

위치	오류유형	수정 전	수정 후
6권 정답 및 해설 20p~20pp 번호 : 11	해설	11 플로어 덕트는 사용 전압이 400V 미만이기 때문에 제3종 접지공사를 한다.	11 <b>플로어 덕트 공사에 사용하는 전선은 옥외용 비닐절연전선을 제외한 절연전선을 사용한다.</b>
		수정 사유	해설 오류
2권 제1회 직무능력검사 39p~39p 번호 : 11	문제-문항	11 다음 중 플로어 덕트 공사에 대한 설명으로 옳지 않은 것은? ① 덕트의 끝부분은 막는다. ② 400V 미만인 경우에 따라 제3종 접지공사를 하여야 한다. ③ 덕트 상호 간 접속은 견고하고 전기적으로 완전하게 접속하여야 한다. ④ 덕트 및 박스 기타 부속품은 물이 고이는 부분이 없도록 시설하여야 한다. ⑤ 플로어 덕트는 특별 제3종 접지공사로 하여야 한다.	11 다음 중 플로어 덕트 공사에 대한 설명으로 옳지 않은 것은? ① 덕트의 끝부분은 막는다. <b>② 박스 및 인출구는 마루 위로 돌출하지 아니하도록 시설한다.</b> ③ 덕트 상호 간 접속은 견고하고 전기적으로 완전하게 접속하여야 한다. ④ 덕트 및 박스 기타 부속품은 물이 고이는 부분이 없도록 시설하여야 한다. <b>⑤ 전선은 나전선을 사용한다.</b>
		수정 사유	문항 오류

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