

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5回 当て板 SWG 議事次第

【日 時】2024年3月28日(木) 14:00～17:00

【場 所】株式会社 横河ブリッジ 大阪支店

〒541-0053 大阪府大阪市中央区本町 4-3-9 本町サンケイビル

【web】 Google meet <https://meet.google.com/ujy-xvqj-xhg>

【出席者】清川, 刑部, 関, 永田, 樋口, 平野(秀), 政門, 岩井, 有村, 西谷, 岑山

(順不同、敬称略)

(取り消し線は欠席, 斜体は web 参加)

【資 料】

ファイルマネージャー

[https://committees.jsce.or.jp/steel49/webfm#elf\\_11\\_6Kit6KiIV0cvMDJf5b2T44Gm5p2\\_U1dHLzIwMjMwNzEwX-esrDHlm55TV0c](https://committees.jsce.or.jp/steel49/webfm#elf_11_6Kit6KiIV0cvMDJf5b2T44Gm5p2_U1dHLzIwMjMwNzEwX-esrDHlm55TV0c)

【議 事】

1. 前回議事録確認(永田委員)

2. 検討状況の確認

2.1 幹事会の報告(刑部サブリーダー)

2.2 文献調査の進捗状況

- ・ 高力ボルト摩擦接合継手の文献収集状況 (全体委員会マター)
- ・ 当て板に関する文献の調査状況 (SWG マター)

2.3 指針(案)の検討状況

【第1章】一般 : 清川, 政門

【第2章】使用材料 : 刑部, 関, 平野(秀)

【第3章】設計 : 有村, 刑部, 清川, 永田, 政門

【第4章】構造詳細 : 永田, 樋口

【第5章】製作・施工 : 刑部, 藤本(岑山)

【第6章】維持管理 : 岩井, 西谷, 平野(秀)

(\*アンダーバーは取りまとめ担当)

### 3. その他

次回SWGの開催について

以上