

Kawasaki INnovation Gateway at SKYFRONT

~世界に貢献するライフイノベーション・グリーンイノベーションの拠点形成~



1. 殿町国際戦略拠点キング スカイフロントとは

羽田空港の南西、多摩川の対岸に位置する「川崎市殿町地区」の約 40ha に及ぶ開発エリアでは、 ライフサイエンス・環境分野における世界最高水準の研究開発から新産業を創出する「国際戦略拠点」の形成が進んでいます。

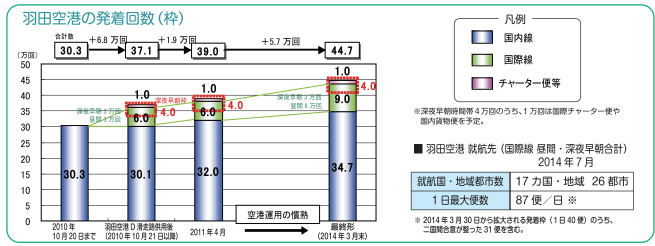
この国際戦略拠点は、平成23(2011)年3月、「キングスカイフロント(KING SKYFRONT)」と名付けられました。「KING」は「Kawasaki INnovation Gateway」の頭文字と「殿町」の地名に由来したもので、キングスカイフロントが日本の成長を牽引し、世界の持続的な発展に貢献する拠点であるという意味が込められています。

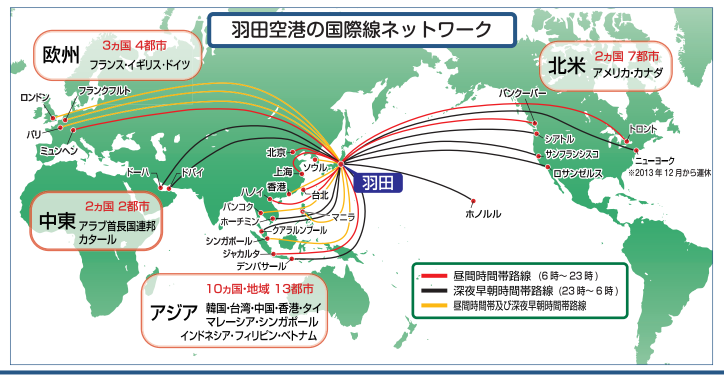
また、キング スカイフロントは国家戦略特区・国際戦略総合特区等の区域に指定されています。

キング スカイフロントの位置

キングスカイフロントは首都圏中心部、国際貿易港である京浜港を有する京浜臨海部に位置し、羽田空港にも近接しています。また、首都高速道路、東名高速道路、東京湾アクアライン、国道1号等の広域幹線道路網にも接続しており、多彩なネットワークを活用して、国内はもとより海外とのスピーディなアクセスが可能です。







2. キング スカイフロントへのアクセス





連絡道路の整備

羽田空港の 24 時間国際拠点空港化により、 国内各地や海外との間で、人やモノ・情報の交 流が一層活発化することが期待されます。

こうした中、羽田空港を中心にした多摩川両岸の地域が一体となった国家戦略特区における 重要なエリアとしての成長戦略拠点を形成する ため、それを支える羽田空港周辺と殿町地区を 結ぶ連絡道路の整備に取り組んでいます。

また、多摩川両岸を結ぶ広域的なネットワークを担う国道357号多摩川トンネルの整備も促進されています。



3. キングスカイフロントの都市計画と土地区画整理事業の概要

UR 都市機構、㈱ヨドバシカメラ及び川崎市等の所有地にあたる、都市計画の A・B 地区について、UR 都市機構と川崎市を施行者とした土地区画整理事業(殿町三丁目土地区画整理事業 約 23ha、平成 22 (2011) 年 3 月施行認可~平成 25 (2013) 年 9 月事業終了認可)を行い、平成 23 (2011) 年から順次、土地利用及び施設立地を進めています。

