

すぐに活用できる CFRP の成形技術

現場技術者が教える炭素繊維複合材料のものづくり

浅野幸雄 著

発行：CMI 3500 円+税

未来に向けて大きな注目を集める炭素繊維複合材料。その黎明期から新素材にかかわってきた先端技術者が、40年に及んで製造現場で学んできた経験と知識——原料から製品になるまでのプロセスについて詳しくまとめました。ものづくりの現場で活躍する技術者がすぐに活用でき、成長への転機をつかむための1冊です。

浅野幸雄 株式会社有沢製作所で複合材料の開発、成形方法、製品の開発に長年従事してきた。2009年にアーク企画事務所を設立し、現在も多くの企業で技術顧問を行っている。

- 【内容】
- 1 複合材料の歴史
 - 2 炭素繊維の種類と特徴
 - 3 CFRP の設計の要点
 - 4 成形方法各論
 - 5 CFRP の切削加工と事例
 - 6 CFRP の応用事例と製造上の工夫
 - 7 今後の CFRP の開発技術

すぐに活用できる
CFRPの
成形技術
現場技術者が教える
炭素繊維複合材料のものづくり

ご注文は、下記注文書に必要事項を記入し、メールでお送りください。

書籍の送料は1冊180円です。送料込みの金額が銀行振込されましたら
発送いたします。

申込書の支払方法を「カード払い」にされた方にはこちらからご連絡いたしますので、
お待ちください。

* 多数のご注文ならびにお急ぎの場合はメールでご相談ください。

浅野幸雄
Asano Yukio

CMI 2019-04-14-030012_002

複合材料黎明期から新素材にかかわってきた先端技術者が、40年に及んで製造現場で学んできた経験と知識——原料から製品になるまでのプロセスについて詳しくまとめました。ものづくりの現場で活躍する技術者がすぐに活用でき、成長への転機をつかむための1冊です。
未来を変える炭素繊維複合材料

振込先：みずほ銀行 芝支店 054 普通預金 4671812
CMI 株式会社

CMI 株式会社 〒230-0017 横浜市鶴見区東寺尾中台 20-3-B301 TEL045-717-8575
注文受付 Email: cmi202022@gmail.com

【注文書】

すぐに活用できる CFRP の成形技術 浅野幸雄 著 ISBN978-4-9911172-0-6 C2058 ¥3500E		冊	注文日
お名前		TEL	
送付先 〒		1冊 3850円+送料180円 合計 4030円	
E-mail:		支払方法 銀行振込 カード払い	
受付日	入金日	発送日	備考