

施設整備イメージ（概要）

(1) 浜町バス車庫

全体配置計画・・・・・・・・・・・・・・・・・・P1

平面・断面計画・・・・・・・・・・・・・・・・・・P2～3

外観・内観イメージ・・・・・・・・・・・・・・・・P4～5

(2) ドルフィンポート跡地等

敷地計画及び配置計画上の条件・・・・・・・・P6

全体配置計画・・・・・・・・・・・・・・・・・・P7

平面・断面計画・・・・・・・・・・・・・・・・・・P8～9

外観・内観イメージ・・・・・・・・・・・・・・・・P10～11

(3) 住吉町15番街区

全体配置計画・・・・・・・・・・・・・・・・・・P12

平面・断面計画・・・・・・・・・・・・・・・・・・P13～14

外観・内観イメージ・・・・・・・・・・・・・・・・P15～16

(1) 浜町バス車庫

1) 全体配置計画

□想定される課題

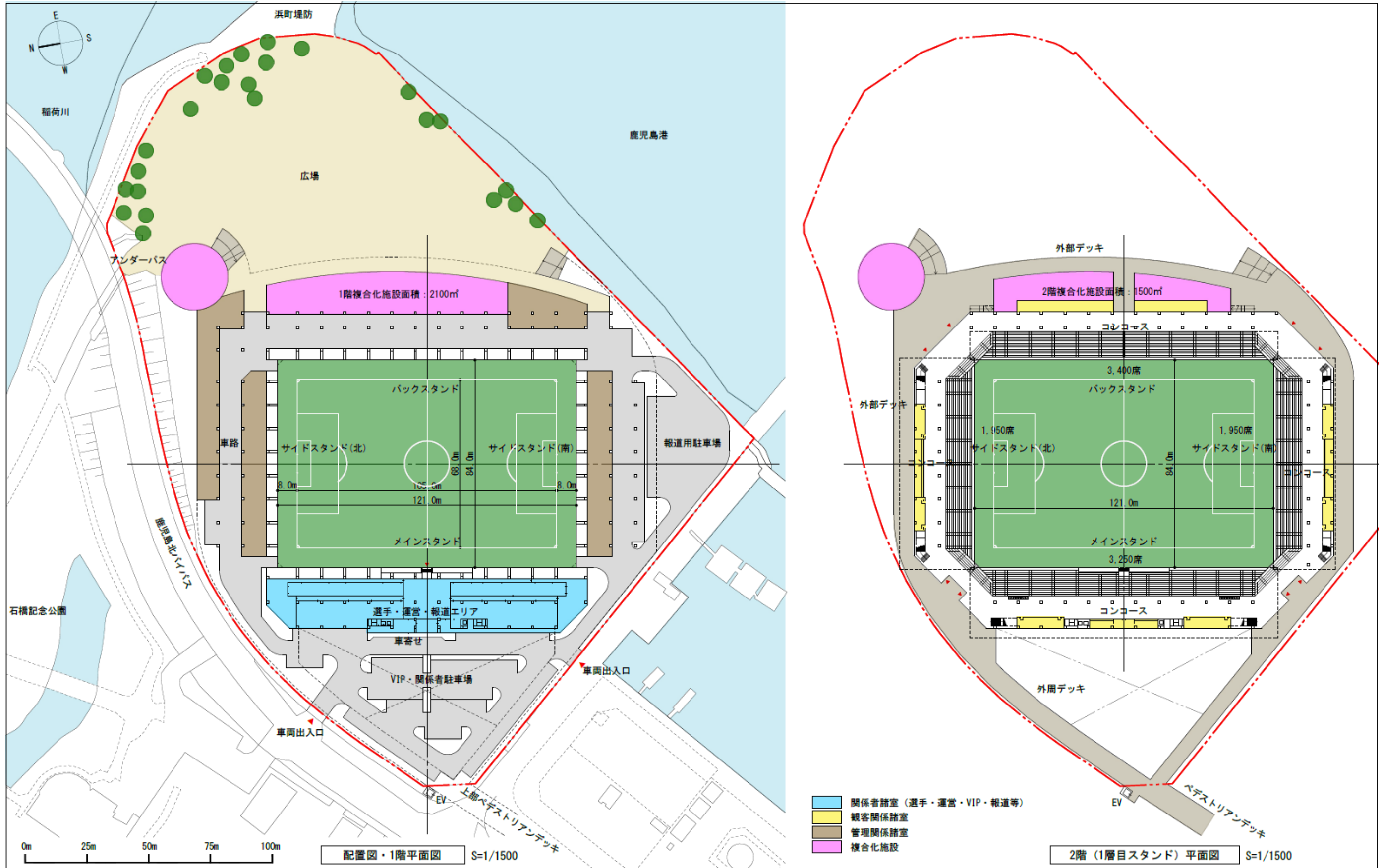
- ・港湾法上の分区指定や都市計画による建築物制限への対応
- ・バス車庫、森林管理署等の既存施設の撤去及び移転
- ・JR 鹿児島駅 (JR、市電、バス) からの来場者の安全かつ快適な経路整備 など

