

《2010年3月末発売》

工学博士
技術士 内藤 武志 著

歯車の浸炭熱処理

● A5版 ● 150頁 ● 定価 ~~2280円~~+税

工業会経由でお申し込みいただくと 2000円(送料込)

1999年に「浸炭焼入れの実際」*を出版し、
多くの浸炭処理技術者に活用された。
本書は浸炭部品で最も難しい歯車を取り上げ
その浸炭熱処理を書いた。



特長

1. 熱処理技術者に必要な歯車の基本.
歯車の種類や歯車精度の意味.
2. 歯車の熱処理変形。(変形の原因)
3. 歯車の損傷の調査方法.
4. 歯車の強化方法.
5. 浸炭による金属組織.
6. 設計技術者に知って欲しい熱処理.

著者紹介

内藤武志 (ないとう たけし)
㈱小松製作所入社、栗津・大阪工場、技術研究所勤務。同和鉱業㈱勤務定年退職後、内藤技術士事務所設立。現在オリエンタルエンジニアリング㈱顧問。

出版社

科学図書出版株式会社 *浸炭焼入れの実際は㈱スピークスマン書店発売

東京都新宿区四谷 3-11 電話:03-3357-3561

ご購入希望の方は 日本金属熱処理工業会 事務局まで送付先住所・氏名をお知らせください。

日本金属熱処理工業会 TEL03-3431-5420 FAX03-3431-5398 MAIL info@netsushori.jp