

主な当期完成工事写真



■ **キャピタルマークタワー**
東京都港区に地下1階，地上47階，高さ167mの超高層マンションが完成しました。当社が開発した超高層免震技術であるウインカー工法を導入し，真に安全で快適な暮らしを実現しています。



■ ThinkPark Tower

東京・大崎駅西口に完成した，東京都指定の「都市再生特別地区」第1号プロジェクトである「ThinkPark」の中核施設。周辺の豊かな自然と調和し，先進的なビジネス機能を備えています。



■ 中外製薬 中外製薬工業藤枝工場固形剤棟

静岡県藤枝市に完成した，延床面積29,905㎡の国内最大規模を誇る医薬品工場。設計，エンジニアリング，施工の全てを一貫して行い，地震対策と経済性に優れた施設を建設しました。



■（仮称）ピラス銀座ビル

東京都中央区銀座に，地上13階のファッションな商業・事務所ビルが完成しました。下層階から上層階に向かってねじれていく特徴的なファサードで，銀座の新たなランドマークとなっています。

主な当期完成工事写真



■ ロシア・サハリンⅡ LNGプラント基礎

ロシアで進む石油・天然ガス開発事業「サハリンⅡプロジェクト」。当社は、プラント基礎工事を担当しました。日本のエネルギー安定供給に寄与するこの一大プロジェクトの完成が待たれています。



■ フィリピン中部ルソン高速道路

ピナツボ火山山麓の丘陵地帯を経由し、スービック、クラーク両都市を結ぶ、延長約50kmの高速道路が完成しました。物流効率・利便性の向上が進む動脈路として経済の発展に貢献していきます。



■ 小丸川発電所 上部調整池

宮崎県の小丸川中流部に位置する純揚水式小丸川発電所の上部ダムです。調整池全面をアスファルトフェーシングで覆う表面遮水壁型ロックフィルダム工法が採用され、全遮水面積30万㎡は、国内最大規模を誇ります。



■ タンソンニャット国際空港ターミナル

ベトナムの増加する旅客需要に応えるため、ホーチミン市郊外に建設した新しい国際線ターミナル。国内線専用となった既存ターミナルとともに、ベトナムの発展に貢献するものと期待されています。