

## 著者略歴

丸山 公一（まるやま こういち）

1949 年 新潟県生まれ

1976 年 東北大学大学院 博士課程修了 金属材料工学専攻

現 在 東北大学 名誉教授

工学博士

専 門 高温材料強度学

著 書 高温機器部品の損傷メカニズムと寿命評価（日刊工業新聞社）

高温強度の材料科学（内田老鶴圃）

藤原 雅美（ふじわら まさみ）

1952 年 群馬県生まれ

1977 年 日本大学大学院理工学研究科機械工学専攻 修士課程修了

現 在 日本大学 名誉教授

工学博士

専 門 材料強度物性学

著 書 基礎機械材料学（分担執筆）（朝倉書店）

最新熱測定—基礎から応用まで—（分担執筆）（アグネ技術センター）

吉見 享祐（よしみ きょうすけ）

1964 年 愛知県生まれ

1990 年 東北大学大学院 修士課程修了 材料加工工学専攻

現 在 東北大学 教授

博士（工学）

専 門 高温材料学

著 書 レアメタル便覧（分担執筆）（丸善出版）

マクロおよびナノポーラス金属の開発最前線（分担執筆）（シーエムシー出版）

著者の了解に  
より検印を省  
略いたします

2014 年 10 月 10 日 第 1 版発行

2017 年 9 月 30 日 第 2 版発行

2026 年 1 月 10 日 増補版発行

基礎から学ぶ  
構造金属材料学  
—増補版—

著 者 丸 山 公 一  
藤 原 雅 美  
吉 見 享 祐  
発 行 者 内 田 学  
印 刷 者 山 岡 影 光

発行所 株式会社 内田老鶴圃 〒112-0012 東京都文京区大塚 3 丁目 34 番 3 号

電話 (03) 3945-6781(代)・FAX (03) 3945-6782

<https://www.rokakuho.co.jp/>

印刷・製本/三美印刷 K.K.

Published by UCHIDA ROKAKUHO PUBLISHING CO., LTD.

3-34-3 Otsuka, Bunkyo-ku, Tokyo 112-0012, Japan

U. R. No. 607-3

ISBN 978-4-7536-5514-4 C3042

©2014 丸山 公一, 藤原 雅美, 吉見 享祐