



全景

都市計画道路環状2号線（新横浜北口地区）

駅と周辺ビルとのネットワークを配慮したデッキ
モノトーンで構成された駅前空間。

首都圏南西部の玄関口相応しい総合的な交通拠点、新横浜。駅ビル内交通広場と歩行者デッキを接続することにより、バスターミナルへのアクセス、環状2号線の横断が歩行者道と車道を分離し快適で安全な歩行者の動線が確保されました。視覚障害者への配慮もされており、路面の両端には輝度比を確保するため、コントラストの強い濃いグレーを配置し、端部の境界の視認性を上げています。



駅正面全景

DATA

設計：日建設計シビル

施工：西松建設

所在地：神奈川県横浜市港北区 新横浜1

竣工：2008年11月

商品情報

外装床タイル：PIG-151EX/3、4、5

PIG-300EX/3、4、10

PIG-300EX/K-297J(位置表示型)

PIG-300EX/U-297J(誘導表示型)

外観

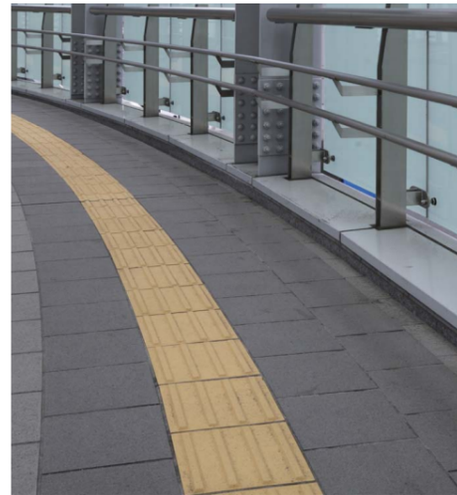


デッキ全景

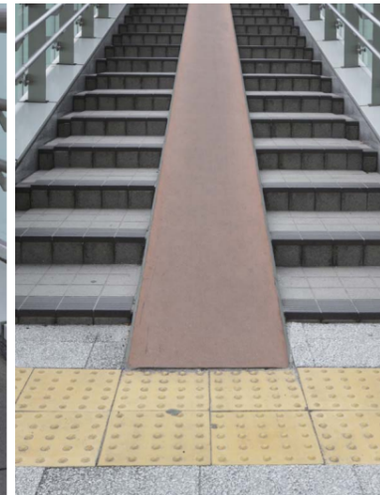


全景

外観



コーナー部



階段・スロープ部



階段・エスカレーター部全景

ディテール



タイルディテール



タイルディテール