

2026년 소방설비기사 기계분야 필기편 정오표(2026-06-08)

| 페이지 | 변경전 | 변경후 |
|-----|--|---|
| 308 | 01. ③ 배열 수정 | |
| 312 | (필기 모두 중요!) | (필기, 실기 모두 중요!) |
| 317 | 해설 수정) 할로겐화물소화기 | 할로겐화 합 물소화기 |
| 436 | 지하층 | 지하 층 |
| 438 | $150[\text{kg}]9.8[\text{m/s}^2]4.4=6,468[\text{N}]$ | $150[\text{kg}]\times 9.8[\text{m/s}^2]\times 4.4=6,468[\text{N}]$ |
| 486 | 해설 오류] | 입구틀 및 취부틀의 입구는 지름 60cm 이상의 구체가 통할 수 있어야 한다. |
| 500 | $1/2mv^2 = 1/2 \times (1[t/m^3])(6[m/s])^2 = 18[kPa]$ | $1/2mv^2 = 1/2 \times 1[t/m^3] \times 6^2[m^2/s^2] = 18[kPa]$ |
| 543 | $P_1 = \frac{(24-09)^2}{2 \times 9.8} \times 9800[N/m^3] = 288[kPa]$ | $P_1 = \frac{(24-0)^2}{2 \times 9.8} \times 9800[N/m^3] = 288[kPa]$ |
| 580 | $\frac{P}{p}$ | $\frac{P}{\gamma}$ |
| 597 | 해설 수정) $1.9 \pm 0.2[MPa]$ | $2.1 \pm 0.2[MPa]$ |
| 600 | 77. 물분소화설비~ | 77. 물분 무 소화설비~ |
| 775 | 23. ② $(1/13.6)10^{-3}$ | 23. ② $1/13.6 \times 10^{-3}$ |
| 778 | 32. 해설)② $1,033[mmAq] \frac{760}{10,332} = 75.99[mmhg]$ | $10.33[mAq] \times \frac{760[mmHg]}{10,332[mmAq]} = 0.7599[mmhg]$ |
| 797 | 71. 되도록 설치할 것대하여()~양 이상으로 할 것 | 71. (취소부분 삭제 요청)되도록 설치할 것대하여()~양~ 이상으로 할 것 |

| 페이지 | 변경전 | 변경후 |
|-----|-----|--|
| 393 | | 암기팁 추가) KBS - 1종 분말 MBC - 1, 2, 4종 분말 ABC - 3종 분말 |
| 409 | | 암기팁 추가) 자전거 - 전실 옆에 거실 |
| | | |
| | | |