

製品紹介ガイド	
GUIDE	
<p>原子スベクトル分析</p> <p>各種元素定量装置、マネキリーシリーズ 日本イオンシステム株式会社 電話 03-3478-6014 営業部 電機営業 http://www.bgr-nics.com</p>	<p>自動リサイクル分析装置、リサイクルユニット、マイクロシリンジポンプ(最大流量10μl/min)、超微量ポンプ(最大流量100nL/min)など 最新分析装置(UPC)、特殊型異性体分析装置、遠心ポンプ付クロマトグラフ(UPC)、各種反応装置、冷却式カラム恒温槽(0°C-85°C)、小型恒温槽装置、自動切断バルブ、HPLCカラム(GC、カラム、水素シリカカラム等) エー・シー・シー社 電話 03-3395-3251 Fax 03-3395-3268 http://www.esco-jp.com/ E-mail: takahashi@esco-jp.com</p>
<p>分子スベクトル分析</p> <p>スペクトロスコピー-マトリックスアシストレーザーラミネーション Kaiserlich Industries 株式会社 電話 03-6261-7080 http://www.kaiser-med.com E-mail: kaiser@kaiser-med.com</p>	<p>HPLCカラム：カラムの光学異性体分離に TCI Chiral 製、電磁、イオン分離にエッセンス 1号 TCI Chiral 東京化学工業株式会社 営業部 電話 03-3327-0193 E-mail: chromato@tokyokasei.co.jp</p>
<p>レーザー分光分析</p> <p>RAMAN-05 小型分光器をベースとした使いやすいモジュール型ラマン分光器 オーブンフロンテック株式会社 電話 03-6278-9470 http://www.osen-photonics.com/</p>	<p>ガスクロマトグラフ充填剤、キャピラリーカラム 高純度クロマトグラフ パックドカラム、部材類 http://www.mitsubishi-chem.co.jp</p>
<p>X線分析・電子分光分析</p> <p>小角X線散乱装置 SAXS-3000 分子材料科学研究センター 電話 03-6718-4466 http://www.anso-gosei.com/ E-mail: info@anso-gosei.com</p>	<p>高純度クロマトグラフ X-LC series 高純度クロマトグラフ LC-2000 Plus series 日本分光株式会社 電話 042-646-4111 (代) http://www.jasco.co.jp</p>
<p>クロマトグラフィ</p> <p>微粒粒子技術を開発した、高分解能 HPLC カラム Cadenza, Mikrowell, Spheria, Protera, Hertsado シリーズ 超高速から高分解能まで豊富なカラムサイズ インテクト HPLC カラム www.intek.com</p>	<p>高純度クロマトグラフ Chromator (クロマトマスター) 新日田テクノロジーズ http://www.hitech-hitec.com/science/ E-mail: contact@hitech-hitec.com</p>
<p>分析装置・関連機器</p> <p>分光分析計、HPLC 用エレクトロニクス検出器、化学分析装置 東京科学機器株式会社 電話 03-3395-3251 http://www.1.sphere.ne.jp/natechcorp/</p>	<p>高純度クロマトグラフ Chromator (クロマトマスター) 新日田テクノロジーズ http://www.hitech-hitec.com/science/ E-mail: contact@hitech-hitec.com</p>

【広告ご掲載のご案内】

月刊「ぶんせき」 製品紹介ガイド (巻末ミニガイド)

¥30,000/年間
1機種・1コマ・12回分

拝啓 貴社には益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。

日頃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。

お陰様をもちまして、本学会誌は創刊以来号を追って内容が充実され、媒体価値の高い化学系専門誌として評価されております。

この度も例年通り、本学会員への製品（サービス）購入に際する検討材料（情報）の提供を充実を図るべく“製品紹介ガイド”を掲載することになりました。本欄は、1月号より1年間連続掲載し、会員の製品（サービス）購入の手引きとして大変利用価値の高いものとなります。

また、昨今の状況を踏まえ、低コストでの掲載が可能となる料金設定をしております。

この機会にぜひ貴社製品をご紹介くださいますようお願い申し上げます。

敬具

 公益社団法人 日本分析化学会

【ぶんせき1月号・新規ご掲載特別企画】

「ぶんせき1月号」に
普通広告（カラー1頁、または1色1頁）を
新規にご掲載頂くと、
「製品紹介ガイド」を1コマ分サービス致します。

- 前付カラー1頁：¥220,000
- 前付1色1頁：¥130,000
- 後付1色1頁：¥115,000

※料金は税別です。

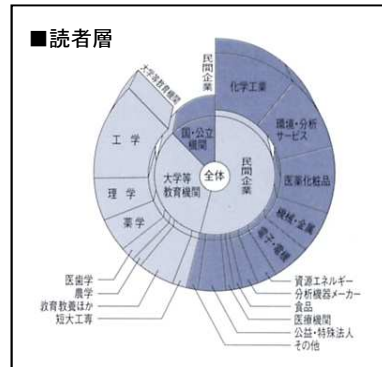
「ぶんせき」製品紹介ガイド・募集要項

掲 載 媒 体	「ぶんせき」誌・1月号より12月号(毎月5日発行)
発 行 部 数	各号8,000部
掲 載 料 金	1機種・1コマ・12回分 ¥30,000(制作費込、消費税別) ★11コマ以上1コマ分サービス★
掲 載 場 所	「ぶんせき」誌・後付
申 込 締 切	11月29日(木)
原 稿 締 切	12月 5日(水)
機 種 分 類 方 法	別紙ご参照ください。コマ数に制限はありません。
掲 載 順 序	各分類ごと
掲 載 要 領	製品名、会社名、電話番号、担当部署、氏名、メールアドレスを記載します。 ※原則として途中変更はできません。

ぶんせき・媒体概要



- 発行元 公益社団法人 日本分析化学会
- 発行日 月刊 毎月5日
- 体裁 A4判
- 発行部数 8,000部



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

MEIHOSHA
ADVERTISING AGENCY

〒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

URL <http://www.meihosha.co.jp>

「ぶんせき」製品紹介ガイド欄・掲載分類

分類番号 掲載分類名

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、ポーログラフィー、センサー等

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 環境分析

NO_x、SO_x、ダイオキシン分析、土壌分析、COD、BOD、排水処理等

11 熱分析

熱測定装置、発熱量測定装置

12 分析装置・関連機器

電気泳動装置、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

13 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

14 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

15 試薬・標準試料

16 書籍

17 分析受託関連

18 その他

