

新刊・関連書籍のご案内

2023年2月刊行

CFRTPの塑性加工入門

米山 猛・立野大地 共著/A5判/192頁/定価3,300円



CFRTP(炭素繊維強化熱可塑性樹脂)は、軽量・高強度でリサイクルが可能な材料として、量産加工法の開発が期待されている。本書では塑性加工の手法を使って、CFRTPの量産加工を実現する方法について解説する。

2023年1月刊行

廃プラスチックの現在と未来

—持続可能な社会におけるプラスチック資源循環—
日本エネルギー学会 編/A5判/334頁/定価5,610円



近年世界的に注目されている廃プラスチック問題について、国内外で具体的にどのような問題が生じているのか、またそれらに対してどのような取組みがなされているのかを資源循環社会、法制度、技術的な対応などの観点からまとめた。

(新塑性加工技術シリーズ 5)

プラスチックの加工技術

—材料・機械系技術者の必携版—

日本塑性加工学会 編/A5判/304頁/定価4,620円

基礎からわかるFRP

—繊維強化プラスチックの基礎から実用まで—
強化プラスチック協会 編/A5判/222頁/定価3,300円

ゼロからの最速理解

プラスチック材料化学

佐々木健夫 著/A5判/256頁/定価3,740円

現場で役立つ

プラスチック・繊維材料のきほん

和歌山県工業技術センター 編
/B5判/176頁/定価3,300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 eigy@coronasha.co.jp

