

2017 건축기사시리즈 - 3권.건축구조 1차 정오표[2017.2.20]

페이지		교정전	교정후
123	28번 문제	P_1 과 P_2 의	P_1 과 E점의 상향하중 P_2 의
부록 40	15번 문제		
142	10번 해설	$F_{BD} = -\sqrt{2}$ kN(압축)	$F_{BD} = +\sqrt{2}$ kN(인장)
	10번 정답	①	②
194	정답	25.③ 26.② 27.③ 28.④ 29.①	26.③ 27.② 28.③ 29.④ 30.①
195	정답	30.① 31.② 32.② 33.② 34.③	31.① 32.② 33.② 34.② 35.③
226	17번 해설	$= \frac{(+P) \cdot L}{E \cdot A} + \frac{(+3P) \cdot L}{E \cdot A} = + \frac{4P \cdot L}{E \cdot A}$ (인장)	$= \frac{(+P) \cdot L}{E \cdot A} + \frac{(+2P) \cdot L}{E \cdot A} = + \frac{3P \cdot L}{E \cdot A}$ (인장)
	17번 정답	④	③
318	17번 그림	그림 교체	
359	핵심예제8	답: ③	답: ②
492	25번 문제	삭제(문제 오류)	
493	29번 문제		
541	4번 정답	②	④
606	4번 해설	$A_{s,min} = (0.0012)(200)(3,000)^2$	$A_{s,min} = (0.0012)(200)(3,000)$
643	6번 문제	탄성탄면계수	탄성단면계수
668	1번 정답	③	①