# 「第三種冷凍機械責任者 合格教本」

## 第1刷 正誤表

書籍の内容に誤りのあったことを、本書をお買いあげいただいた読者の皆様および関係 者の方々に謹んでおわびいたします。

## (2025年7月23日更新)

## p.100 図 1-1-8 の右下の文字

| 誤 | 冷凍用:15~20 (K)  |
|---|----------------|
| 正 | 空調用: 15~20 (K) |

#### (2025年5月26日までの正誤表)

### p.56 「(1) ブラインとは」の上から3行目

| 記 | 呉 | 溶けない液体であるブライン |
|---|---|---------------|
| I | Ë | 凍らない液体であるブライン |

#### p.113 図 1-13-2 蒸発圧力調整弁の使用例

| 誤 |            |
|---|------------|
| 正 | <b>———</b> |

## p.133 練習問題 (○×問題) の問題文①

| 誤 | 配管の曲がり部を極力小さくし、 |
|---|-----------------|
| 正 | 配管の曲がり部を極力少なくし、 |

#### p.176 「(1) 運転前準備」の上から2行目

| 誤 | また、①~⑤は毎日運転している場合にもチェックする項目です。     |
|---|------------------------------------|
| 正 | また、①~③、⑤、⑥は毎日運転している場合にもチェックする項目です。 |

#### p.220 下から3行目

| 誤 | 次に示す式で得られた質量以上を充填することはできません。 |  |
|---|------------------------------|--|
| 正 | 次に示す式で得られた質量以下とする必要があります。    |  |

## p.284 問 6 の選択肢 (5)

| 誤 | (5) イ、ハ |              |
|---|---------|--------------|
| 正 | (5) ロ、ハ | (解答がないため修正。) |

# p.304 問 6 の解答

| 誤 | 解答 (3) |
|---|--------|
| 正 | 解答 (5) |

## p.304 問6のロ.の解説文

| P.0 |                                       |  |
|-----|---------------------------------------|--|
| 誤   | 口. 誤り                                 |  |
|     | 液化高圧ガスを容器に充填する場合には、次に示す式で計算された質量以上の液化 |  |
|     | 高圧ガスを充填することはできません。                    |  |
| 正   | ロ. 正しい                                |  |
|     | 液化高圧ガスを容器に充填する場合には、次に示す式で計算された質量以下とする |  |
|     | 必要があります。                              |  |

技術評論社 書籍編集部