

有床診療所等スプリンクラー等施設整備事業のQ&A

番号	問	回答
＜補助対象について＞		
1	「有床診療所等スプリンクラー等施設整備事業」の事業内容及び補助対象について。	<p>①スプリンクラー施設整備(パッケージ型自動消火設備含む) 診療所、病院、助産所のうち病床又は入所施設を有している平成26年2月6日現在で設置義務のかかっていない棟にスプリンクラーを整備する際の工事費について補助するもの。 ※詳細については問8参照</p> <p>②自動火災報知設備整備 診療所、病院、助産所のうち病床又は入所施設を有している300㎡未満の棟に自動火災報知設備を整備する実際の工事費について補助するもの(基準単価1,050千円と実際に係る工事費を比べて少ない額)。※詳細については問9参照</p>
2	スプリンクラー施設整備における補助対象面積の考え方について。	補助対象面積とは、補助対象である棟のうちスプリンクラーを設置する部分の面積である。
3	第3回有床診療所火災対策検討部会資料3-11において、スプリンクラーヘッドの免除部分を包含するように屋内消火栓又は補助散水栓を設ける基準の見直し案が示されているが、補助金の補助対象とはならないのか。	本補助金においては、スプリンクラー(パッケージ型自動消火設備)、自動火災報知設備が補助対象である。補助散水栓は、消防法施行令第12条第2項第8号により、「 <u>スプリンクラー設備には、総務省令で定めるところにより、補助散水栓を設けることができること。</u> 」とされており、 <u>スプリンクラー設備の一部であると言えることから、スプリンクラー設備の一部として設ける場合のみ、本補助金の補助対象となる。</u> 屋内消火栓は消防法上、スプリンクラーとは別の消火設備であるため、本補助金の補助対象とはならない。
4	手術室や、人工透析室などについては、スプリンクラー設置を免除することが可能であるが、代わりに、補助散水栓を整備することが求められることとなる。補助散水栓を設置する場合には、当該、手術室などの面積をスプリンクラー整備面積としてカウントしてよいか。(補助対象となるか)	<u>スプリンクラー設備の一部として設ける場合のみ、カウント可</u> である。

5	渡り廊下で病院と通所リハ施設とつながっていて、一体の建物(消防法上)とみなす場合、通所リハにスプリンクラーを付ける場合も補助の対象となるのか。	当該事業は医療法で規定されている病院、有床診療所、入所施設のある助産所を対象にしている事業である。 <u>照会の部分が、病院、診療所として届出をだしている場合であれば、補助金の対象となる。</u> ただし、照会の部分が、病院、診療所ではなく、介護保険施設や家屋などとして届出をしている場合には補助対象外となる。
6	スプリンクラー施設、自動火災報知設備整備は新規設置の場合のみ対象となるのか。	そのとおり。 <u>設置済みのスプリンクラー等の更新は補助の対象外。</u>
7	スプリンクラー施設整備について、当該補助金により、水道連結型スプリンクラーの設置は可能か。	可能である。消防庁の有床診療所火災対策検討部会において、水道連結型スプリンクラーの設置が認められる施設について議論がされており、 <u>水道連結型スプリンクラーが認められる施設については、補助の対象である</u> (詳細については問23参照)。
8	スプリンクラー施設整備について、1つの施設が補助対象となる棟を複数所有している場合、棟ごとに申請することは可能か。	可能である。なお、その際事業計画書においては棟ごとにも必要事項(建築構造・主な診療科等)を記載していただくことになる。
9	自動火災報知設備整備について、単独での設置でも補助対象になるのか。また、基準額が1か所当たり1,050千円となっているが、1か所当たりとはどのような意味か。	<u>単独の設置でも、補助対象になる。</u> また、1か所当たりとは、補助の対象1施設当たり1か所という意味である。 ※例えば、1施設で複数棟に自動火災報知設備を設置する場合においても基準額は1,050千円となる。
10	予算額を越える要望があった場合の取り扱いについて。	予算額の範囲内で事業を採択し、内示を行うこととする。その際、施設単位ではなく補助区分(スプリンクラー・自動火災報知)ごと、またスプリンクラーにおいては更に棟ごとに採択・内示をさせていただきます。 ※申請額も補助区分ごと、スプリンクラー整備においては棟ごとに申請いただくため、整備図面及び見積書もそれぞれわけて作成していただくことになる。
11	個人開設の病院・診療所は補助対象か。	<u>補助対象となる。</u> 国が開設する施設を除き補助対象となる。 (※国の機関は対象外 例:刑務所診療所・自衛隊診療所 等)
12	他者より施設を賃借して診療所または病院及び助産所の運営を行っている場合、本補助金の申請は可能か。	<u>スプリンクラー等の所有が診療所、病院、助産所になる場合には可能となる。</u> ただし、補助を受けて得た財産を処分を行う際には返還等の手続きが必要になる(詳細については問18を参照)ので、建物の所有者とは十分に話し合いを行うことが必要である。

