

# 世界とつながる、 新たな知の創造・交流空間へ。

ライフサイエンス・環境分野の新産業を創出する  
殿町国際戦略拠点キングスカイフロント。  
この地で、島津製作所の新しい挑戦が始まります。

目指したのは「新たな知の創造や交流」が生まれる空間。  
羽田空港から近い好立地を生かし、国内外のお客様と共に、  
先端分析手法の開発や共同研究を推進していきます。

訪れた人の「知」がめぐりあい、交流が生まれ、  
新たな価値創造につながるきっかけを、  
ここShimadzu Tokyo Innovation Plazaから  
世界に発信していきます。

## Shimadzu Tokyo Innovation Plazaとは？



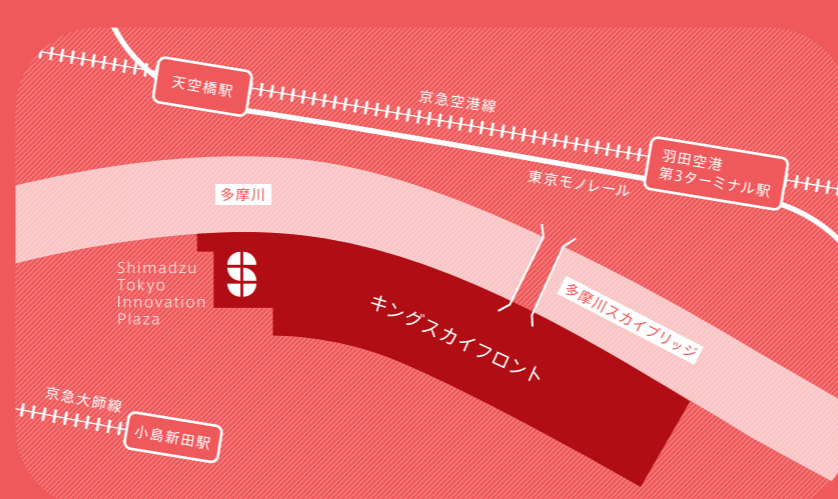
分析計測機器の応用技術を開発する拠点です。  
基礎研究を牽引する基盤技術研究所、装置開発  
を推進する本社や海外拠点とも連携しながら、  
社会課題の解決に貢献します。国際的な学術会議  
やセミナーを招聘し、新たな知の創造・交流空間  
を目指します。



供用開始 …2022年10月  
建築面積 …2,896m<sup>2</sup>  
延床面積 …9,503m<sup>2</sup>  
階 数 …地上4階  
構 造 …鉄骨造

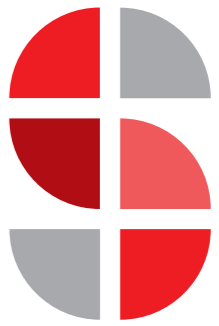
建屋工事 設計・施工 …大和ハウス工業  
テナント工事 プロジェクトマネジメント／全体設計・監理 …類設計室  
実験設備 設計・施工 …島津理化  
テナント工事 内装施工 …太平工業  
展示工事 設計・施工 …丹青社・6D

