

2023年9月発行



コロナ社刊行書籍のご案内

光学素子のいろは

—機能別分類による説明—

左貝潤一 著/A5判/256頁/定価4,180円

本書は、読者が光学的機能や作用のなにかを利用したいとき、適切な光学素子（光学部品）を探しやすくなるように配慮している。全体を機能別に分類・構成し、光学素子の原理や特性、用途、応用の例示等のほか、実際に光学系を組む上での調整法や調整用機器、留意点などの記述を加え、様々な読者層にとって使いやすい実用的な書籍とした。



磁性複合材料

—圧粉磁心とボンド磁石—

小林久理眞 監修 (株)豊田中央研究所 編 田島 伸 著
/A5判/422頁/定価7,260円

(音響テクノロジーシリーズ 26)

超音波モータ

日本音響学会 編 中村健太郎・黒澤 実・青柳 学 共著
/A5判/264頁/定価4,730円

バイオ計測のための材料と微細加工

バイオ計測のための材料と微細加工編集委員会 編

/A5判/240頁/定価3,960円

(計測・制御セレクションシリーズ 6)

センサ技術の基礎と応用

計測自動制御学会・次世代センサ協議会 編

/A5判/288頁/定価4,840円

科学技術と共に歩む



株式会社 **コロナ社**

〒112-0011 東京都文京区千石4-46-10
TEL (03)3941-3131 (代), -3132, -3133 (営業部直通)
<https://www.coronasha.co.jp> FAX (03)3941-3137
E-mail eigyo@coronasha.co.jp