13	病院・診療所・助産所の新規開設を予定している場合に、本補助金の申請においては事業計画書の提出時点までに開設許可を受けていれば申請は可能か。(スプリンクラー等の着工は別途内示後に行う場合)	貴見の通り。病院・診療所及び助産所の開設許可を受けていない段階において事業計画書の申請を受けることはできない。
14 (関連18)	本補助金の交付を受けスプリンクラー等の設置が完了した後に実施対象者としての要件を外れた場合(有床診→無床診等)には、別途承認申請等は必要となるのか。	補助金の交付を受けた後に、要件から外れる場合については財産処分の手続きが必要となる。 (補助金の返還が生じる可能性があるため、ご留意いただきたい)
<補助申請上の留意点>		
15	交付額の算出はどのように行うのか。	当該事業は補助率を設けない「定額補助」となっており、基準額と対象経費の実支出額を比べて少ない額を交付額とするものである。
16	都道府県の負担は生じるのか。	都道府県の負担は義務とはされてはいない。
17	いつからいつまでの工事について、補助対象となるのか。	国への補助申請に対する都道府県への内示の後に工事着工し、当該年度中に工事完了(繰越が可能な年度もあるので、お問合せ下さい。)するものが、補助対象となる。 <u>内示前に着工したものの</u> については、補助対象とはならないため注意されたい。(補助金受領後に内示前の着工が発覚した場合には交付決定の取り消し及び補助金の返還の対象となることがある。また、都道府県への申請をもって着手することも補助対象とはなりません。) ※施設新築の場合、施設全体の建築工事とは別にスプリンクラー等の設置にかかる工事を内示後に行うことであれば対象とすることは可能(その際、対象部分のみの事業費及び着工開始がわかる資料を提出していただく)

<p>18 (関連 14)</p>	<p>補助金を使用して整備したスプリンクラーなどについて、その後取り壊す場合などに制限はあるのか。</p>	<p>補助金を受けて得た財産を、取り壊しなどの処分を行う際は、補助金等に係る予算の執行の適正化に関する法律(昭和三十年八月二十七日法律第七十九号)に基づき、制限がかかる。処分制限期間に取り壊し等を行う場合には、厚生労働省所管補助金財産処分承認基準を参照の上、手続きいただくことになる。</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>※「補助事業等により取得し、又は効用の増加した財産の処分制限期間」(厚生労働省告示 第二〇八人十四号)において、「消火、排煙又は災害報知設備及び格納式避難設備」については8年の期間が定められています。</p> </div>
<p>19</p>	<p>補助金を申請する場合の必要書類は何か。</p>	<p>補助事業者においては、①施設整備事業計画書(様式2(個表))・②補助対象面積を表す図面並びに事業費の算出根拠となり得る見積書(2社以上)を提出していただく。その後審査により、内定通知(内示)を受けた施設に関しては交付申請書を提出していただくことになる。</p>
<p>20</p>	<p>当該補助金を受ける場合に、公的な金融機関等において優遇融資をする制度があるのか。</p>	<p>(独)福祉医療機構においては、医療施設のスプリンクラー等の火災対策を推進するため、厚生労働省から財政支援を受けたスプリンクラー等設置整備に対する優遇融資を実施することとしており、優遇される融資内容は、通常の施設整備に対する融資と比較して、融資率の引上げ、一定期間の利率の引下げを行うこととしている。なお、融資に関する手続き、融資内容等の詳細については、(独)福祉医療機構へ問い合わせ願いたい。</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>◎医療施設のスプリンクラー等融資の問合せ先 大阪支店 医療審査課 Tel:06-6252-0219 (参考1)医療施設におけるスプリンクラー整備等の優遇措置</p> <ul style="list-style-type: none"> ①融資率を通常80%→90% ②通常貸付利率 基準金利から△0.5(当初5年間)の優遇融資を実施 </div>
<p>21</p>	<p>見積書の提出が提出期限までに困難である場合については概算の見積りでも代替は可能であるか。</p>	<p>見積書での提出が原則ではあるが、時間を要し提出期限に間に合わない場合については、概算の見積り(事業費の算出根拠となる書類)を提出し、後日詳細な見積書を提出頂きたい。</p>

