

2021 年度 小委員会活動成果報告

(2022 年 2 月 15 日作成)

小委員会名	鉄骨精度小委員会		主 査 名：加賀美 安男 就任年月：2021 年 4 月
所属本委員会 (所属運営委員会)	材料施工委員会 (鉄骨工事運営委員会)		委員長名：橘高 義典 主 査 名：山田 丈富
設 置 期 間	2021 年 4 月 ～ 2025 年 3 月		
設 置 目 的 各年度活動計画 (箇条書き)	<p>本小委員会は、JASS6 付則 6「鉄骨精度検査基準」、付則 7「寸法精度受入検査基準」および鉄骨工事技術指針・工場製作編 8 章「検査」の許容差の考え方、測定項目における必要な測定器具とその取扱い方法、標準的な測定方法および寸法精度受入検査方法に関して具体的に示し、鉄骨製品の寸法精度の確保を目指すこと目的としている。鉄骨製品の寸法精度測定器具や測定方法の最新の技術・情報について調査・研究を行い、JASS6 および鉄骨工事技術指針に反映するべく活動する。</p> <p>初年度：鉄骨製品の寸法精度測定器具や測定方法の最新の技術・情報について調査・研究を行い、JASS6 および鉄骨工事技術指針の次期改定に向けて活動する。</p> <p>2 年度以降：鉄骨製品の寸法精度測定器具や測定方法の最新の技術・情報について調査・研究を行い、JASS6 および鉄骨工事技術指針の次期改定に向けて活動する</p>		
委員構成 (委員名 (所属))	<p>委員公募の有無：無</p> <p>主査：加賀美 安男 (日建設計) 幹事：油田 憲二 (久米設計)、西沢 淳 (角藤) 委員：犬伏 昭 (清水建設)、吉敷 祥一 (東工大)、東間 敬造 (前田建設工業)、中島 泰明 (エンジニアリングサービス)、羽石 良一 (さくら設計)、藤田 哲也 (日本設計)、藤田 斎 (ジャスト)、堀 望智大 (川田工業)、護 雅典 (竹中工務店)、森岡 研三 (三井住友建設)、渡辺 忍 (藤木鉄工)</p>		
設置 WG (WG 名：目的)			
2021 年度予算	200,000 円	ホームページ公開の有無：無 委員会 HP アドレス：無	

項 目	自己評価
委員会開催数	5 回 (年度内計画を含む)
刊行物 (シンポジウム資料等は 除く)	
講習会	
催し物 (シンポジウム・セミナー等) *能力開発支援事業委員会 承認企画	
大会研究集会	
対外的意見表明・パ ブリックコメント等	
目標の達成度 (当初の活動計画と得ら れた成果との関係)	<ol style="list-style-type: none"> 1. 「鉄骨精度測定指針」改定版の読者質問の対応 2. 最新の情報を取り入れた寸法精度測定の将来的な見直しに向けた活動
委員会活動の問題点 ・ 課題	