CLT利用例 No.046



写真撮影: Nacasa & Partners

	ラ _{兵」取択} 、Nacasa & Farincis
名称	新豊洲 Brillia ランニングスタジアム
竣工	2016年12月
延べ床面積	4,845m ²
使用したCLT	56m ³
CLT利用部分	施設室内
CLTサイズ	厚さ:90mm (3層3プライ)
構造	非主要構造部(CLTは内部パーティション扱い)
防耐火	その他
用途	スポーツ練習場
所在地	東京都江東区豊洲6-4-2
設計	武松幸治 + E.P.A 環境変換装置建築研究所、㈱KAP(構造設計)、太陽工業㈱(ETFE設計)
施工	中央建設㈱、太陽工業㈱、上山建設㈱
特長	108mのトンネル状の空間を持つパラリンピアのトレーニングセンター。内部に設置した義足調整室の壁・天井に長崎県と開発したヒノキ・スギのハイブリットCLTを採用している。

