

●テキストシリーズ「伝熱工学」初版第7刷（2011/1/14 発行）正誤表

No	頁	行	誤	正（下線部訂正）
1	31	21	…を含む場合を考える。抵抗 R_2 は…	…を含む場合を考える。熱の流れは x 方向への一次元で、 x に垂直な面では等温とみなせるとき、抵抗 R_2 は…
2	200	27	…場合には、それらを厚くするなるが、これは機器の実装スペースの…	…場合には、それらを厚くする <u>ことになる</u> が、これは機器の実装スペースの…

2018/12/08 作成