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 14 回打ち合わせ議事次第

日時: 2025/5/14 (水) 10:00~12:00

開催方法:オンライン(Zoom)

参加者(敬称略):高井,村上,内田,田村,吉見,杉本

欠席者(敬称略):

## 議題

- 議事録確認
- •6章の箱書き案
- ・資料編(厚板・1面摩擦)について
- ・検討方針(すべり判定法)
- 資料編(リラク)
- ·資料編 (FEM 解析)

## 資料

- 14-0\_第 14 回標準試験 SWG 議事次第
- ・14-1-1\_議事録\_第 13 回標準試験 SWG
- ・14-1-2\_議事録(案)\_特別セッション標準試験 SWG
- ・14-1-3\_議事録\_試験法に関する打ち合わせ
- ・14-2\_6 章箱書き (案) \_20250514
- ・14-3\_資料編\_すべり耐力試験\_途中
- ・14-4\_ 太径高力ボルト摩擦接合継手のすべり係数に対する添接板厚・ボルトピッチの影響 (論文)
- ・14-5 長期リラクの検証
- ・14-6-1\_資料編-Marc との比較
- ・14-6-2\_資料編-相対変位の評価位置 (M36 を含む検討)