

火災の早期発見に重要な「自動火災報知設備」 更新時期を迎えていませんか？



自動火災報知設備には寿命があります。

一般社団法人 日本火災報知機工業会
『既設の自動火災報知設備機器の更新について』より

<input type="checkbox"/> <p>受信機</p>  <p>更新時期目安 15~20年^{※1※2}</p>	<p>いまお使いの設備は</p> <p><input type="text"/> 年 20 <input type="text"/> 年 です が更新時期になります</p>
<input type="checkbox"/> <p>内蔵蓄電池 (受信機用)</p>  <p>更新時期目安 3~5年^{※1}</p>	<p>いまお使いの設備は</p> <p><input type="text"/> 年 20 <input type="text"/> 年 です が更新時期になります</p>
<input type="checkbox"/> <p>感知器</p> <p>煙感知器</p> <p>熱感知器</p>  <p>更新時期目安 10~15年^{※1※3}</p>	<p>いまお使いの設備は</p> <p><input type="text"/> 年 20 <input type="text"/> 年 です が更新時期になります</p>
<input type="checkbox"/> <p>発信機</p>  <p>更新時期目安 20年^{※1}</p>	<p>いまお使いの設備は</p> <p><input type="text"/> 年 20 <input type="text"/> 年 です が更新時期になります</p>
<input type="checkbox"/> <p>ベル(地区音響装置)</p>  <p>更新時期目安 20年^{※1}</p>	<p>いまお使いの設備は</p> <p><input type="text"/> 年 20 <input type="text"/> 年 です が更新時期になります</p>
<input type="checkbox"/> <p>誘導灯/非常灯</p>  <p>更新時期目安 8~10年^{※4}</p>	<p>いまお使いの設備は</p> <p><input type="text"/> 年 20 <input type="text"/> 年 です が更新時期になります</p>
<input type="checkbox"/> <p>内蔵蓄電池 (誘導灯・非常灯用)</p>  <p>更新時期目安 4~6年</p>	<p>いまお使いの設備は</p> <p><input type="text"/> 年 20 <input type="text"/> 年 です が更新時期になります</p>
<input type="checkbox"/> <p>更新時期目安 <input type="text"/> 年</p>	<p>いまお使いの設備は</p> <p><input type="text"/> 年 20 <input type="text"/> 年 です が更新時期になります</p>

※1)一般社団法人 日本火災報知機工業会『既設の自動火災報知設備機器の更新について』『自動火災報知設備・総合操作盤の適正な維持管理について』より

※2)R型受信機は15年、P型受信機は15年、電子機器部品を多用していないP型受信機は20年。 ※3)煙感知器は10年、熱感知器(半導体式)は10年、熱感知器(メカ式)は15年。

※4)一般社団法人 日本照明工業会ガイド108-2003より

注)上記の参考年数は、適切に定期点検が実施され、機器の設置環境に支障がない場合です。(設置場所の設置環境によっては、状況により短くなる場合があります。)

いざ!というとき、自動火災報知設備が働かなかったら大変!
老朽化した設備は早めのリニューアルをおすすめします!