



8階 男性用トイレ/内観

国立科学博物館筑波地区新研究棟 / 基準階・8階トイレ

日本唯一の国立の総合科学博物館の調査研究分野を担う新研究棟

筑波実験植物園等を擁する、国立科学博物館の拠点の1つである筑波地区に新たに建設された自然史、科学技術史の調査研究施設。



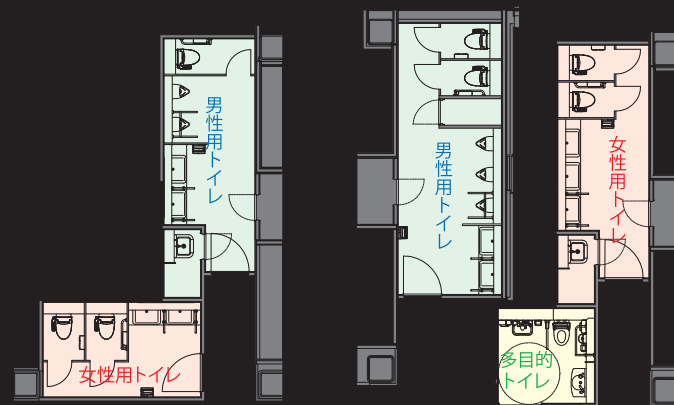
外観

DATA

設計 : 山下設計
 施工 : (建築)戸田建設 (設備)三建設備工業
 所在地 : 茨城県つくば市
 竣工 : 2011年4月

商品情報

大便器 : C-23PCA
 シャワートイレ : CW-P22M(F)-TU-X
 小便器 : AWU-506R-TU3
 洗面器 : L-S53SW1
 <多目的トイレ>
 シャワートイレ : CW-E55A
 洗面器 : L-275N
 自動水栓 : AM-123C(100V)
 汚物流し : S-206



基準階 トイレ 平面図

8階 トイレ 平面図

入り口まわり



▲基準階トイレ入り口まわり



▲8階トイレ入り口まわり

8階多目的トイレ



基準階トイレ



男性用トイレ



男性用トイレ



女性用トイレ

8階トイレ



男性用トイレ



女性用トイレ



女性用トイレ

研究機関らしくシンプルで清潔な白でまとめられたトイレ空間。洗面周りにはカウンターからボウル、バックガードまで一体となったノセルカウンターを採用し、デザイン性の高い空間に仕上げている。大便器は超節水ECO6の壁掛け大便器、小便器にはセンサー一体形のストールタイプの小便器を採用し、節水・節電といった環境への配慮もしている。