

様式 3 - 4

令和 4 年度木造非住宅建築物設計・建築実証事業
建築実証に係る助成金交付申請書兼実績報告書

年 月 日

環境都市実現のための木造化・木質化推進あいち協議会会長 殿

住所 〒

氏名

電話

FAX

E-MAIL

建築実証を実施したので、以下のとおり報告します。
つきましては、下記のとおり助成金を交付してください。

1 建築実証を実施した建築物の概要

(1) 建築物名

(2) 建築地

(3) 建築物の用途

(4) 建築物の規模 (階数、延床面積)

(5) 助成額

国産木材使用量 構造材： $(\text{m}^3) \times 50,000\text{円} =$ 円
内外装材： $(\text{m}^2) \times 3,000\text{円} =$ 円

合計 円

※助成額は、1,000 円未満の端数を切り捨てた額とする。

2 添付書類

- (1) 建築実証・調査書 (施工時) (様式 3 - 5)
- (2) 国産木材使用調書 (実績) (様式 3 - 6、様式 3 - 7)
- (3) あいち認証材、国産材の利用量が確認できる出荷証明書や納品書等
- (4) 建築完了写真
- (5) 図面 (申請時から変更があった場合のみ)

令和4年度木造非住宅建築物設計・建築実証事業
建築実証・調査書（施工時）

以下の設問について該当する選択肢を○で囲むか、または記述してください。

【1 構造について】

1-1. 構造を木造とした、または木質化した決め手となった理由を教えてください。（複数回答可）

施主からの要望 ・ 価格 ・ デザイン、意匠 ・ 工期 ・ 断熱性能 ・ 耐震性能 ・ 耐火性能 ・ メンテナンス ・ 環境への配慮 ・ その他（ ）

1-2. 構造を木造化または木質化するにあたり心配だったことを教えてください。（複数回答可）

無い ・ 価格 ・ デザイン、意匠 ・ 工期 ・ 断熱性能 ・ 耐震性能 ・ 耐火性能 ・ メンテナンス ・ 環境への配慮 ・ 法規制 ・ その他（ ）

【2 工期について】

2-1. 設計時に想定していた工期と実際の工期に差はどれぐらいありましたか。

無い ・ 5日未満 ・ 5日以上10日未満 ・ 10日以上30日未満 ・ 30日以上（ 日）

2-2. 2-1において「無い」以外の回答をされて工期が予定より早まった方へ、工期が早まった理由を教えてください。（複数回答可）

天候が良好であった ・ 材料調達（木材）が早まった ・ 材料調達（木材以外）が早まった ・ 工程管理が適切だった ・ 完了が早まった工程があった（具体的に ） ・
その他（ ）

2-3. 2-1において「無い」以外の回答をされて工期が予定より遅れた方へ、工期が遅れた理由を教えてください。（複数回答可）

天候不良 ・ 材料調達（木材）が遅れた ・ 材料調達（木材以外）が遅れた ・ 工程管理で遅れが生じた ・ 完了が遅れた工程があった（具体的に ） ・
その他（ ）

2-4. 2-3で回答した方へ、遅れた理由についてできるだけ詳しく教えて下さい。また、工期を早めるために工夫したこと及びその成果を教えてください。（自由回答）

{

}

2-5. 木造非住宅建築の工期内完了のために木材の調達等に必要な情報について意見、要望等を記述ください。例 木材の部材毎の業者リストの整備、木材の在庫情報等（自由回答）

{ }

【3 材料調達について】

3-1. あいち認証材の調達先の業者を教えてください。

・ _____ ・ _____ ・ _____

3-2. あいち認証材の調達先の業者を選定した経緯を教えてください。（複数回答可）
以前取引があった ・ 見積もり内容 ・ 在庫状況や材料運搬等の条件から選定 ・ 関係者からの紹介（紹介者 _____） ・ HP、冊子等を参考（参考としたもの _____） ・ その他（ _____）

3-3. あいち認証材以外の木材の調達先の業者を教えてください。

・ _____ ・ _____ ・ _____

3-4. あいち認証材以外の木材の調達先の業者を選定した経緯を教えてください。（複数回答可）

以前取引があった ・ 見積もり内容 ・ 在庫状況や材料運搬等の条件から選定 ・ 関係者からの紹介（紹介者 _____） ・ HP、冊子等を参考（参考としたもの _____） ・ その他（ _____）

3-5. あいち認証材について、他の国産材と比較しての意見、要望等を記述ください。例 量の確保が難しい、価格が高い、県産木材指定のニーズに応えられる等（自由回答）

