

正誤表

更新日：2020年5月22日

エネルギー管理士 熱分野 模範解答集 2020年版

版刷：第1版第1刷

発行日：2019年11月29日

ISBNコード：978-4-485-21224-0

ページ	箇所	誤	正
9	上から 4行目	事業者としてはfの・・・	事業者としてはfとgの・・・
	上から 7行目	gは、「法」第2条第1項から、使用量に該当しない。	(削除)
201	解説内 (2) 3)	環状流路の等価直径は次のようになる。 $\frac{4\frac{\pi}{4}(D_2 - D_1)^2}{\pi(D_2 - D_1)} = D_2 - D_1$	環状流路の等価直径は次のようになる。 $L = \pi(D_1 + D_2), \quad A = \frac{\pi}{4}(D_2^2 - D_1^2) \text{ より,}$ $\frac{4\frac{\pi}{4}(D_2^2 - D_1^2)}{\pi(D_2 + D_1)} = \frac{(D_2 + D_1)(D_2 - D_1)}{D_2 + D_1} = D_2 - D_1$

(赤字部分を追加・訂正)