□配置計画の方針

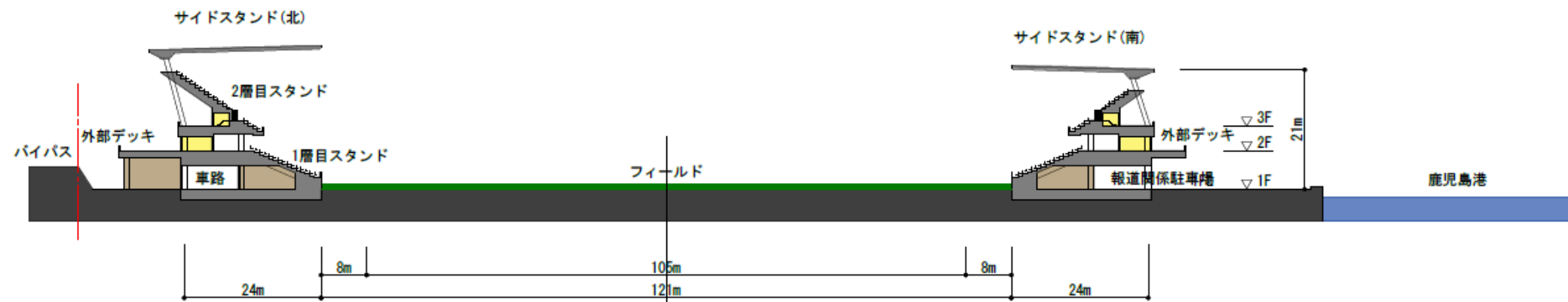
- ・フィールド長軸を南北軸とし、メインスタンド及び両サイドスタンドは2層式スタンド、バックスタンドは桜島への景観に配慮し、1層式スタンドとして計画。
- ・鹿児島駅、スタジアム間にペデストリアンデッキを設け、スタジアム2階の外部デッキと連続させる事で、歩車及び観客・関係者動線の分離を行う。
- ・前面道路 (鹿児島北バイパス) とメインスタンド間に関係者駐車場、バックスタンドと広場の間に複合化施設を配置。



