご請求下さい。

## 広告掲載のお問い合わせ・お申込み



日本分析化学会 専属広告代理店

**株式会社 明 報 社**

〒104-0061 東京都中央区銀座7-12-4 友野本社ビル  
TEL (03) 3546-1337 FAX (03) 3546-6306  
E-mail info@meihosha.co.jp

↓↓↓ FAX、またはe-mailにてご送付ください。↓↓↓

## ぶんせき 2月号・製品ガイド・申込書

下記の通り、「ぶんせき 2月号・製品ガイド」に申込みます。

年 月 日

申込みコマ数	コマ
掲載料金	円
原稿仕上がり予定日	月 日
原稿用紙・希望枚数	枚

貴社名	
ご住所	
ご連絡先	TEL : ( ) - FAX : ( ) -
部署・ご担当者氏名	®
E-mail	

## 「ぶんせき」製品ガイド・掲載分類

01 原子スペクトル分析	原子吸光、ICP-MS、フレイム分光など
02 分子スペクトル分析	吸光光度分析、蛍光分析、リン光分析、赤外・近赤外
03 レーザー分光分析	赤外・ラマン分光分析
04 X線分析・電子分光分析	蛍光X線、X線回折、X線マイクロアナライザ、オージェ電子分光
05 NMR・ESR・磁気分析	
06 クロマトグラフィー	GC、HPLC、イオンクロマトグラフィー、カラム、検出器、シリンジ等
07 電気化学分析	電位差滴定、電導度測定、pH測定、ポーラログラフィー、センサー
08 質量分析	MS、GC/MS、LC/MS、ICP/MS、GDMS、SIMS等
09 コンピュータ・データ処理	ソフトウェア、データベース、ワークステーション
10 熱分析	熱測定装置、発熱量測定装置、融点測定装置
11 環境分析	NOx、SOx、ダイオキシン分析、土壌分析、COD、BOD、廃水処理等
12 計測器	電圧/電流、オシロスコープ、光電子増倍管等
13 分析装置・関連機器	カールフィッシャー、アミノ酸分析計、元素分析装置、ガス分析装置、各種天びん、水分計、フローインジェクション分析装置、各種センサー等
14 研究室用設備器具	実験台、クリーンルーム、恒温槽、乾燥器、ミキサー、純水製造装置、遠心分離器等
15 バイオアナリシス	イムノアッセイ、ゲノム解析、メタボローム解析等
16 試薬・標準物質	
17 書籍	
18 分析受託関連	
19 その他	

## 「ぶんせき」製品ガイド・原稿用紙

分類番号：

製品名

価格（税別）

本体： 円

付属装置一式： 円

特長（150文字程度）

仕様（85文字程度）

会社名・TEL・URL等

**製品写真（グレースケール）は、別途ご添付下さい。**