<スプリンクラーの設置義務等について>

22	スプリンクラーの設置義務範囲について。	<p>改正前の制度において、1棟当たりの延床面積が3,000㎡以上の病院、6,000㎡以上の診療所・助産所に対して、スプリンクラー設置の義務が課されていたが、病院・診療所・助産所ともに3,000㎡以上の施設には設置義務が生じた。 また、3,000㎡未満であっても面積にかかわらず、職員が避難誘導に専念する必要のある施設（※以下参照）についても、設置義務が生じた。</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>※該当医療施設</p> <p>①次のいずれにも該当する有床診療所 (ア)皮膚科、産科、歯科等の総務省令で定める13の診療科名以外の診療科名(以下「特定診療科名」という。)を有するもの (イ)4床以上の病床を有するもの</p> <p>②次のいずれにも該当する病院のうち、相当程度の患者の見守り体制を有するもの(火災発生時の消火活動を適切に実施することができる体制を有するものとして総務省令で定めるもの)以外のもの (ア)特定診療科名を有するもの</p> </div>
----	---------------------	---

23	福祉施設と同様に延焼抑制構造を持つ施設について、スプリンクラーの設置義務は免除されないのか。	<p>スプリンクラーと同等の防火安全性を有する延焼抑制構造を持つ施設については、スプリンクラー設置を要しない。具体的な要件は以下のとおりだが、個別に消防機関へ問い合わせいただきたい。</p> <p>○1,000㎡以上の施設については、居室とそれ以外の部分を耐火構造(※1)の床・壁で200㎡以内ごとに区画し、当該区画の開口部に特定防火設備(※2)を設け、廊下等の内装を準不燃材料(※3)、その他の部分の内装を難燃材料(※4)で仕上げたもの</p> <p>○1,000㎡未満の施設については、居室とそれ以外の部分を準耐火構造(※5)の床・壁で100㎡以内ごとに区画し、当該区画の開口部に防火設備(※6)を設け、廊下等の内装を準不燃材料、その他の部分の内装を難燃材料で仕上げたもの</p> <p>※1耐火構造:建築基準法第2条第7号 ※2特定防火設備:建築基準法施行令第112条第1項 ※3準不燃材料:建築基準法施行令第1条第5号 ※4難燃材料:建築基準法施行令第1条第6号 ※5準耐火構造:建築基準法第2条第7号の2 ※6防火設備:建築基準法第2条第9号の2口</p>
24	水道連結型スプリンクラーの設置が認められる範囲について。	<p>設置対象に、新たにスプリンクラー設備の設置対象となる避難のために患者の介助が必要な有床診療所・病院を加えるとともに、その面積要件について延べ面積1,000㎡未満の防火対象物に限られているところを、延べ面積から総務省令で定める部分の面積を除いた面積が1,000㎡未満である防火対象物について設置できることとなった。</p>