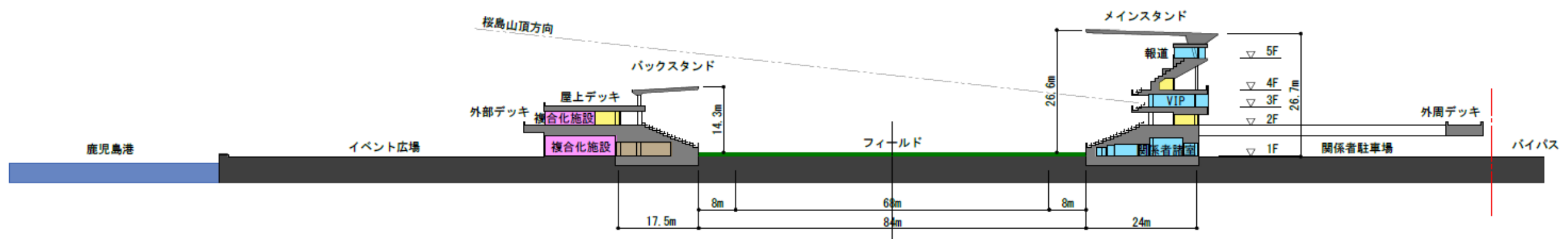
2) 平面計画



3) 断面計画



南北方向断面図 S=1/1000

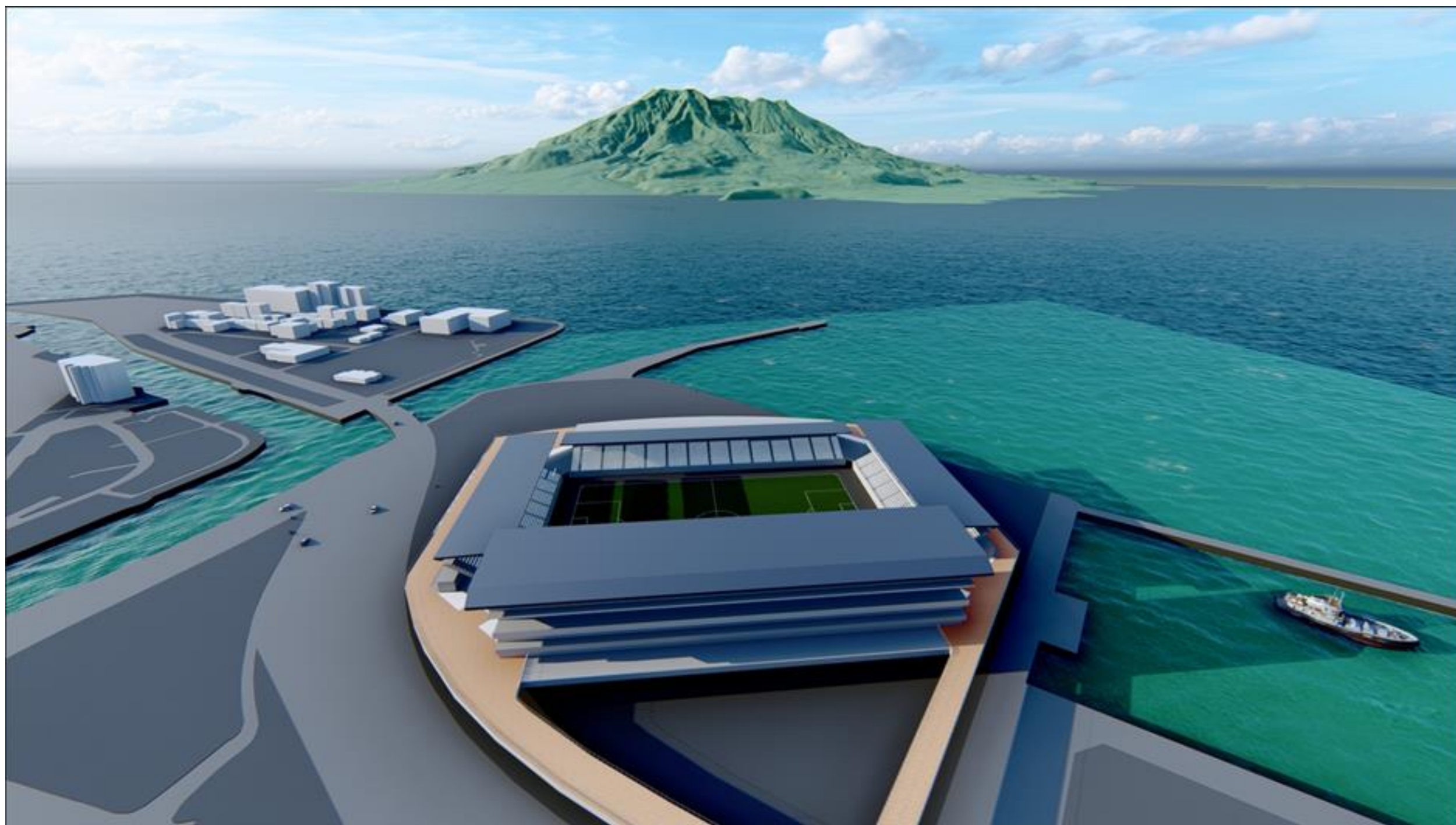


東西方向断面図 S=1/1000



4) 外観・内観イメージ

□外観イメージ





(2) ドルフィンポート跡地等

1) 計画敷地及び配置計画上の条件

鹿児島県スポーツ・コンベンションセンター基本構想における土地利用・配置計画(イメージ)を前提に、ドルフィンポート跡地等にスタジアムを配置することは困難であるため、次のとおり、同施設との一体的整備を目指した配置計画を検討する。

※なお、本配置図は、市が独自に検討した時点の想定であり、今後、県の意向を踏まえて配置図等は検討する必要がある。

2) 県スポーツ・コンベンションセンターの規模

施設規模は、メインアリーナ:バスケットボールコート4面、サブアリーナ:バスケットボールコート2面、柔剣道場:各2面及び弓道場が確保できる大きさとする。

(鹿児島県スポーツ・コンベンションセンター基本構想(令和4年3月)より抜粋。以下、基本構想という。)



