

木造 + 鉄骨造 / 混構造 | 耐火建築物

東京藝術大学 国際交流棟 Hisao&Hiroko TAKI PLAZA

26

TOKYO UNIVERSITY OF THE ARTS, HISAO&HIROKO TAKI PLAZA



発注者:国立大学法人東京芸術大学

所在地: 東京都台東区上野公園12-8

基本設計: 東京藝術大学キャンパスマネジメントセンター

施設課、隈研吾建築都市設計事務所

実施設計・監理: 東京藝術大学キャンパスマネジメントセンター

施設課、前田建設工業株式会社 東京建築支店

デザイン監修: 隈研吾建築都市設計事務所

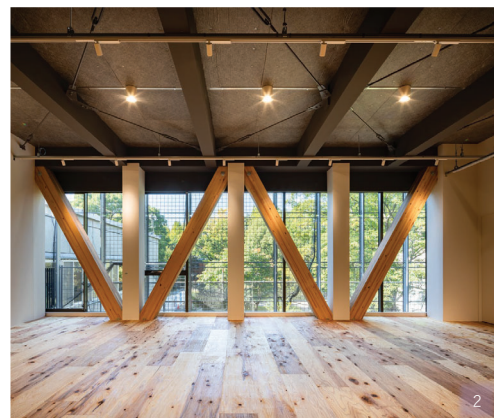
施工: 前田建設工業株式会社 東京建築支店

階数: 地上5階

敷地面積: 31,799.06m²

延床面積: 1,483.54 m²

工期: 2020.3.01~2022.10.31



2



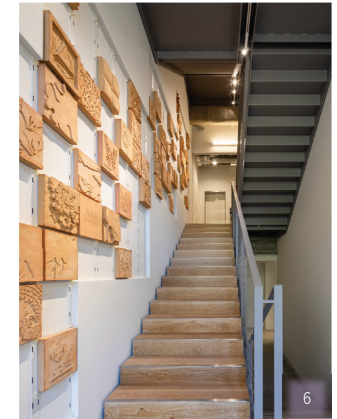
3



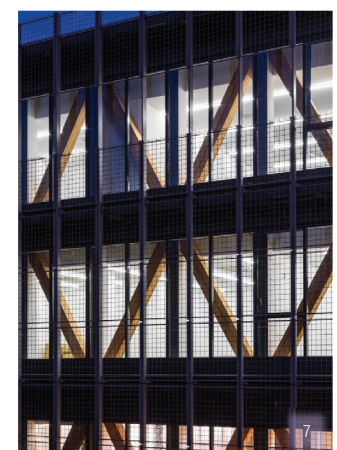
4



5



6



7

鉄骨と木造を最適なバランスで組み合わせることで9mスパンとし空間に自由度を確保しています。鉄骨部の床をNail Laminated Timber(NLT)とすることで、建物重量の軽量化・工期短縮を実現。国内の大規模案件の床では初の採用事例です。