

【訂正情報】

商品コード：110-2852

ISBN：9784820728528

機械保全の徹底攻略 3級機械系学科・実技テキスト&問題集

◎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。

【2026年6月8日現在】

| 更新日 | 刷 | 頁 | 訂正箇所 | 訂正前 | 訂正後 |
|----------------|------|-----|-----------------|------------------------------------|-------------------------------|
| ↓本文 | | | | | |
| 2021. 10.12 | 1~2 | 49 | 図表 2-9 右側中央 | b 接点 (transfer) | c 接点 (transfer) |
| 2025. 5.7 | 1~13 | 129 | 図表 6-1-17●適正な張力 | たるみ量= S_1 と S_1 の間寸法 (mm) | たるみ量= S_1 と S_2 の間寸法 (mm) |
| 2026. 6.8 | 1~15 | 153 | 問題 28 解説 | テーパピンの呼び方は、呼び径 (d) は、小さい方の直径で表される。 | テーパピンの呼び径 (d) は、小さい方の直径で表される。 |