## Access



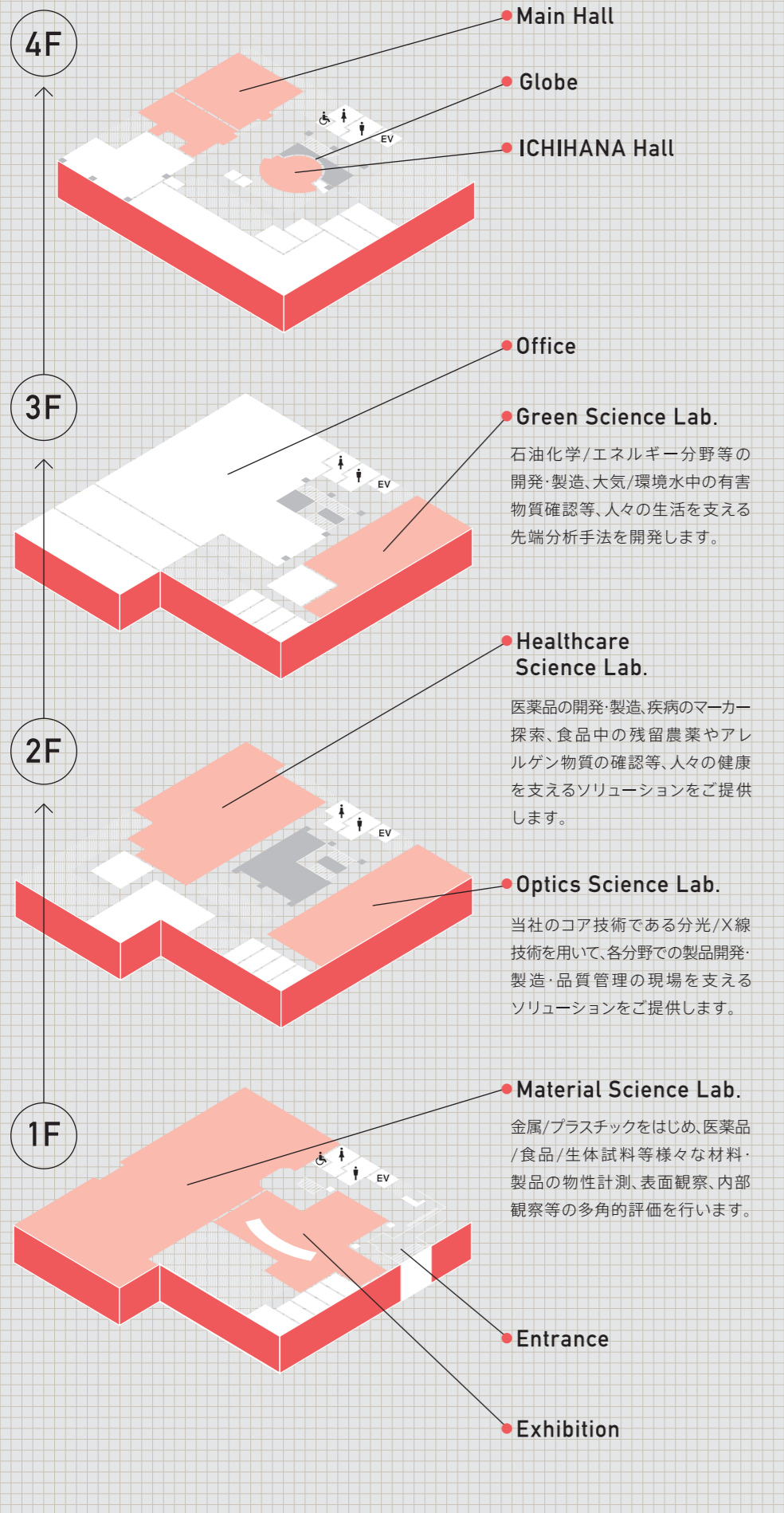
株式会社 島津製作所  
Shimadzu Tokyo Innovation Plaza  
〒210-0821 神奈川県川崎市川崎区殿町3丁目25-40