{ }

【4 施工について】

4-1. 木工事の下請業者があれば施工業者を教えてください。

・ _____ ・ _____ ・ _____

4-2. 4-1 の施工業者を選定した経緯を教えてください。(複数回答可)

以前取引があった ・ 見積もり内容 ・ 職人の確保や経験等の条件から選定 ・ 関係者からの紹介(紹介者 _____) ・ HP、冊子等を参考(参考としたもの _____) ・ その他(_____)

4-3. 木造非住宅建築物の施工実績はこれまでに何件ありますか。

5 棟未満 ・ 5 棟以上 10 棟未満 ・ 10 棟以上 50 棟未満 ・ 50 棟以上 100 棟未満 ・ 100 棟以上

4-4. 非木造非住宅建築物の施工実績は年間何件程度ありますか。

5 棟未満 ・ 5 棟以上 10 棟未満 ・ 10 棟以上 50 棟未満 ・ 50 棟以上 100 棟未満 ・ 100 棟以上

4-5. 施工時に課題となったことはありますか。(複数回答可)

無い ・ 経験ある施工業者の確保 ・ 材料(木材)の品質 ・ 材料(木材)の納期遅れ ・ 工期の遅れ ・ 設計価格、見積価格と施工時の価格の乖離 ・ その他(_____)

4-6. 4-5 で課題となったことを回答した方へ、課題の内容についてできるだけ詳しく教えてください。また、解決のために工夫したこと及びその成果を教えてください。(自由回答)

{ }

様式第3-6

国産木材使用調書（実績）（構造材）

①部 材名	②樹種	③規格			④数量 (本、枚)	⑤使用材積 (m ³) ※3	⑥あいち 認証材使 用材積 (m ³) ※3
		長さ (mm)	幅 (mm)	厚み (mm)			
合計							
国産木材のうち、あいち認証材の割合（材積）⑥/⑤× 100						%	

- ※1 助成の対象となるすべての国産木材について記載すること
- ※2 ①部材名には、構造材に使用する部材名を記載すること
- ※3 ⑤、⑥については小数第3位以下を切り捨てて、小数第2位まで記載すること

国産木材使用調書（実績）（内外装材）

①部 材名	②樹 種	③規格			④数量 (枚)	⑤使用面積 (㎡) ※3	⑥あいち認証 材使用面積 (㎡) ※3
		長さ (mm)	幅 (mm)	厚み (mm)			
合計							
国産木材のうち、あいち認証材の割合（面積） ⑥/⑤×100							

- ※1 助成の対象となるすべての国産木材について記載すること
- ※2 ①部材名には、内外装材に使用する部材名を記載すること
- ※3 ⑤、⑥については小数第3位以下を切り捨てて、小数第2位まで記載すること

令和4年度木造非住宅建築物設計・建築実証事業
建築実証・利用状況報告書（竣工後3年間）

1. 各設問に5段階で回答をお願いします。

（5 そう思う　4 まあそう思う　3 どちらともいえない　2 まあそう思わない　1 そう思わない）

- 1-1. 健康に良い建物だと感じる
- 1-2. 断熱性に優れた建物だと思う
- 1-3. 落ち着く環境だと感じる
- 1-4. 集中できる環境だと感じる
- 1-5. 環境に配慮した建物だと感じる
- 1-6. かぜや病気を発症する人が減った
- 1-7. ストレスや疲労感を感じにくくなった
- 1-8. 目、肩、足腰などが疲れにくいと感じる
- 1-9. 冷えが改善された。
- 1-10. 建物内でけがをしにくくなった
- 1-11. アレルギー症状（体質）の改善がみられた
- 1-12. 見た目や雰囲気が良い建物だと感じる
- 1-13. 冷暖房の設定温度や風力が緩やかでも快適だと感じる
- 1-14. 作業効率が上がった
- 1-15. 周囲の人が活動的で、いきいきするようになった
- 1-16. 会話が増えてコミュニケーションが取りやすくなった
- 1-17. 過乾燥や多湿が改善された
- 1-18. もっと木造建築が増えるとよいと思う
- 1-19. 建物について良い評判を聞く
- 1-20. 来場、利用動機の一つは建築、建物の雰囲気であると聞く
- 1-21. 身近なところに木材を取り入れたいと思う

2. その他建築物の木造・木質化によって得られた効果や感想等があれば記述して下さい。(自由回答)

{ }