

第8号議案 神戸国際港都建設計画地区計画の変更について
(六甲アイランド都市機能ゾーン地区計画)

計 画 書

神戸国際港都建設計画地区計画の変更(神戸市決定)

都市計画六甲アイランド都市機能ゾーン地区計画を次のように変更する。

名 称	六甲アイランド都市機能ゾーン地区計画
位 置	神戸市東灘区向洋町中1丁目、向洋町中2丁目、向洋町中3丁目、向洋町中4丁目、向洋町中5丁目、向洋町中6丁目、向洋町中7丁目、向洋町中8丁目及び向洋町中9丁目
区 域	計画図表示のとおり
面 積	約 138.0ha
地区計画の目標	<p>当地区は、ポートアイランドに続く第2の海上文化都市として位置づけられている六甲アイランドの中央部に位置し、民間の自由な発想、創意工夫、実行力等を最大限に活かしながら魅力ある多機能都市をめざしている地区である。</p> <p>本計画は、ゆとりある快適な都市空間を確保し、未来都市にふさわしい魅力ある都市景観の形成を進めるとともに、事業効果の維持増進を図ることを目標とする。</p>
区域の整備・開発及び保全の方針	<p>当地区を「業務・商業地区」、「住宅地区」及び「文化・レクリエーション地区」に区分し、21世紀の新たな海上文化都市をめざして業務・商業機能、住機能及び文化・レクリエーション機能を備えた魅力ある多機能都市づくりを行う。</p> <p>1. 「業務・商業地区」</p> <p>当地区の核として地区中央部に配置し、サービス産業や情報関連産業等の新しい産業の育成とコンベンション機能の充実を図ることを目標に、業務施設、情報通信施設、常設展示場等が複合した新しい業務空間の創造をめざす。</p> <p>また、業務施設との調和を図りながら、市民が集い、憩い、楽しめるショッピングゾーンや住機能を導入し、にぎわいのある街区形成を図る。</p> <p>2. 「住宅地区」</p> <p>戸建住宅、中高層住宅、学校等を適正に配置し、多様な規模、形式の住宅供給を行い、バランスのとれたコミュニティの形成を図るとともに、良好な居住環境を備えたアメニティの高い地区を形成する。</p> <p>3. 「文化・レクリエーション地区」</p> <p>文化活動、レクリエーション活動の場として、文化、教育、スポーツ、レジャー等の施設を適正に配置し、整備を行う。</p>
土地利用の方針	

<p>地区施設の 整備の方針</p>	<p>当地区の健全な土地利用の増進と良好な地区環境の形成を図るため、地区内に道路、公園、緑地等を適正に配置する。</p> <p>特に特色ある地区環境を演出するため、街角広場、せせらぎ等を効果的に配置し、整備を行う。</p> <p>また、業務・商業地区においては、地区内の有機的な歩行者動線のネットワーク化を図るために、シティモール（空中歩廊）を適正に配置する。</p>
<p>建築物等の 整備の方針</p>	<p>1. 「業務・商業地区」</p> <p>魅力とにぎわいあふれる環境を形成するとともに周辺環境との調和を図るため、建築物等の配置及び敷地内緑化等に留意して整備を行う。</p> <p>2. 「住宅地区」</p> <p>良好な居住環境を形成するとともにその保全を図るため、宅地規模、建築物等の配置及び敷地内緑化等に留意して整備を行う。</p> <p>3. 「文化・レクリエーション地区」</p> <p>ゆとりとうるおいのある環境を形成するとともに周辺環境との調和を図るため、建築物等の用途、規模、配置及び敷地内緑化等に留意して整備を行う。</p>

