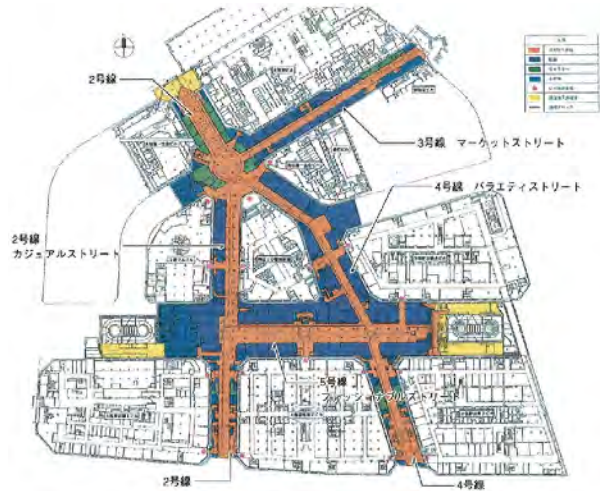


大阪駅前ダイヤモンド地下街 “ディアモール大阪”



発注者：大阪市・大阪市街地開発（株）
所在地：大阪市北区
施設規模：面積 40,500 m²
地下1階（地下街）21,900 m²
公共地下歩道 12,800 m²（延べ780m）
店舗・ギャラリー 7,200 m²
地下2階（駐車場）18,600 m²
公共地下駐車場 340台
附置義務駐車場 85台
構造：鉄筋コンクリート造
竣工：1995年10月
受賞：平成7年度土木学会関西支部技術賞

大阪駅前ターミナル地区において、地下交通ネットワーク整備により、地上交通の輻輳緩和と都市機能低下の改善を図った。地下1階では、隣接する地下鉄駅や民間建物と地下歩道を接続して歩行者ネットワークを形成し、地下空間の回遊性・利便性を充実させた。また地下2階では、公共駐車場と民間ビル駐車場を接続して自動車ネットワークを形成し、入出路の集約化と駐車場誘導管理の一元化を図った。

歩行者の主動線となる地下街は、多様化する道路へのニーズを反映して、安全でゆとりとやすらぎのある空間とした。広い通路幅と高い天井を確保して、路線の特徴に合わせた個性的な街路構成とし、青空の見えるアトリウムにより風・光を取り入れ自然を感じることで地下空間としている。