

**2023年度 第1回**  
**木造耐火性能研究WG 議事次第**

[日 時] 2023年6月13日(火) 15:00～17:00

[場 所] 事務局 6階会議室

[議 題]

1. 前回議事録案確認
2. 既認定のスリム化及び更新申請について
3. 木住協省令準耐火特記仕様書と個社承認仕様の運用に関して
4. 新たな取り組みテーマ案
5. その他

[配付資料]

- |            |  |
|------------|--|
| 資料No.1     | 前回議事録(案)                               |
| 資料No.2-1   | 既認定の更新について                             |
| 資料No.2-2   | BL 外壁の評価書案(FP060BE-0099, 0100) (1)     |
| 資料No.2-3   | BL 間仕切壁-1 の評価書案(FP060BP0019) (1)       |
| 資料No.2-4   | BL 間仕切壁-2 の評価書案(FP060BP0027-0030) (1)  |
| 資料No.2-5   | 柱の樹種比較試験(1)                            |
| 資料No.3     | 打合せメモ 20230606                         |
| 資料No.4-1   | 新たな取り組みテーマ①(準耐火構造柱) (2)                |
| 資料No.4-1-2 | 45分準耐火構造柱に関するご相談                       |
| 資料No.4-2   | 準耐火構造柱の評価図書案(1)                        |
| 資料No.4-3   | 新たな取り組みテーマ②(耐火構造屋根) (1)                |
| 資料No.4-4   | 5月の性能評価委員会の結果(1)                       |
| 資料No.4-5   | 5月の性能評価委員会への提出資料(1)                    |
| 参考資料No.1   | 火災加熱を受けた木材の自消性状に関する実験<br>(2023年学会投稿原稿) |
| 参考資料No.2   | 階数に応じて要求される耐火性能基準の合理化                  |
| 参考資料No.3   | 木造耐火大臣認定・省令準耐火の状況                      |