

【訂正情報】

商品コード：110-9036

ISBN：9784800590367

2022 年度版 機械保全の徹底攻略 [機械系・学科]

◎本書の記述において下記のような誤りがありました。訂正してお詫び申し上げます。

【2022 年 12 月 6 日現在】

刷	頁	訂正箇所	訂正前	訂正後
↓本文				
1	P134	実力確認テスト【6】 解答	○	×
1	P159	下から 3 行目	テーパーキーを打ち込んで	勾配キーを打ち込んで
1~4	P181	2) すき間の選定 1 行目	ころがり軸受・玉軸受とも、	ころ軸受・玉軸受とも、
1	P229	実力確認テスト【9】 ア.	測定物に対し平行に当て	測定物に対して垂直に当て
1~4	P253	実力確認テスト【2】	エ 軸の回転数が、回転軸の一次危険速度の 2 倍以下で発生する	エ 発生する周波数は、回転周波数の約 2 倍である
1~4	P275	*この章の頻出問題* 解答	イ	エ
1	P329	実力確認テスト【9】 解説.	ア 題意のとおり	ア、ウ、エ 題意のとおり