道路

国道 409 号から地区内を環状型に結ぶ幅員 18m の区画道路を整備しました。併せて、周辺市街地との調和のとれたまちなみ形成を図るため、現況道路の改良を行いました。

公 園

多摩川沿いのオープンスペースの拠点形成を図るため、殿町第2公園(約1.3ha)を整備しました。 また、地区の玄関口を演出する下河原公園(約0.3ha)を整備しました。さらに、河川敷と一体となった

通路や市街地と河川を結ぶ通路を整備し、「水と緑のネットワーク」 などの形成を図ります。

高規格堤防(関連事業)

多摩川に沿った区域は、国土 交通省により高規格堤防(スーパー堤防)整備がなされ、水害 に強いまちとなりました。

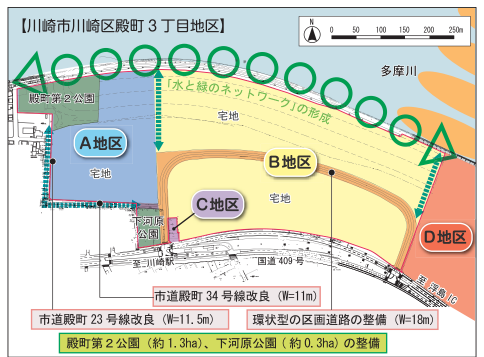
各地区の主な導入機能

A 地区 研究開発、業務、商業、レクリエーション、 交流機能等

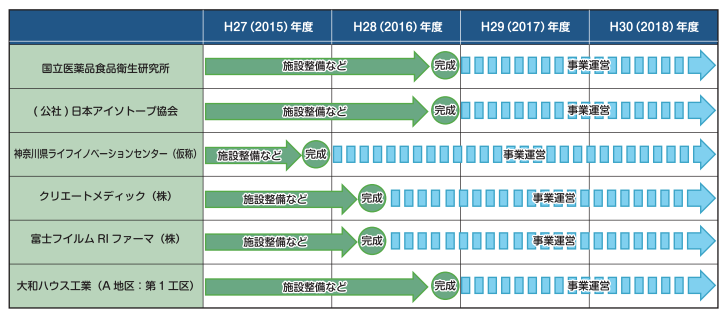
B 地区 環境、健康・福祉・医療等の研究開発、 業務、臨空関連機能等

C 地区 公共的機能、臨海部に立地する企業への支援機能等

D 地区 臨空関連、物流(流通加工)、これら と連携した賑わい・交流、研究開発等



4. キングスカイフロントの施設整備スケジュール _____



※スケジュールは事業の進捗状況等により変更となる場合があります。

5. キング スカイフロント形成のイメージ

国際線地区の整備 ・主な施設: 中核機能 ナノ医療イノベーションセンター (iCONM) ◇ ターミナルビル ○国際線旅客ターミナルビル 産学官が一つ屋根の下に集い、クリーンルームやヒト疾患モデル研究室、最先端の 延べ面積:約 23.6万㎡ 川崎生命科学・環境研究センター(LiSE) 実験機器などを活用し、ナノ医療技術により、難治がんやアルツハイマー病などの 地上5階建 ・敷地面積:約13万m² 難治性疾患の治療・診断を実現 官民の複合施設として整備。平成 25(2013)年 3月運営開始 固定スポット 18スポット ·平成22年10月21日供用開始 オープンスポット 10 スポット 敷地面積:約7,000 ㎡ 延べ面積:約11,400 ㎡ 敷地面積:約8,000㎡ LiSE **iCONM** 延べ面積:約9,500㎡ · 拡張部平成24年10月着工、)研究開発機関、企業・大学等向け入居施設(民間ラボ)(4 階) 延べ面積:約8.6万㎡ 階 数:4階建て ※(公財)神奈川科学技術アカデミー(KAST)、㈱エスアールエル、(株)天然素材探索研究所、ソルベイ日華(株)が入居 平成 26 年 3 月末暫定供用開始 地上9階建 運営開始: 平成27 (2015) 年4月 川崎市環境総合研究所 (KERI) (3階) 平成 26 年 9 月末本格供用開始 約 3,000 台収容 東京国際空港ターミナル(株)提供 環境に関する総合的な研究を行う拠点 実中研再生医療・新薬開発センター ((公財)実験動物中央研究所 川崎市健康安全研究所(2階) ○国際線貨物ターミナル CIEA 世界初の遺伝子改変霊長類等の開発や、その実用化モデルとiPS 細胞を 健康危機管理に対応する科学的・技術的中核施設 使った再生医療の研究を進め、脊髄損傷、アルツハイマー治療を実現すること ·敷地面積:約17万㎡ 川崎市海外ビジネス支援センター(KOBS)(1階) により、人々の健康に貢献 海外展開を目指す市内の中小企業を支援 ・主な施設:貨物上屋、生鮮上屋、燻蒸施設等 メディカルゲートウェイ(医薬品専用施設) 敷地面積:約6,000 ㎡ 共用会議室・ホール(1階) 延べ面積:約11,500㎡ ・貨物取扱量:最大50万トン/年) カフェ「モトヤエクスプレス・フォルテ」(1階) 階 数:5階建て ・平成22年10月21日供用開始 障害者就労支援施設のカフェ 運営開始:平成23(2011)年7月 中核機能全体配置図 東京国際エアカーゴターミナル(株)提供 交流広場(オープンスペース) エプロンゾーン 海外からの研究者等 の日常的な交流空間 第1ゾーン 産業·文化交流機能、 エプロン拡張 河川環境や周辺市街 天空橋駅 多目的広場等 第3ゾーン 地との調和 空港連携機能 (殿町第2公園約1.3ha) 地区の玄関口を演出 (下河原公園 約0.3ha) 国際旅客ゾーン 羽田空港国際線ターミナル駅 ○ヨドバシカメラアッセンブリーセンター 京急空港線 アジアヘッドクォーター特区 国際線 (羽田空港跡地) 敷地面積:約14.9万㎡ 旅客ターミナルビル ジョンソン・エンド 延べ面積:約4.5万㎡ CYBERDYNE ジョンソン(株) (サイバーダイン) 株 東京サイエンスセンター 国際線ビル駅 (竣工時期未定) (平成 26 年8月運営開始) ※増設計画中 富士フイルム ※羽田空港跡地のゾーンについては RIファーマ㈱ 連絡道路予定箇所 「羽田空港跡地まちづくり推進計画」に基づく (平成28年度運営開始予定) 第2ゾーン (公社)日本アイソトープ協会 国際貨物ゾーン 宿泊機能· ○大和ハウス工業(株) (平成29年度運営開始予定) 複合業務機能等 JCT 同社と連携した機能導入の促進 神奈川県ライフイノベーションセンター(仮称) 国際線貨物ターミナル (健康・医療等の研究開発機能、 (事業者:大和ハウス工業株) 交流促進機能、生活利便機能等) 多摩川 (平成28年度運営開始予定) ペプチドリーム㈱ 竣工時期未定) ○ANA 殿町ビジネスセンター 国道409号 敷地面積:約3万㎡ 0 50 100 150 200 250m 産業道路駅 〈ケータリング棟> 延べ面積:約1.4万㎡ 平成23年4月運営開始 クリエートメディック(株) 小島新田駅から 国立医薬品食品衛生研究所 (平成 28 年度運営開始予定) 産業道路駅 徒歩約 11 分 (平成29年度運営開始予定) 延べ面積:約2.8万㎡ 平成 26 年7月運営開始 土地分譲予定地 〈全体計画(予定)> キング スカイフロン

