

## 主なCLT助成制度

「幅広い建築用途で活用可能な、CLT等木材利用への国の助成制度」を記載しています。

本紙の制度以外にも「建築用途が限定された助成制度」や「CLT利用が要件ではないが、利用すると補助額が加算される助成制度」などがあります。詳しくは、下記のサイトをご覧ください。

[\(内閣官房\) CLT活用促進のための政府一元窓口 > CLTを活用した建築物への支援制度について](#)

作成：(一社)日本CLT協会 / 更新日： 2022/1/5

主管 省庁	制度名称	概要				建築用途				窓口	募集期間	備考	
		内容	支援先	補助率等	条件	民間			公共				
						戸建住宅	集合住宅	その他					
1	<b>JAS構造材 利用拡大事業 (個別実証事業)</b>	CLT活用の実証的取組に対しCLT調達費の一部を支援	建築業者	CLT調達費(木材費・加工費・運搬費)又は14万円/m <sup>3</sup> の低い方 上限：3000万円または1500万円(建物規模による)	JAS構造材活用宣言を登録した者	階数：4階建て以上(3階以下は、事業用併用でも×)	○	○	○	施主：国以外(国は×)	<a href="#">全国木材組合連合会</a>	[R3①]21/3/31~5/14 [R3②]21/5/17~10/29 (5/28予算に達し終了)	<a href="#">事業説明資料 (「CLTの利用プラン案」付き)</a>
2	<b>木質耐火部材等 利用拡大事業 (旧：JAS構造材 利用拡大事業)</b>	都市部での木材需要の拡大に向けた木質耐火部材等の利用拡大に向けた普及・実証の取組を支援	工務店等施工者	燃えしろ製材を活用した建築物の場合： 5,000円/m <sup>2</sup> その他の場合(集成材燃えしろ、耐火被覆等)：3,500円/m <sup>2</sup>	必要な耐火・準耐火性能等を満たす建築物	階数：4階建て以上(3階以下×)	○	○	○	施主：国以外(国は×)	<a href="#">一般社団法人全国木材組合連合会</a>	21/9/15~21/11/30	
3	<b>CLT建築 実証事業</b>	協議会方式によるCLT建築物の設計・建築実証の取り組み	建築主等(公共団体、民間等)	設計・建築費への助成：3/10以内(特に普及性や先駆性の高いもの1/2以内)	先駆性・普及性の実証	×	○	○	○	○	<a href="#">日本住宅・木材技術センター</a>	[R2補](追加)21/3/30~4/30 [R3]21/5/21~21/6/18 [R3](追加)21/7/28~8/25 [R3](追加)21/9/15~10/13	<a href="#">募集結果</a>
4	<b>サステナブル 建築物等 先導事業 (木造先導型)</b>	<b>&lt;一般建築物&gt;</b> 多用途の先導的木造建築物への支援	建築主等(公共団体、民間等)	調査設計費の1/2 建設工事費の15%(増し分の1/2)(上限5億円)	設計・施工技術の先導性(構造・防火)	多数の者の目に触れる建築物 ※用途の制限は無し				<a href="#">木を活かす建築推進協議会</a>	(I期)21/4/1~4/23 (II期)21/4/26~7/30 (III期)21/8/2~10/29		
		<b>&lt;木造実験棟&gt;</b> 実験棟の整備への支援と性能把握	建築主等(公共団体、民間等)	調査設計費・建設工事費(上限3000万円)	実験・実証の先導性	実験棟のみ							

※ 各制度の詳細については、当協会からご回答いたしかねます。募集要項等をご確認のうえ、各窓口へお問合せをお願いいたします。

※ 本紙の内容に起因する損害について、当協会は責任を負いかねます。あらかじめご了承ください。