

本書の掲載内容に下記の誤りがございました。ここに訂正させていただきますとともに深くお詫び申し上げます。初版時からの訂正を載せております。お手持ちの本では修正されている可能性もございます。

頁	箇所	誤	正
81	例題 (3)	倉庫の自動火災報知設備	倉庫の漏電火災警報器
134	第4類消防設備士 Q&A 解説	… とは限りません。 たとえば … 省略」となります。 しかし、「自動火災報知設備の設置義務がある …	… とは限りません。 「自動火災報知設備の設置義務がある …
303	問題5 (2)	空気管に詰まりがある。	空気管に小さな穴（ピンホール）が空いている。
	問題5 解説 (2)	空気管に詰まりがあるということは、少しの空気膨張で接点が閉じるので、速くなります。	空気管に小さな穴が空いていると、接点を閉じるための空気量がより多く必要となるので、その分、接点を閉じる時間もより多く必要となります。

以上