

◆ 2019년 위험물안전관리법 문제집 정오표 : 오류 정정

■ 내용에 영향을 주지 아니하는 오타자 등은 제외

변경 전	변경 후																												
Page 178(문제5번 지문③ 및 해설) <u>한국소방안전협회</u>	<u>한국소방안전원</u>																												
Page 188(문제22번 해설). 189(문제23번 해설) ■ 충격방지 액체위험물 : 위험등급 <u>Ⅱ 및 Ⅱ</u>	■ 충격방지 액체위험물 : 위험등급 <u>Ⅱ 및 Ⅲ</u>																												
Page 301(문제32번 해설). 305(문제37번 해설). <table><tr><td colspan="3">◆ 방유제 기준 비교 : ×(미적용), ○(동일적용)</td></tr><tr><td colspan="2">옥외 저장탱크 (옥외탱크저장소)</td><td rowspan="2">옥외 취급탱크</td></tr><tr><td>인화성 액체</td><td>비인화성</td></tr><tr><td>● <u>탱크 용량</u></td><td>○</td><td>×</td></tr><tr><td>● 전용유조 등 누출위험물 수용</td><td><u>○</u></td><td>×</td></tr></table>	◆ 방유제 기준 비교 : ×(미적용), ○(동일적용)			옥외 저장탱크 (옥외탱크저장소)		옥외 취급탱크	인화성 액체	비인화성	● <u>탱크 용량</u>	○	×	● 전용유조 등 누출위험물 수용	<u>○</u>	×	<table><tr><td colspan="3">◆ 방유제 기준 비교 : ×(미적용), ○(동일적용)</td></tr><tr><td colspan="2">옥외 저장탱크 (옥외탱크저장소)</td><td rowspan="2">옥외 취급탱크</td></tr><tr><td>인화성 액체</td><td>비인화성</td></tr><tr><td>● <u>방유제 용량</u></td><td>○</td><td>×</td></tr><tr><td>● 전용유조 등 누출위험물 수용</td><td><u>×</u></td><td>×</td></tr></table>	◆ 방유제 기준 비교 : ×(미적용), ○(동일적용)			옥외 저장탱크 (옥외탱크저장소)		옥외 취급탱크	인화성 액체	비인화성	● <u>방유제 용량</u>	○	×	● 전용유조 등 누출위험물 수용	<u>×</u>	×
◆ 방유제 기준 비교 : ×(미적용), ○(동일적용)																													
옥외 저장탱크 (옥외탱크저장소)		옥외 취급탱크																											
인화성 액체	비인화성																												
● <u>탱크 용량</u>	○	×																											
● 전용유조 등 누출위험물 수용	<u>○</u>	×																											
◆ 방유제 기준 비교 : ×(미적용), ○(동일적용)																													
옥외 저장탱크 (옥외탱크저장소)		옥외 취급탱크																											
인화성 액체	비인화성																												
● <u>방유제 용량</u>	○	×																											
● 전용유조 등 누출위험물 수용	<u>×</u>	×																											
Page 344(문제90번 해설④) ④ 에탄올 : 배합 불가, ( <u>국가위험물정보시스템</u> : <u>경유 인화점 39℃ 이상</u> )	④ 에탄올 : 배합 불가, <u>용기에 수납된 상태로 진 열 판매</u>																												
Page 438(문제215번 해설). 439(문제216번 해설) <table><tr><td colspan="3">◆ 대형 및 소형 수동식소화기의 설치기준</td></tr><tr><td>구분</td><td>대형</td><td>소형</td></tr><tr><td rowspan="2">보행거리</td><td rowspan="2">■ 30m 이하</td><td>■ 유효하게 ~~</td></tr><tr><td>■ <u>25m 이하</u></td></tr></table>	◆ 대형 및 소형 수동식소화기의 설치기준			구분	대형	소형	보행거리	■ 30m 이하	■ 유효하게 ~~	■ <u>25m 이하</u>	<table><tr><td colspan="3">◆ 대형 및 소형 수동식소화기의 설치기준</td></tr><tr><td>구분</td><td>대형</td><td>소형</td></tr><tr><td rowspan="2">보행거리</td><td rowspan="2">■ 30m 이하</td><td>■ 유효하게 ~~</td></tr><tr><td>■ <u>20m 이하</u></td></tr></table>	◆ 대형 및 소형 수동식소화기의 설치기준			구분	대형	소형	보행거리	■ 30m 이하	■ 유효하게 ~~	■ <u>20m 이하</u>								
◆ 대형 및 소형 수동식소화기의 설치기준																													
구분	대형	소형																											
보행거리	■ 30m 이하	■ 유효하게 ~~																											
		■ <u>25m 이하</u>																											
◆ 대형 및 소형 수동식소화기의 설치기준																													
구분	대형	소형																											
보행거리	■ 30m 이하	■ 유효하게 ~~																											
		■ <u>20m 이하</u>																											
Page 439(문제216번 지문②) ② ~~~ <u>보직거리</u> ~~~	② ~~~ <u>수직거리</u> ~~~																												