

# 奈良春日野国際フォーラム本館特定天井改修工事



改修前（軒下天井）

改修後（軒下天井）

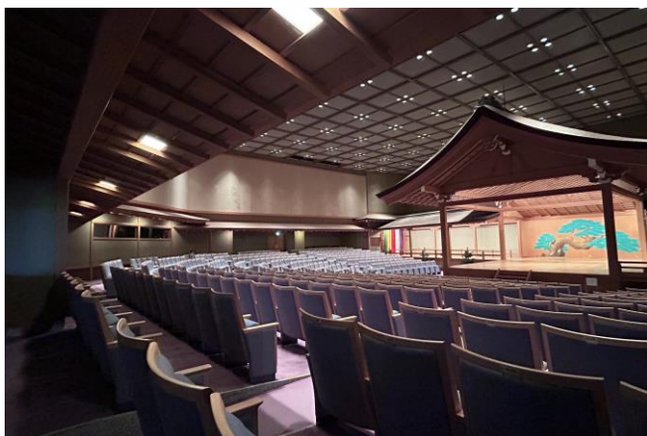
施設名	奈良春日野国際フォーラム本館	工事場所	奈良市春日野町 地内
建物概要	構造 : SRC造 階数 : 地上2階地下1階建て 延べ面積 : 9,060㎡		
工期	令和5年3月1日 ~ 令和6年1月22日		
整備概要	○設計方針 ・能楽ホールの音響変化を抑えて天井の耐震化を図る計画とした。 ・近隣地区は世界遺産「古都奈良の文化財」に登録され、また本敷地は第一種風致地区に指定されているため、軒下天井の意匠を変えずに耐震化を図る計画とした。 ○整備内容 ・軒下及び能楽ホールの耐震性を確保した天井への改修工事 ○担当者コメント 施工者と詳細な施工方法について入念に打ち合わせを行うことで、能楽ホールの改修前の音響環境が再現できた。また、軒下天井についても意匠を変えずに耐震化を図ることができた。		
設計者	株式会社ワールド設計	施工者	株式会社中尾組



改修前（軒下天井）



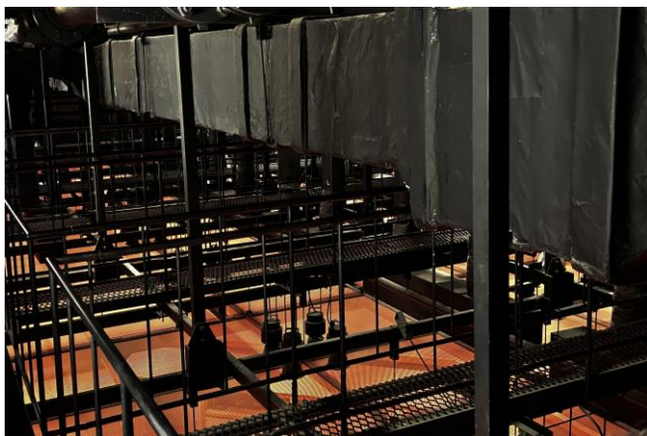
改修後（軒下天井）



改修前（能楽ホール）



改修後（能楽ホール）



改修前  
（能楽ホール天井内部）

鉄骨ブレースの新設



改修後  
（能楽ホール天井内部）