25	スプリンクラーヘッドの設置義務を免除できる範囲について	<p>通常タイプのスプリンクラーを設置する場合には、消防法施行規則第13条第3項第7号及び同第8号の箇所(※)についてこれまでどおり免除される。手術室、人工血液透析室等スプリンクラーヘッドによる放水により人命に危険を及ぼす等のおそれがあると認められる場合には、スプリンクラーヘッドの設置を免除することができる。</p> <p>※消防法施行規則第13条第3項第7号、8号</p> <p>七 手術室、分娩室、内視鏡検査室、人工血液透析室、麻酔室、重症患者集中治療看護室その他これらに類する室</p> <p>八 レントゲン室等放射線源を使用し、貯蔵し、又は廃棄する室</p> <p>【消防庁第3回有床診療所火災対策検討部会資料3-10】</p>
<事業計画書の記載方法>		
26	延べ床面積には、棟内に医療機関以外の施設がある場合、その部分を含めるのか。	棟全体の延べ床面積を記載するため含めて記載する。
27	整備面積(補助対象面積)には、棟内に医療機関以外の部分がある場合、その部分を含めるのか。	整備面積(補助対象面積)は医療施設として機能しうる部分を対象とするため、 <u>それ以外の部分(例:住宅部分等)については含めない。</u>
28	様式2の「病床数」は、許可病床か。	貴見の通り。
29	収容人員中、医師看護師等従業員の算定方法について。(時点、常勤換算or頭数、複数棟兼務の場合等)	<p>収容人員は、防火管理者等の配置のために算定した消防当局に報告等を行っている員数を記載。</p> <p>○消防法施行規則第1条の3の算定方法による算出</p> <p>次に掲げる数を合算して算定</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 医師、歯科医師、助産師、薬剤師、看護師その他の従業者の数 (従業者の数は、常勤・非常勤に関わらず業務に従事している者の実員の数) 2 病室内にある病床の数 3 待合室の床面積の合計を3㎡で除して得た数 <p>※ 消防当局に収容人員の報告等を行っていない場合においても、上記により算出</p>

30	主な診療科は一つ記載か。	「主な」という範囲内で複数回答可。
31	一日平均入院患者数の算定方法について。 (直近の報告とは、病床設置後間もない施設の 取扱い、棟or施設、計算期間等)	医療法第6条の3に基づく医療機能情報提供制度において、都道府県に報告している直近 の数字を登録。 ※前年度の入院患者延数をそれぞれ暦日で除した数。入院患者延数とは、年度間におけ る毎日24時現在に在院している患者数を合計した数である。(立入検査要綱の定義と同じ)
32	夜間の職員実配置人数の算定方法(何の数 値、時点、常勤換算or頭数、複数棟兼務の場合 等)	午前2時時点において勤務する実職員数(申請日を基準にして直近1ヶ月間における平均的 な人数)を記載。
33	収容人員、延べ床面積、一日平均入院患者数、 夜間の職員実配置人数の端数処理の方法	収容人員、延べ床面積、夜間の職員実配置人数は、小数点第2位を四捨五入の上、小数点 第1位の数字を登録。一日平均入院患者数にあつては、小数点第2位以下を切り捨て小数 点第1位の数値を登録(立入検査要綱の定義と同じ)
34	建築構造や内装仕上げで複数該当する場合は どう記載するか	主に採用されている構造や仕上げを回答していただきたいが、同程度の割合の構造が複数 ある場合は、より危険性が高いと考えられる選択肢(非耐火、可燃)を選択すること。
35	消火訓練及び避難訓練の実施回数の対象期 間はいつか	申請年度の前年度に行った実施回数
36	対象面積が読み取れる整備図面とはどの程度 のものか(求積図等必要か)	平面図(寸法入りのもの)なお、収容人員算出のための待合室の面積がわかる必要はない。
37	補助金の実績を報告するにあたり、当該医療 機関を管轄する消防本部の「消防検査済証」の 提出は必要か。	「消防検査済証」の提出は必要ないが、スプリンクラー設備を設置する際は、甲種1類の消防 設備士により施工し、現行の消防法令に準拠した設置方法とすることが望ましい。

＜執行に当たって＞		
38	予算額を超える要望があった場合は、国が予算額の範囲内で事業を採択し、内示を行うのか。	貴見の通り。
39	医療施設整備費補助金のメニューに入っているが、以降も補助があるものと考えてよいか。	今後も、設置義務化範囲の拡大等に対応する補助金の確保に努めたい。
＜既出Q&Aについての疑義＞		
40	「問22」で設置義務の免除として産科があるが、助産所も同様と考えてよいのか。	同様と考えて良い。
41	整備するスプリンクラー等の種類について、面積等に応じた規定はないのか。	問24記載のとおり、1,000㎡未満の施設には、水道連結型スプリンクラーの設置が認められる。