(出典) 鹿児島県スポーツ・コンベンションセンター基本構想



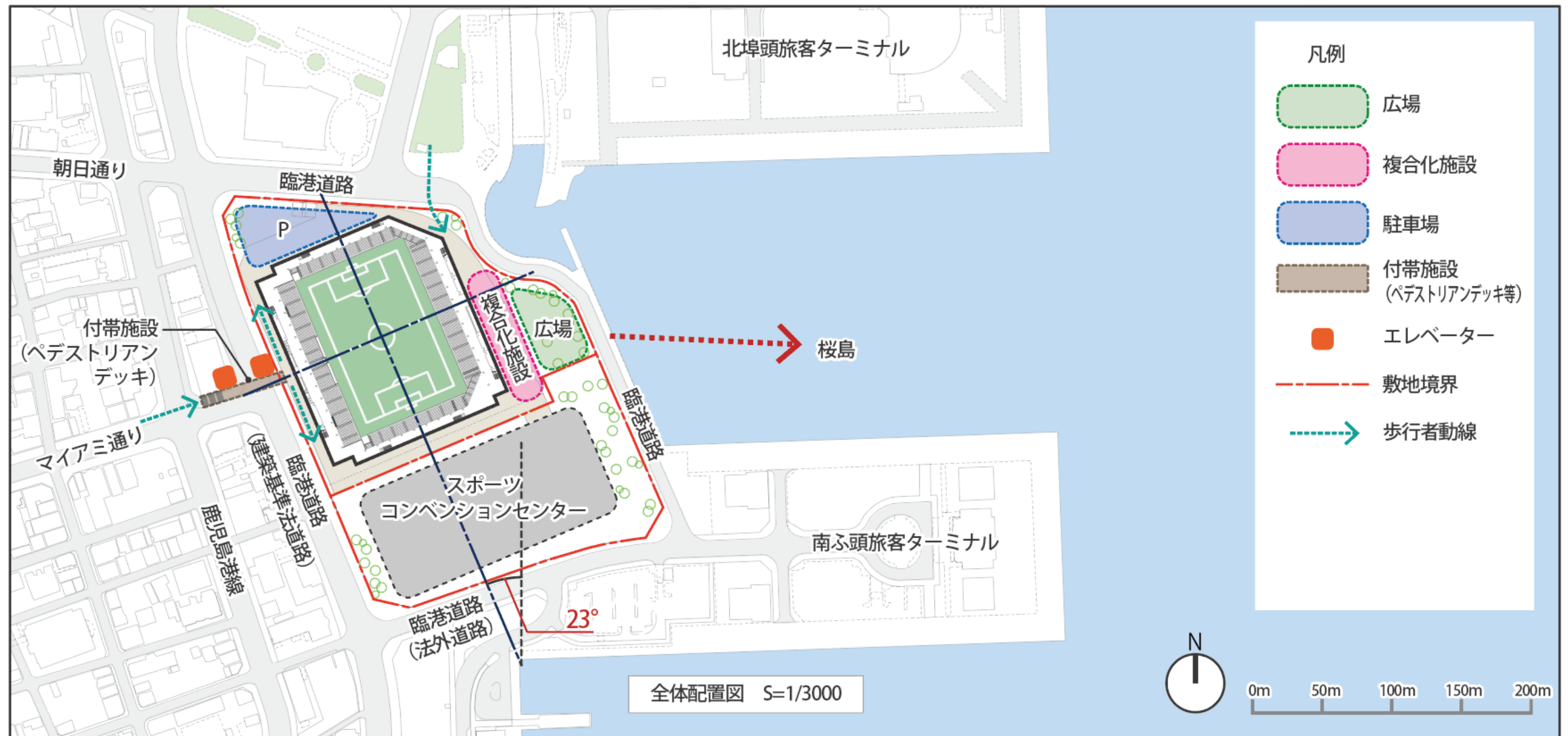
3) 全体配置計画

□想定される課題

