

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
第 8 回 限界状態 SWG 議事次第

【日 時】 2024 年 10 月 4 日（金） 9:30～11:30

【会議形式】 JR 目黒 MARC ビル 3F 会議室 対面 web 会議併用

【出席者】 網谷, 石川, 牧, 池田, 澤田, 橋本, 森山, 岩井, 佐倉（順不同, 敬称略）
（斜字は web 参加）

【議 事】

1. 第 7 回限界状態 SWG（8/30）議事録の確認【資料 1】
2. 各 TG からの進捗報告
 - TG1・3：限界状態設計法を用いた設計【資料 2-1】
 - TG2：桁接合部全体のすべり耐力評価【資料 2-2】
3. 今後の予定
 - ・ 10/9（水）PM：第 8 回幹事会（解説項目素案提示）於 都内？
 - ・ 10/30（水）13:30～：限界状態設計法セッション
於 日比谷国際ビル（https://office.mec.co.jp/hibiya_kokusai/） 23F JFE グループ会議室
 - ・ 11/29（金）13:30～17:00：第 7 回全体委員会 於 土木学会講堂