

## 特定高圧ガス取扱主任者 検定問題集 令和3年度版

## 【正誤表】

次のように誤りがありましたので、お詫びして訂正いたします。

## 平成30年度第1回 液化アンモニア

	正	誤
215頁 6行目 9. ロ.	安全率 (S) = $\frac{\text{許容応力 } (\sigma_a)}{\text{基準強さ } (\sigma_F)}$	安全率 (S) = $\frac{\text{基準強さ } (\sigma_F)}{\text{許容応力 } (\sigma_a)}$
215頁 16行目 〔解説〕 ロ.	安全率 (S) = $\frac{\text{基準強さ } (\sigma_F)}{\text{許容応力 } (\sigma_a)}$	安全率 (S) = $\frac{\text{許容応力 } (\sigma_a)}{\text{基準強さ } (\sigma_F)}$

※なお正解は、現状の記述のとおり、(3) イ、ニ となります。