制作協力:類設計室



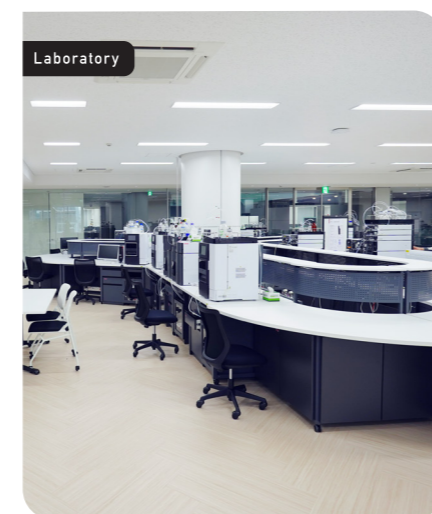
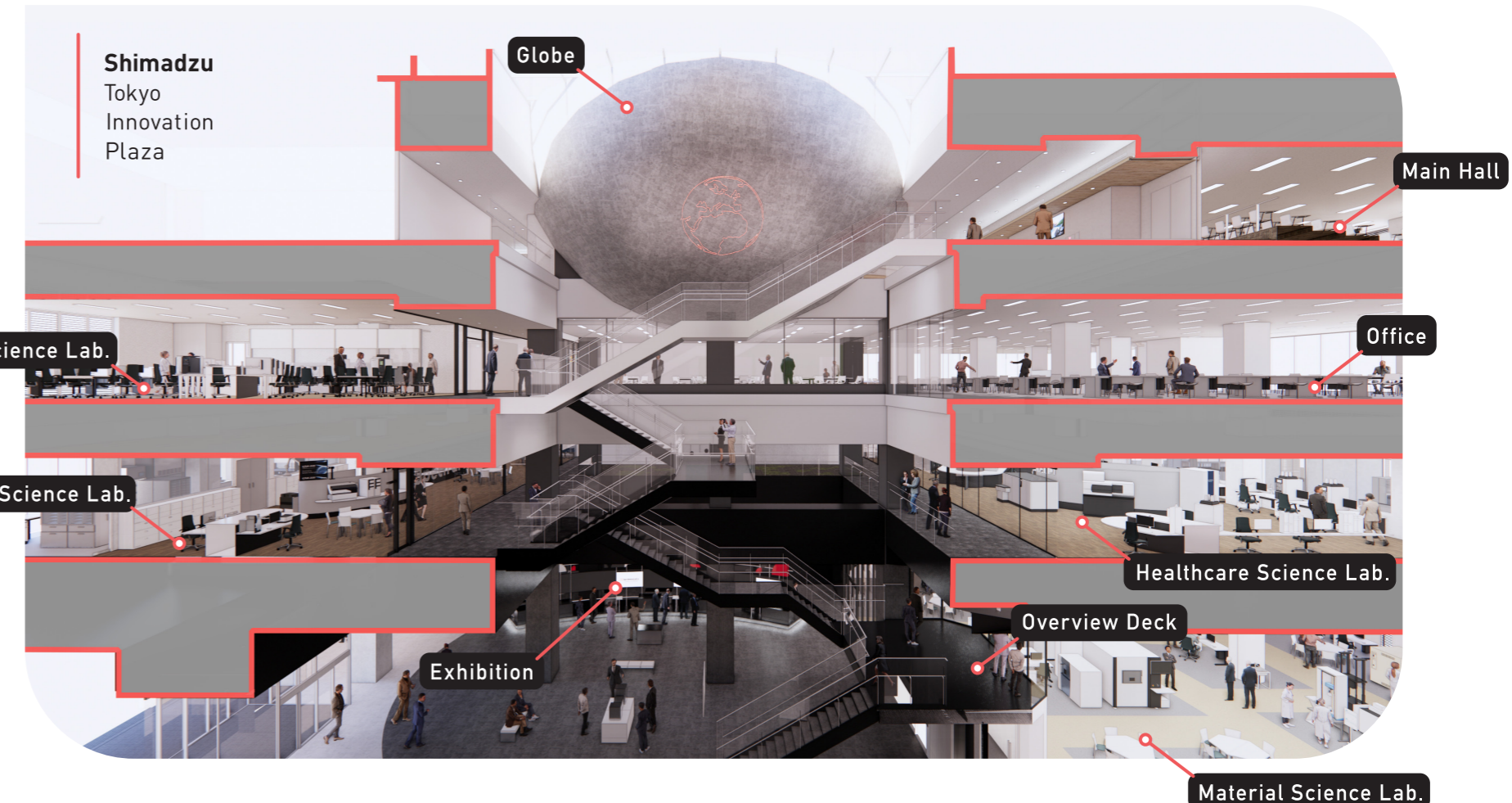
**Shimadzu**  
Tokyo  
Innovation  
Plaza

# Floor Information

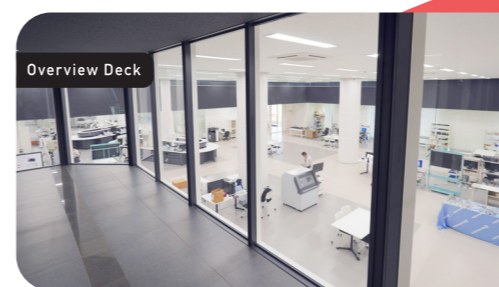


# 訪れた人が、目で見て体感できる「魅せる」ラボ。

ラボやオフィスをすべてガラス張りにし、吹き抜けをめぐる屋内階段で各階をつなぎ開放的な空間を生み出しました。展示空間のみならず、拠点全体が島津製作所の先進機器や先端技術を「魅せる」場となっています。



ガラス張りの分析ラボは、通路からも見学可能。当拠点のためにオリジナルで開発した、曲線を描く実験台が、「魅せる」ラボを体現しています。

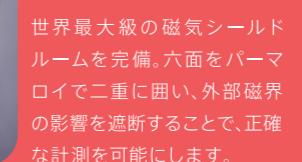


階段の踊り場がOverview Deckになっており、天井高5mの1Fラボが見渡せます。

1875年の創業以来、先端的な取り組みを続けてきた島津製作所の歴史と、人々の暮らしを支える製品・技術をご紹介します。



Main Hallは定員186名。全ての席に脇机を備えたゆとりある設計です。



世界最大級の磁気シールドルームを完備。六面をパーマロイで二重に囲い、外部磁界の影響を遮断することで、正確な計測を可能にします。



当拠点を象徴するGlobe内にあるICHIHANA Hall。京ごとばで「いち早く」という意味の「一端(いちはな)」に由来します。