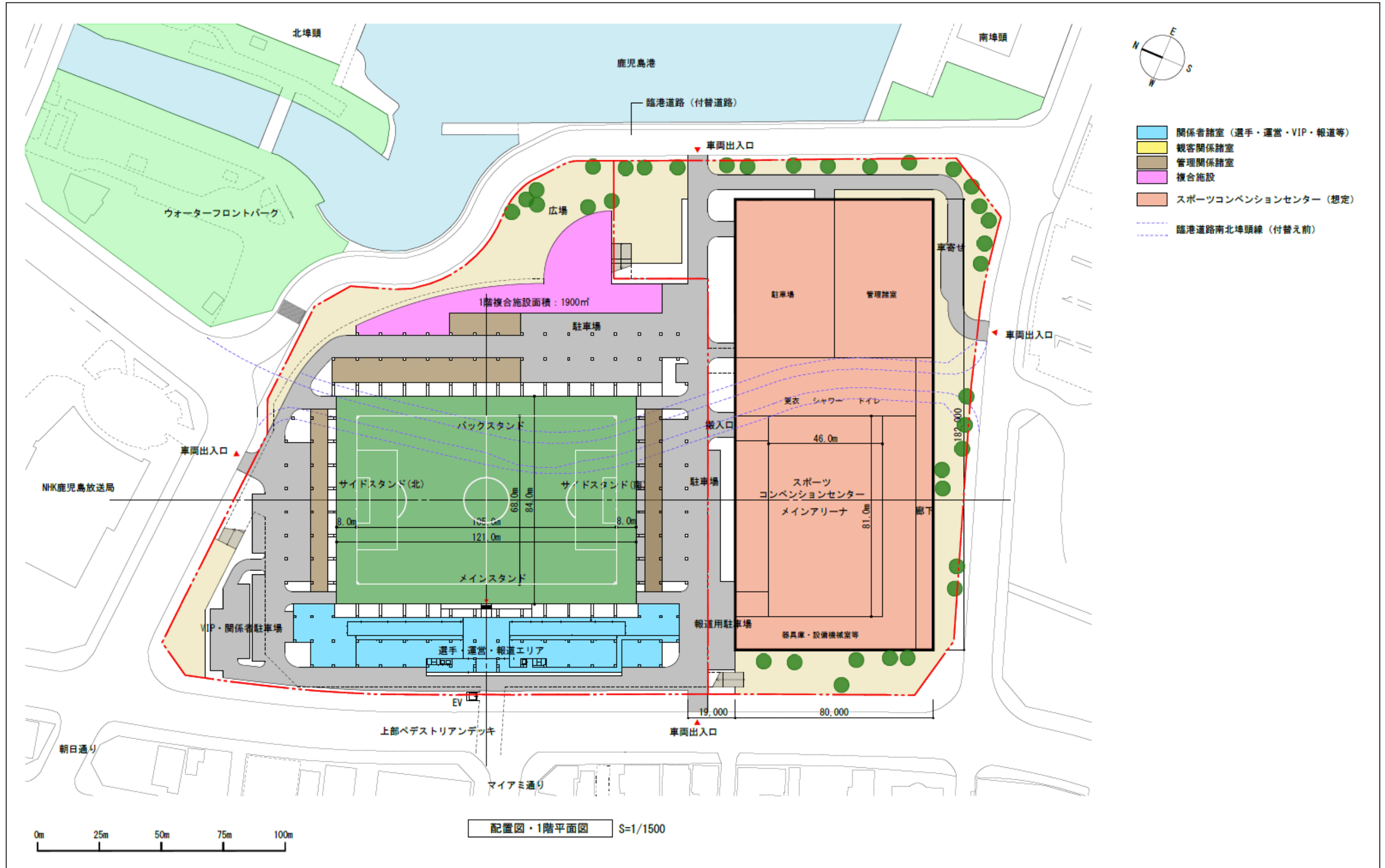
- ・港湾法上の分区指定や都市計画による建築物制限への対応
- ・スポーツ・コンベンションセンターとの一体的整備に伴うウォーターフロントパークの代替緑地確保の検討 など

