

2023) 건축설비산업기사 4주완성 1차 정오표 [2023.8.1]

■ 제3과목. 건축설비관련법규

해당 페이지	해당 위치	오	정
3-133	핵심기출문제 4번 해설 변경	<b>해설 4</b> 비례제어운전이라 함은 기기의 출력값과 목표값의 편차에 비례하여 입력량을 조절하여 최적 운전상태를 유지할 수 있도록 운전하는 방식을 말한다.	<b>해설 4</b> 녹색건축물 인증기관의 장은 신청서와 신청서류가 접수된 날부터 40일 이내에 인증을 처리하여야 한다.

■ 제4과목. 과년도출제문제

해당 페이지	해당 위치	오	정
4-9	22년 1회 기출문제 38번 해설 수정	$\therefore Q = Av = \frac{rd^2}{4} \times A = \frac{3.14 \times 0.005^2}{4} \times 1.5$ $= 0.0029[\text{m}^3/\text{s}] = 0.1766[\text{m}^3/\text{min}]$ $\approx 177[\text{L}/\text{min}]$	$\therefore Q = Av = \frac{\pi d^2}{4} \times A = \frac{3.14 \times 0.05^2}{4} \times 1.5$ $= 0.0029[\text{m}^3/\text{s}] = 0.1766[\text{m}^3/\text{min}]$ $\approx 177[\text{L}/\text{min}]$