

工 事 概 要

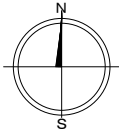
工 事 名 称	一橋大学(千代田)一橋講堂天井耐震改修工事	
工 事 位 置	東京都千代田区一ツ橋2丁目1番地2号	
完 成 期 限	令和元年8月30日(金)	
工 事 の 種 類 ・ 規 模 等	棟 名 称	学術総合センター
	工 種	建築工事一式
	構 造 ・ 階 数	鉄筋鉄骨コンクリート造 地下1階 地上23階
	建 築 面 積	4,501.51㎡
	延 べ 面 積	(520) / 40,418.09 ㎡ ※()は改修部面積

工 事 概 要

本工事は特定天井の耐震対策にかかる改修を行う

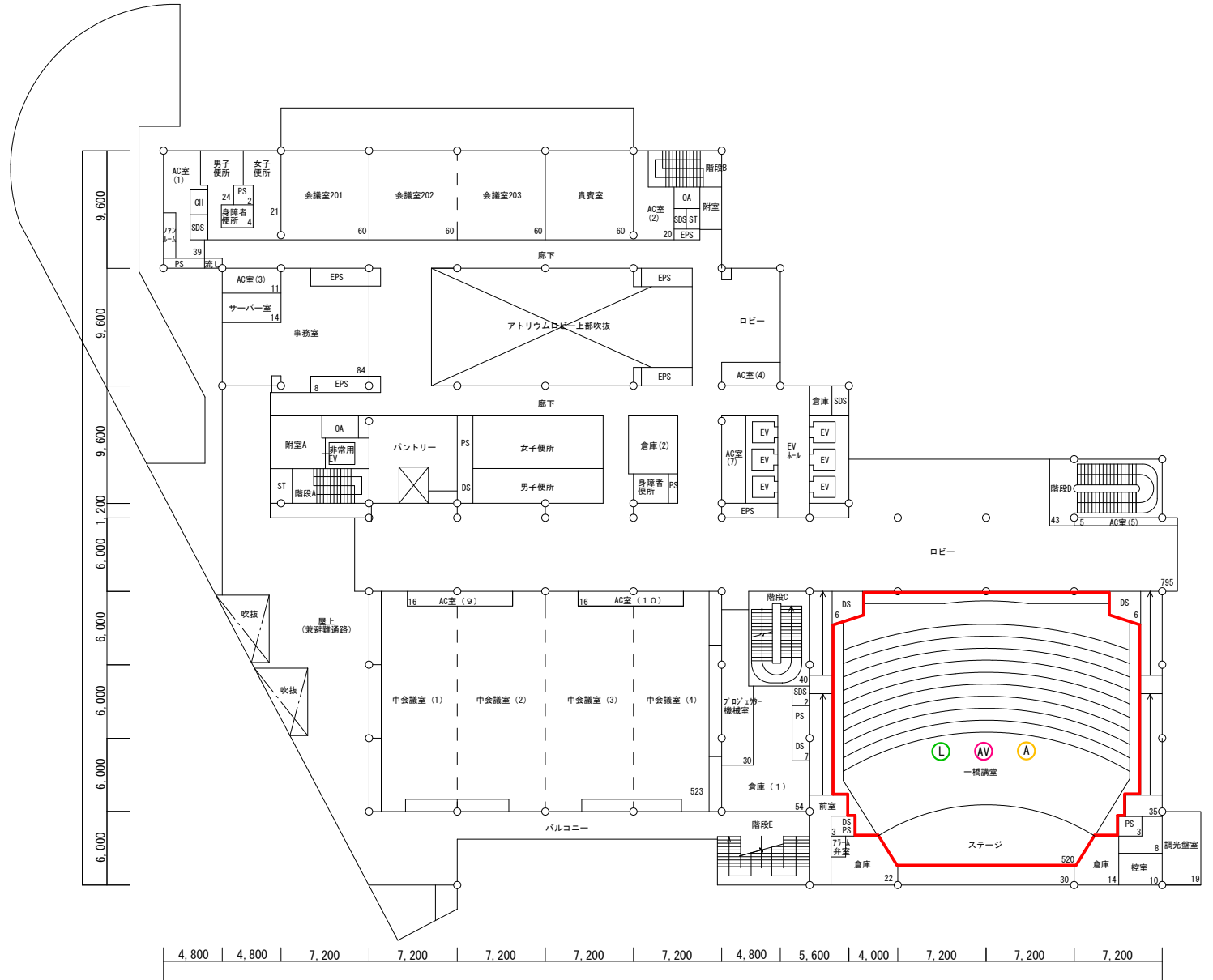
工 事 内 容	内装改修工事	天井：非構造部材(特定天井)の耐震対策 (既存天井下地材及び音響設備、空調ダクト等をワイヤーにて補強)





特殊工事凡例

凡例	特殊工事項目	数量計
	講堂非構造部材改修 既存天井補強 (落下防止)	520㎡
	照明器具補強 (落下防止)	54台
	音響設備補強 (落下防止)	1台
	空調機補強 (落下防止)	一式



学術総合センター2階平面図 (2,769㎡)

事業名

一橋大学(千代田)一橋講堂天井耐震改修工事

平面図

1/400