

위치	오류유형	수정 전	수정 후
147~147p 핵심예제 17-1	정답	정답 ④	정답 ②
147~147p 핵심예제 17-2	정답	정답 ④	정답 ③
402~402p 번호 : 52	정답	정답 ②	정답 ③
511~511p 번호 : 43	정답	정답 ①	정답 ②
539~539p 번호 : 42	문제-본문	보기 (3) 평면도(////) 해설 평면도는 자세공차에 속한다. ①②,④는모양공차이다.	보기 ③평행도(//) 해설 평행도는 자세공차에 속한다. ①,②,④는모양공차이다.
548~548p 번호 : 20	문제-본문	정답 ①	정답 ③
563~563p 번호 : 26	해설	해설 리벳이음을 하기 위해서는 리베팅장비가 필요하기 때문에 현장 조립에서는 휴대성이 강한 이동식 용접기의 사용이 가능한 용접작업이 더 용이하다.	해설 리벳은 영구적인 이음방식으로 분해 조립이 불가능하다.

도서의 오류로 학습에 불편드린 점 진심으로 사과드립니다. 더 나은 도서를 만들기 위해 노력하는 시대교육그룹이 되겠습니다.