

(本郷) 理学部 3号館

建物概要

建物用途：研究施設

構造：鉄筋コンクリート

階数：地上5階、地下1階

建築面積：1,396.00m²

延床面積：7,410.00m²

建物高さ：25.65m

●特徴

- ①鉄骨ブレースの強度・耐力により、地震力に抵抗する。
- ②ウォールガーター架構より、外付工法。補強工法の中では比較的一般的な工法である。

●環境

- ・安全・安心な教育研究環境の整備
- ・良好な教育研究環境を確保
- ・実験動物及び微生物によるバイオハザード及び化学薬品によるケミカルハザードを防止

