

「プラスチックの加工技術(新塑性加工技術シリーズ5)」 正誤表

| 頁 | 行 | 誤 | 正 |
|-----|--------|----------------------|----------------|
| 171 | 上から6行目 | ハイスラー成形法(遠心成形)が採用される | ハイスラー成形法が採用される |

①

最新の正誤表がコロナ社ホームページにある場合がございます。
下記URLにアクセスして[キーワード検索]に書名を入力して下さい。
<http://www.coronasha.co.jp>