

丙種化学特別 国家試験 攻略のポイント（五訂版）正誤表

2024. 7. 1

セーフティ・マネジメント・サービス(株)

場 所	正	誤
P. 3 下から 17 行目行	…p (<u>10</u> ⁻¹² , ピコ)	…p (<u>0</u> ⁻¹² , ピコ)
P. 25 表のタイトル	標準 <u>大気</u> 圧下の沸点 (°C)	標準 <u>状態</u> 下の沸点 (°C)
P. 25 表左側 2 段目	(富士山 <u>頂</u>)	(富士山)
P. 26 上から 1 行目	1. 4. 4 潜熱, 顕熱, 蒸 <u>発</u> 熱 (気化熱)	1. 4. 4 潜熱, 顕熱, 蒸 <u>気</u> 熱 (気化熱)
P. 62 上から 7 行目	…空気液化分 <u>離</u> 法	…空気液化分 <u>雑</u> 法
P. 71 下から 5 行目	\bar{u} : 平均流速	\bar{u}_2 : 平均流速
P. 82 図中	上降伏点 (C)	上降伏点 (C <u>—</u> D)
P. 125 上から 8 行目	ニ. アコースティック <u>・</u> エミッション試験 (AE 試験)	ニ. アコースティック <u>音</u> エミッション試験 (AE 試験)
P. 254 上から 7 行目	…塔槽内の…	…塔槽内の…