□配置計画の方針

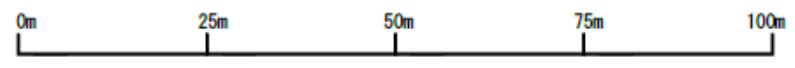
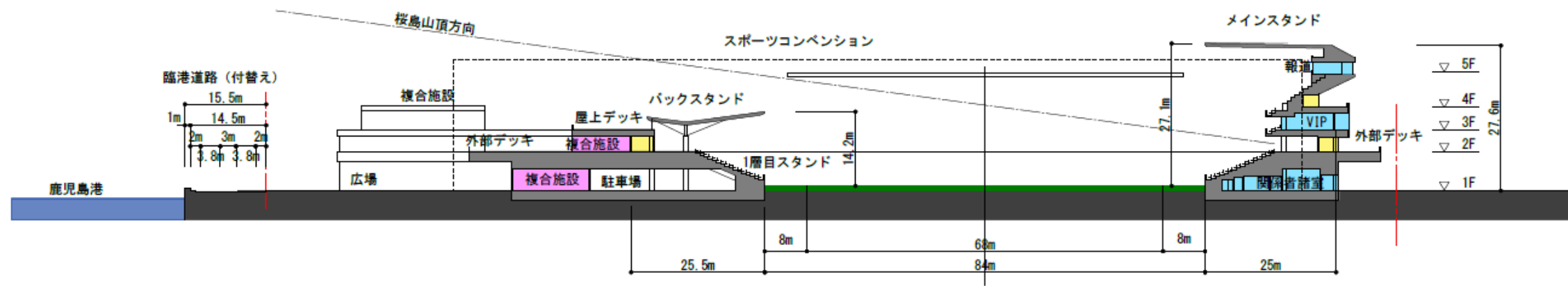
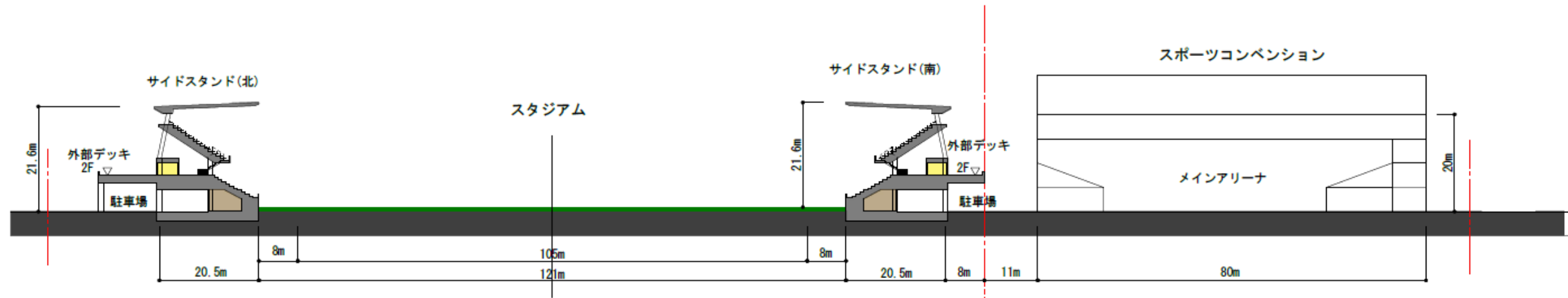
- ・フィールド長軸を南北軸とし、メインスタンド及び両サイドスタンドは2層式スタンド、バックスタンドは桜島への景観に配慮し、1層式スタンドとして計画。
- ・観客のアプローチは、中心市街地方向からの動線に配慮したペデストリアンデッキ(付帯施設)を想定。
- ・マイアミ通り、スタジアム間にペデストリアンデッキを設け、スタジアム2階の外部デッキと連続させる事で、歩車及び観客・関係者動線の分離を行う。