地区整備計画	地区施設の配置及び規模	緑地	せせらぎ 5ヶ所 計 約0.50ha 計画図表示のとおり			
		広場	街角広場 33ヶ所 計 約0.38ha 計画図表示のとおり			
		その他の公共空地	シティモール 幅員 約2～6m 延長 約1,200m 計画図表示のとおり (シティモールから地上の公共空間に接続する部分を適宜配置するものとする。)			
建築物等に関する事項	地区の細区分(細区分の区域は計画図表示のとおり)	業務・商業地区	戸建住宅地区	中高層住宅地区	文化・レクリエーション地区 A	文化・レクリエーション地区 B
	建築物等の用途の制限	建築基準法別表第2(イ)項第一号に掲げる建築物で、一戸建のものは建築してはならない。	建築基準法別表第2(イ)項に掲げる建築物(第三号に掲げる共同住宅及び第七号に掲げる公衆浴場を除く。)以外の建築物は建築してはならない。	建築基準法別表第2(イ)項第一号に掲げる建築物で、一戸建のものは建築してはならない。	建築基準法別表第2(イ)項第一号に掲げる建築物で、一戸建のものは建築してはならない。	建築基準法別表第2(イ)項第一号に掲げる建築物で、一戸建のもの、(に)項第五号及び(ち)項第三号に掲げる建築物は建築してはならない。
	建築物の延べ面積の敷地面積に対する割合の最高限度		10分の10			
	建築物の敷地面積の最低限度		170㎡			
	壁面の位置の制限	1 計画図表示の境界線から建築物の外壁又はこれに代わる柱(以下「外壁等」という。)の面までの距離は3m以上とする。 2 前項に規定する距離に満たない距離にある建築物又は建築物の部分(以下「建築物等」という。)が、次の各号の一に該当する場合は、同項の規定にかかわらず境界線から外壁等の面までの距離は1m以上とする。 (1) 車庫、物置その他これらに類する用途(以下「車庫等の用途」という。)に供し、軒の高さが2.3m以下のもの (2) 外壁等の中心線の長さの合計が5m以下であるもの	1 敷地境界線から建築物の外壁等の面までの距離は1m以上とする。 2 前項に規定する距離に満たない距離にある建築物等が、次の各号の一に該当する場合は、同項の規定は適用しない。 (1) 車庫等の用途に供し、軒の高さが2.3m以下のもの (2) 外壁等の中心線の長さの合計が3m以下であるもの	1 敷地境界線から建築物の外壁等の面までの距離は次の各号に掲げる数値以上とする。 (1) 道路境界線からは3m (2) 隣地境界線からは2m 2 前項に規定する距離に満たない距離にある建築物等が、次の各号の一に該当する場合は、同項の規定にかかわらず境界線から外壁等の面までの距離は1m以上とする。 (1) 車庫等の用途に供し、軒の高さが2.3m以下のもの (2) 外壁等の中心線の長さの合計が5m以下であるもの	1 道路境界線から建築物の外壁等の面までの距離は3m以上とする。 2 前項に規定する距離に満たない距離にある建築物等が、次の各号の一に該当する場合は、同項の規定にかかわらず境界線から外壁等の面までの距離は1m以上とする。 (1) 車庫等の用途に供し、軒の高さが2.3m以下のもの (2) 外壁等の中心線の長さの合計が5m以下であるもの	1 敷地境界線から建築物の外壁等の面までの距離は3m以上とする。 2 前項に規定する距離に満たない距離にある建築物等が、次の各号の一に該当する場合は、同項の規定にかかわらず境界線から外壁等の面までの距離は1m以上とする。 (1) 車庫等の用途に供し、軒の高さが2.3m以下のもの (2) 外壁等の中心線の長さの合計が5m以下であるもの
	建築物の高さの最高限度		10m以下かつ建築物の各部分から前面道路の反対側の境界線または隣地境界線までの真北方向の水平距離に1.25を乗じて得たものに5mを加えたもの以下とする。			
	かき若しくはさくの構造の制限	道路、公園、緑地その他の公共施設に面する部分のへいは、生垣または透視可能なフェンスとする。ただし、高さが60cm以下の部分についてはこの限りではない。	道路、公園、緑地その他の公共施設に面する部分のへいは、生垣または透視可能なフェンスとする。ただし、高さが60cm以下の部分についてはこの限りではない。	道路、公園、緑地その他の公共施設に面する部分のへいは、生垣または透視可能なフェンスとする。ただし、高さが60cm以下の部分についてはこの限りではない。	道路、公園、緑地その他の公共施設に面する部分のへいは、生垣または透視可能なフェンスとする。ただし、高さが60cm以下の部分についてはこの限りではない。	道路、公園、緑地その他の公共施設に面する部分のへいは、生垣または透視可能なフェンスとする。ただし、高さが60cm以下の部分についてはこの限りではない。

「地区整備計画の区域並びに地区の細区分及び壁面の位置の制限に係る境界線は、計画図表示のとおり」

理 由

別添理由書のとおり

理 由 書

六甲アイランド都市機能ゾーンは、六甲アイランドの中央部に位置し、地域での都市活動や文化活動を支える「地域拠点」と位置づけられ、国際性を活かした拠点づくりを進めている地区である。昭和63年に良好な街並みの形成を図るため地区計画を決定し、その後、事業の進捗に合わせて地区整備計画を拡大するなど、地区計画の変更を行ってきた。

平成19年には、良好な環境で将来においても安心して住めるまちを創りあげていくことを目的として、六甲アイランドまちづくり協議会が設立された。協議会では、「まちの景観」を守り育てることについて検討が重ねられ、街角広場を地区施設として追加する地区計画変更の提案書がまとめられた。

このたび、提案内容をふまえ、ゆとりある快適な都市空間を確保し、魅力ある都市景観の形成を図るため、本案のとおり地区計画を変更しようとするものである。

(参考) 六甲アイランド都市機能ゾーン地区計画の変更の概要

地区施設（街角広場）の変更

(変更前) 17箇所 約0.28 ha → (変更後) 33箇所 約0.38 ha 16箇所 約0.1ha増