土木学会:鋼構造委員会

高力ボルト摩擦接合継手の設計・施工・維持管理指針(案) 改定小委員会標準試験 SWG 第 11 回打ち合わせ議事次第

日時:2025/1/22(水) 9:00~11:00

開催方法:オンライン(Zoom)

参加者(敬称略): 杉本,村上,高井,内田,田村,吉見,佐倉(オブザーバー)

議題

- ・第10回 SWG の議事録確認 (資料 11-1)
- ・第6回全体会議議事録の確認(資料11-2)
- ・第6章の章立てと箱書き(案) (資料 11-3)
- ・すべり判定について(資料 11-4, 話題提供)
- ・FEM 解析について (資料 11-6-1, 11-6-2)
- ・リラクセーション試験について(資料11-5,資料11-7)

配布資料

- •11-0 議事次第 第11 回標準試験 SWG
- ・11-1_第 10 回標準試験 SWG_議事録
- ・11-2_第6回全体委員会議事録
- ・11-3_第6章の箱書きと解説文(案)
- ・11-4_すべり判定に関する検討(実験結果の整理)
- ・11-5_15%増し締めを施した無機ジンク接合面を有する高力ボルト摩擦接合継手の長期(1 年間)リラクセーション試験
- ・11-6-1_解析方法の説明 rev
- ・11-6-2 資料編 解析方に関する指針案 v250118
- ・11-7_資料編_リラクセーション試験_20250121