4) 平面計画

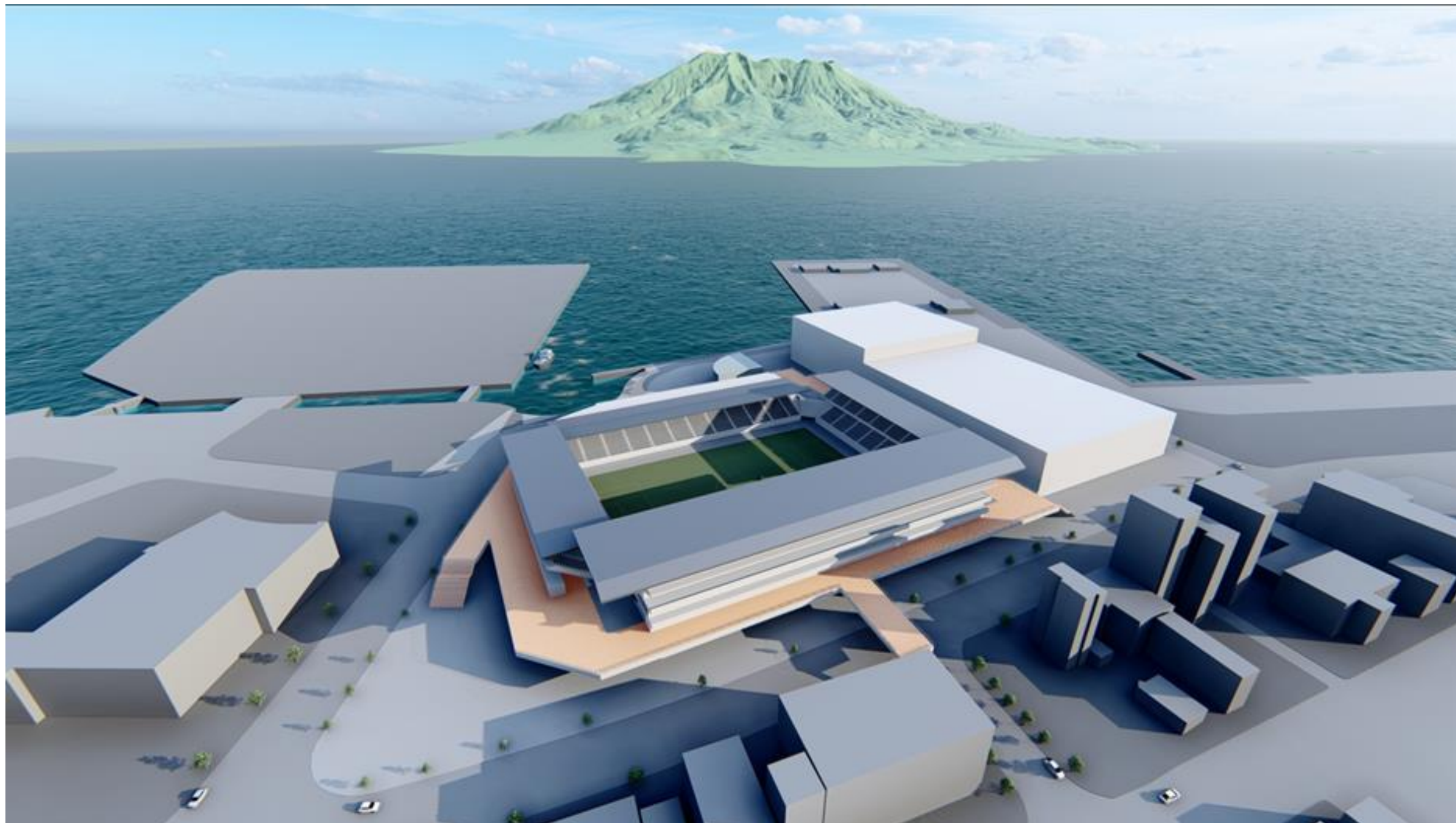


5) 断面計画



6) 外観・内観イメージ

□外観イメージ





(3) 住吉町 15 番街区

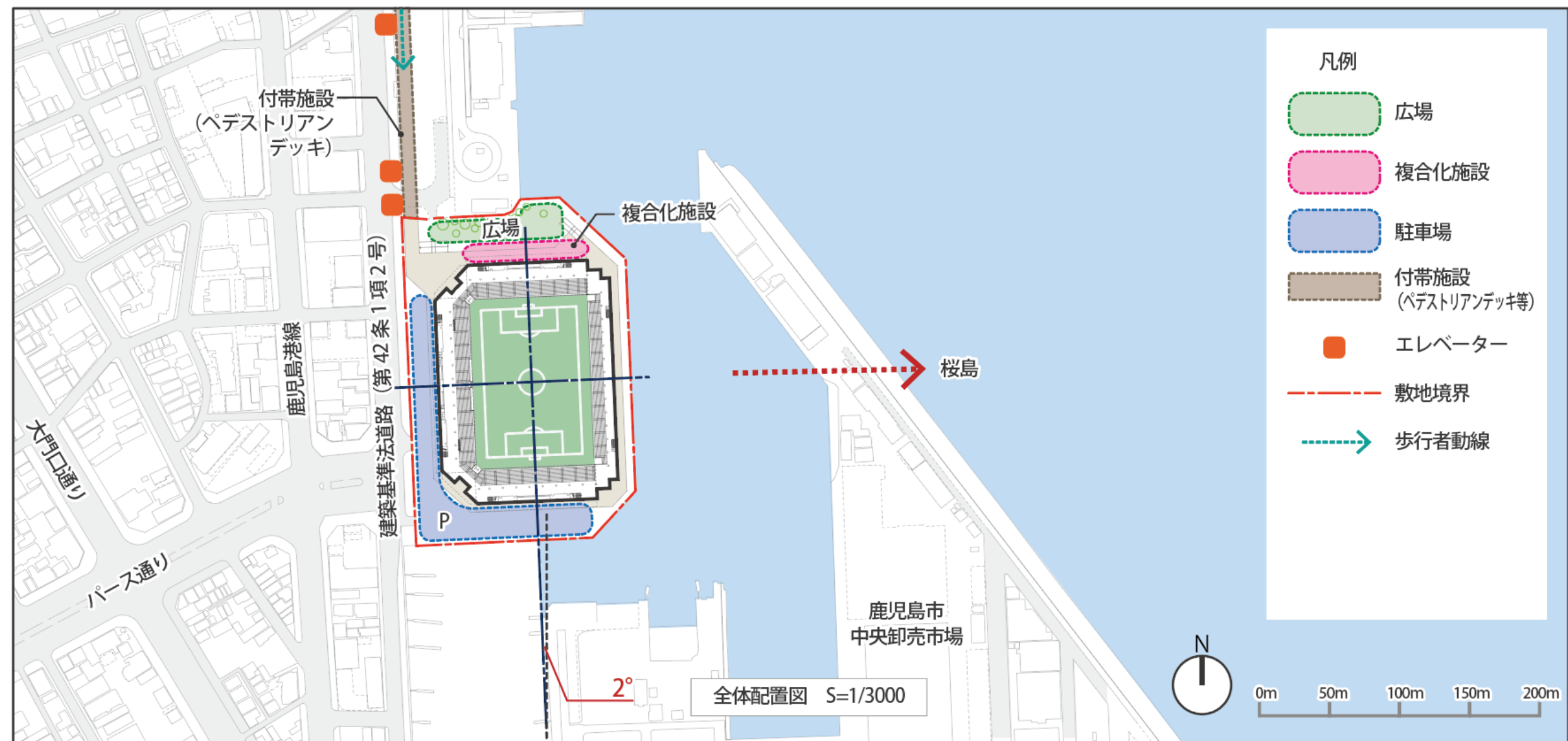
