

『エネルギーフローアプローチで見直す省エネ』(シリーズ 21世紀のエネルギー ⑮) 第1刷(正誤表)

このたびは本書をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。
 本書には下記のような誤りがありました。ここに訂正し、謹んでお詫び申し上げます。

頁	箇所	誤	正
15	表2.1 「機器」の行の「評価指標」の列 2行目	COP, AFP , 無次元	COP, APF , 無次元
24	下から 5行目	つまり マニュアル で主張され…	つまり 判断基準 で主張され…
52	上から 9行目 (第2段落の最初の行)	システムからの出力 便益 には …	システムからの出力には …
110	下から 5行目 (一番下の段落の最初の行)	…が低いほどCOP が の大きくすることが …	…が低いほどCOP を の大きくすることが …