

正 誤 表

書 名：ビル管理士試験模範解答集（平成 29 年版）

コ ー ド：978-4-86418-069-6

発行日・版刷：2017 年 1 月 15 日 第 1 版第 1 刷

正誤表作成日：2017 年 8 月 14 日

| ページ | 訂正箇所 | 誤 | 正 |
|--------|---------------------------|---|---|
| 18 | 第 3 条の 2 表中 | 五 相対湿 | 五 相対湿度 |
| 51 | SI 接頭語の表中 | デシ d 10 | デシ d 10 ⁻¹ |
| 28-38 | 問題 148 選択肢(4) | …， 制く を噴射して… | …， 温水 を噴射して… |
| | 同 選択肢(5) | …噴射して洗 海 し， … | …噴射して洗 浄 し， … |
| | 問題 150 選択肢(4) | …影響を及 ぼ す。 | …影響を及 ぼ す。 |
| 28-48 | 4-1 表 | 「事務所」の下の罫線 | 不要（銀行は…，も事務所の説明です） |
| 28-76 | 熱水分比の単位 | 空白 | kJ/kg |
| 28-64 | 左段 2 行目 | …基準値は 0.03 mg/L… | …基準値は 0.003 mg/L… |
| | 41-1 表 細菌の例 | ペスト結核 | ペスト，結核 |
| | 41-1 表 真菌の例 | 白症 | 白癬症 |
| 28-89 | 83-2 表 | 「アスベスト」の下の罫線 | 不要（質量法…，もアスベストの説明です） |
| 28-101 | 104-1 表 一種低層住居専用地域の容積率 | 右のように訂正 | 50%，60%，80%，100%，150%，200% |
| | 104-1 表 商業地域の容積率 | 200～1,200%（100%刻み） | 200～1,300%（100%刻み） |
| 28-104 | 108-1 図 塩素添加量 2 と 3 の間の記号 | NH ₂ Cl ₂ | NH ₂ Cl |
| 28-129 | 問題 133 解説 2 行目 | くて， 50 ～30… | くて， 5 ～30… |
| 28-135 | 140-2 図(b) | 圧縮空気により加圧（ 一 次側） | 圧縮空気により加圧（ 二 次側） |
| | 140-2 図(d) | 一 次開放弁 | 一 斉開放弁 |
| 28-141 | 問題 152 解説 1 行目 | (2)が正しい。 | (3)が正しい。 |
| 27-50 | 29-1 表 | 17～ | 17～ 16 |
| 27-68 | 76-1 表 | 「面状吹出口」の下の罫線 | 不要（天井パネル型も面状吹出口の説明です） |
| 27-88 | 問題 124 解説最下行 | 水利用量 + 雨水集水量 | 水利用量 ÷ 雨水集水量 |
| 26-14 | 問題 53 選択肢(5) | ク とエ | ウ とエ |
| 26-30 | 問題 117 選択肢(2) | (2) 飲 料用… | (2) 飲 料用… |
| 26-43 | 問題 177 選択肢(2) | …，防除対象 穫 と… | …，防除対象 種 と… |
| 26-50 | 問題 38 解説 8 行目 | ザの 波長 は… | ザの 周波数 は… |
| | 同 9 行目～10 行目 | 赤外線（300～3,000GHz） | 赤外線（3,000GHz～384THz） |
| 26-59 | 問題 72 解説 1 行目 | …温度 体 では， … | …温度 帯 では， … |
| 26-70 | 右段 5 行目 | Fe ²⁺ + 2OH → … | Fe ²⁺ + 2OH ⁻ → … |
| 25-49 | 問題 52 解説 2 行目 | 距離の平方に… | 距離の平方 根 に… |
| 25-65 | 問題 139 解説 3 行目 | …合計が 10m ³ 以上 の… | …合計が 10m ³ を越 える… |
| 24-47 | 問題 37 の解答・解説が抜けていました。 | 問題 37 正解 (1) 頻出度 AAA 熱中症は赤外線（熱線）の作用が大きな原因の一つである。 | |