研究機能導入予定

延べ面積:約6.1万㎡

至 横浜、木更津

6. 国際戦略拠点形成の推進について



● ライフサイエンス分野

- ・国家戦略特区を活用し、創薬等のイノベーション拠点の形成を推進
- ・京浜臨海部ライフイノベーション国際戦略総合特区の中心的な拠点

個別化・予防医療時代に対応した、革新的医薬品・医療機器の開発・製造と健康関連産業の創出を推進

<政策課題1> <政策課題2> <政策課題3> 国際共同治験の推進による 大学等の優れた要素技術の 個別化・予防医療を実現するための ドラッグラグ・デバイスラグ解消と 産業化と既存産業の 健康情報等のデータベース構築 国内製品のアジア市場への展開 医療・健康分野への展開 <解決策1> <解決策2> <解決策3> 革新的な医薬品・医療機器の ニーズ主導のマッチングに 健診データを活用した検体バンク・ 新たな評価・解析手法の確立と よるベンチャー企業等の 検体情報ネットワークの整備 国際共同治験の迅速化 創出、産業化

● 環境分野

川崎市環境総合研究所及び臨海部に立地するエネルギー・資源循環など、先端的な環境分野に取り組む 企業などの集積を活かした拠点形成を推進

7. 拠点形成を推進する支援制度

- 【国際戦略総合特別区域に指定(平成 23(2011)年 12 月)】

国際戦略総合特区とは・・・「我が国の経済成長のエンジンとなる産業・機能の集積拠点の形成について先駆的取組を行う実現可能性の高い区域」として国が指定するものです。

■ 支援内容■

- ① 規制の特例措置
 - ・法律、政令、省令等で定められている規制の特例措置を活用することが可能
 - ・地域の実情に合わせたオーダーメイドの特例措置の追加が可能(※特例処置の内容は、国と協議を行い決定)
- ② 税制上の支援措置
 - ・国際競争力強化のための法人税の軽減
- ③ 財政上の支援措置
 - ・総合特区計画の実現を支援するため、各府省庁の予算制度を重点的に活用
 - ・総合特区推進調整費により、なお不足する部分を補完
- ④ 金融上の支援措置
 - ・総合特区計画事業の実施者が、金融機関から必要な資金を借り入れる場合に、総合特区支援利子補給金を支給

【特定都市再生緊急整備地域に指定(平成 24(2012)年 1 月)】・

特定都市再生緊急整備地域とは・・・ 「都市の国際競争力の強化を図る上で特に有効な地域」として、都市再生 緊急整備地域のうちから国が指定するものです。

■ 支援内容■

- ① 官民連携による整備計画
- ② 道路の上空利用のための規制緩和
- ③ 民間都市開発プロジェクトの認定の迅速化(大臣認定の処理期間を短縮(3ヶ月→45日))
- ④ 税制支援(大臣認定を受けた優良な民間都市開発プロジェクトについて、税制支援を深掘り)

【国家戦略特別区域に指定(平成26(2014)年5月)]-

国家戦略特区とは・・・「産業の国際競争力を強化するとともに、国際的な経済活動の拠点の形成を促進する 区域」として国が指定するものです。

■ 支援内容 ■■

- ① 規制の特例措置(国家戦略特区計画の内閣総理大臣の認定により、規制の特例措置を適用)
- ② 金融支援(ベンチャー企業等の先駆的な事業に必要な資金の貸付けに対し、利子補給金を支給)
- ③ 税制による支援(設備投資減税、研究開発税制の特例、固定資産税の特例等)



お問い合わせ先

川崎市

〒210-8577 川崎市川崎区宮本町 1 番地総合企画局臨海部国際戦略室

TEL: (044) 200-3690

URL: http://www.king-skyfront.jp (キング スカイフロント 公式ウェブサイト)

_{独立行政法人}都市再生機構

〒163-1315 新宿区西新宿 6-5-1 新宿アイランドタワー 15 階

東日本都市再生本部事業推進部業務推進チーム

TEL: (03) 5323-0578

URL: http://www.ur-net.go.jp/tonomachi/ (殿町3丁目地区における拠点整備)