|  |
| --- |
| **書籍購入方法および申込み用紙** |
| 購入部数や送付先などご記入の上，下記の宛先までFAXまたは郵送にてお申し込みください．E-mailの場合はこの用紙をご参考の上，必要事項を記入し下の宛先まで送信ください。  　★表示の価格は消費税および送料を含んでいません．**送料については別途実費**をいただいております．  　★ご注文いただきました書籍は，請求書および郵便振替用紙を同封の上，郵送いたします．  　★**代金を銀行でお振り込みの場合は、振り込み手数料をご負担ください**．   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **書籍名** | **金額　×　部数** | | **書籍名** | | **金額　×　部数** | | 分　離　技　術　シ　リ　ー　ズ | | | | | | | １　**増補　充てん塔の話** | 2,500　円　×　　　部 | | ２　**改訂新版　トレイパッキング** | | 3,800　円　×　　　部 | | ３　**分かり易い吸着の測定と解析** | 3,400　円　×　　　部 | | ４　**新版　工業晶析操作** | | 4,800　円　×　　　部 | | ５　**改訂　分かり易い晶析操作** | 2,500　円　×　　　部 | | ６　**環境を守る** | | 3,000　円　×　　　部 | | ７　**復刻新版　多成分系の蒸留** | 2,500　円　×　　　部 | | ８　**化学工学における分子ｼﾐｭﾚｰｼｮﾝの活用** | | 3,000　円　×　　　部 | | ９　**実用製造プロセス物性集覧** | 7,000　円　×　　　部 | | １０　**実用蒸留技術** | | 4,300　円　×　　　部 | | １１　**分かり易い結晶多形** | 2,500　円　×　　　部 | | １２　**分かり易い物理化学** | | 5,000　円　×　　　部 | | １３　**混相流の数値シミュレーション入門** | 3,000　円　×　　　部 | | １４　**ユーザーのための実用固液分離技術** | | 7,000　円　×　　　部 | | １５　**液液抽出を考える** | 3,700　円　×　　　部 | | １６　**分かり易いバッチ晶析** | | 2,500　円　×　　　部 | | １７　**プロセス産業向けシミュレータ集覧** | 7,000　円　×　　　部 | | １８　**分離技術と泡技術** | | 4,300　円　×　　　部 | | １９　**ｹﾐｶﾙｴﾝｼﾞﾆｱのための易しい応用数学** | 2,700　円　×　　　部 | | ２０　**やさしい蒸留-ﾎﾟｯﾄｽﾁﾙの首の形状から学ぶ-** | | 3,200　円　×　　　部 | | ２１　**資源開発における原油・ガス生産の分離技術** | 2,800　円　×　　　部 | | ２２　**化学ﾌﾟﾗﾝﾄのﾌﾟﾛｾｽ設計-化学ﾌﾟﾗﾝﾄ工学入門-** | | 3,500　円　×　　　部 | | ２３　**吸着剤とその応用-その性質と利用法-** | 4,000　円　×　　　部 | | ２４　**実用超臨界流体技術** | | 3,500　円　×　　　部 | | ２５　**状態方程式を中心とした計算熱力学** | 5,000　円　×　　　部 | | ２６　**分離・混合操作の新評価手法－情報エントロピーの視点に立って－** | | 2,800　円　×　　　部 | | ２７　**実用乾燥技術集覧** | 5,500　円　×　　　部 | | ２８　**分かり易い貧溶媒晶析** | | 3,500　円　×　　　部 | | ２９　**環境プロセス工学** | 5,000　円　×　　　部 | | ３０　**トラブルから学ぶ蒸留塔の保全** | | 3,200　円　×　　　部 | | ３１　**ガス分離膜プロセスの基礎と応用** | 3,500　円　×　　　部 | | ３２　**物質の移動と平衡から学ぶ化学工学的　分離法の基礎** | | 3,200　円　×　　　部 | | ３３　**攪拌技術の基礎と応用** | 2,500　円　×　　　部 | | ３４　**分離技術への超音波の応用展開** | | 2,800　円　×　　　部 | | ３５**晶析の基礎と実践** | 5,000　円　×　　　部 | | ３６　**実用蒸留技術集覧　第1集** | | 6,000　円　×　　　部 | | 教科書シリーズ１　**物質分離工学** | 2,400　円　×　　　部 | | シンポジウムシリーズ１  **分離技術のシーズとライセンス技術の実用化** | | 3,200　円　×　　　部 | | シンポジウムシリーズ2  **分離技術のシーズとライセンス技術の実用化** | 3,000　円　×　　　部 | | シンポジウムシリーズ3  **分離技術のシーズとライセンス技術の実用化** | | 2,800　円　×　　　部 | | よみものシリーズ１  **技術者教育と人材育成** | 2,400　円　×　　　部 | | **やさしい分離技術** | | 3,000　円　×　　　部 | | **分離技術ハンドブック** | 45,000　円　×　　　部 | | **化学工学物性測定マニュアル** | | 4,000　円　×　　　部 | | **合計** | | **部** | | **円** | |   申込者情報   |  |  | | --- | --- | | **住所** | **〒** | | **お名前（ふりがな）** | **（　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　）** | | **ご所属** |  | | **TEL・FAX** |  | | **E-mail** |  | | **ご質問等** |  |   **分 離 技 術 会**  〒214-0034 神奈川県川崎市多摩区三田1-12-5-135  TEL：044-935-2578    FAX：044-935-2571  E-mail: jimu@sspej.gr.jp |