

『消防設備士第4類 2021年上巻』
に関するお詫びと訂正のご案内

『消防設備士第4類 2021年上巻』の内容について誤りがありましたことを、心よりお詫び申し上げます。以下の通り訂正致しますので、お手持ちの本書に加筆訂正をお願い致します。

ご迷惑をおかけ致しまして誠に申し訳ございません。

よろしくようお願い申し上げます。

初 版

初 版																													
P146 【2】 ▶▶正解&解説	誤	【2】正解5	正 【2】正解 3																										
P226 【2】4.	誤	【2】P型1級受信機の機能について、規格省令上、誤っているものは次のうちどれか。 (略) 4. P型1級受信機を接続する受信機（接続することができる回線の本数が1のものを除く。）にあつては、発信機からの火災信号を受信した旨の信号をその発信機に送ることができるものであること。																											
	正	【2】P型1級受信機の機能について、規格省令上、誤っているものは次のうちどれか。 (略) 4. P型1級 発信機 を接続する受信機（接続することができる回線の本数が1のものを除く。）にあつては、発信機からの火災信号を受信した旨の信号をその発信機に送ることができるものであること。																											
P227 【2】 ▶▶正解&解説	誤	【2】正解3 2. 受信開始から火災表示までの（略）。	正 【2】正解3 3. 受信開始から火災表示までの（略）。																										
P267 【1】	誤	【7】自動火災報知設備のP型1級発信機の押しボタンを押したが、受信機は火災表示と警報鳴動をしなかった。この原因として、最も不適当なものは次のうちどれか。ただし、配線及び受信機は正常であるものとする。 (略)																											
	正	【7】自動火災報知設備のP型1級発信機の押しボタンを押したが、受信機は火災表示と警報鳴動をしなかった。この原因として、最も 適当 なものは次のうちどれか。ただし、配線及び受信機は正常であるものとする。 (略)																											
P277 【5】 ▶▶正解&解説	誤	【5】正解4	正 【5】正解 1																										
P305	誤	〔種別ごとの感知面積 m ² 〕																											
		<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">感知器の種別</th> <th colspan="2">取り付け面の高さ</th> </tr> <tr> <th>4m未満</th> <th>4m以上15m未満</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1種</td> <td>150</td> <td>75</td> </tr> <tr> <td>2種</td> <td>150</td> <td>75</td> </tr> <tr> <td>3種</td> <td>70</td> <td>—</td> </tr> </tbody> </table>	感知器の種別	取り付け面の高さ		4m未満	4m以上15m未満	1種	150	75	2種	150	75	3種	70	—	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">感知器の種別</th> <th colspan="2">取り付け面の高さ</th> </tr> <tr> <th>4m未満</th> <th>4m以上15m未満</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1種</td> <td>150</td> <td>75</td> </tr> <tr> <td>2種</td> <td>150</td> <td>75</td> </tr> <tr> <td>3種</td> <td>50</td> <td>—</td> </tr> </tbody> </table>	感知器の種別	取り付け面の高さ		4m未満	4m以上15m未満	1種	150	75	2種	150	75	3種
感知器の種別	取り付け面の高さ																												
	4m未満	4m以上15m未満																											
1種	150	75																											
2種	150	75																											
3種	70	—																											
感知器の種別	取り付け面の高さ																												
	4m未満	4m以上15m未満																											
1種	150	75																											
2種	150	75																											
3種	50	—																											