1) 全体配置計画

□想定される課題

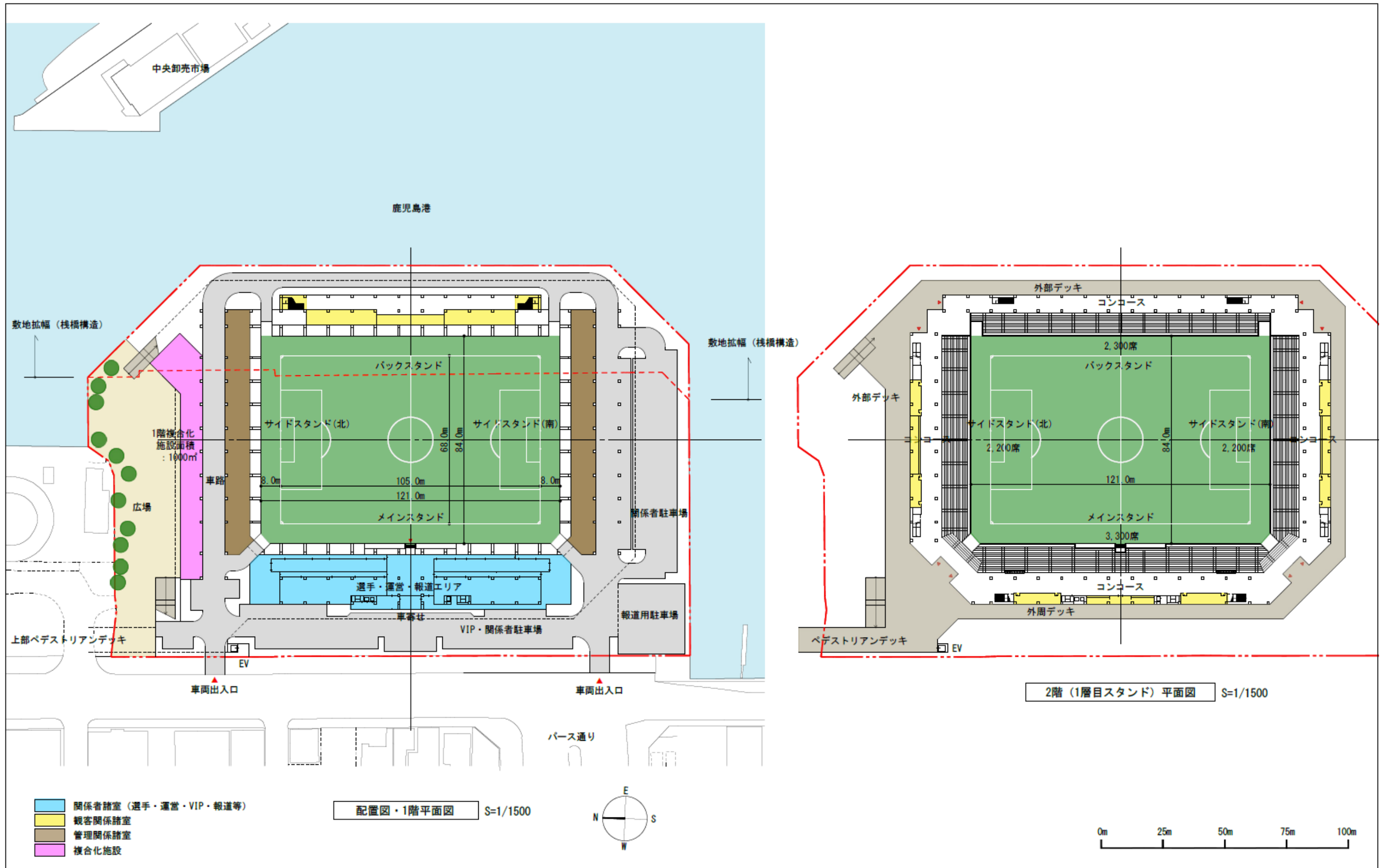
- ・港湾法上の分区指定や都市計画による建築物制限への対応
- ・土地が狭隘であり、敷地拡張が必要 など

□配置計画の方針

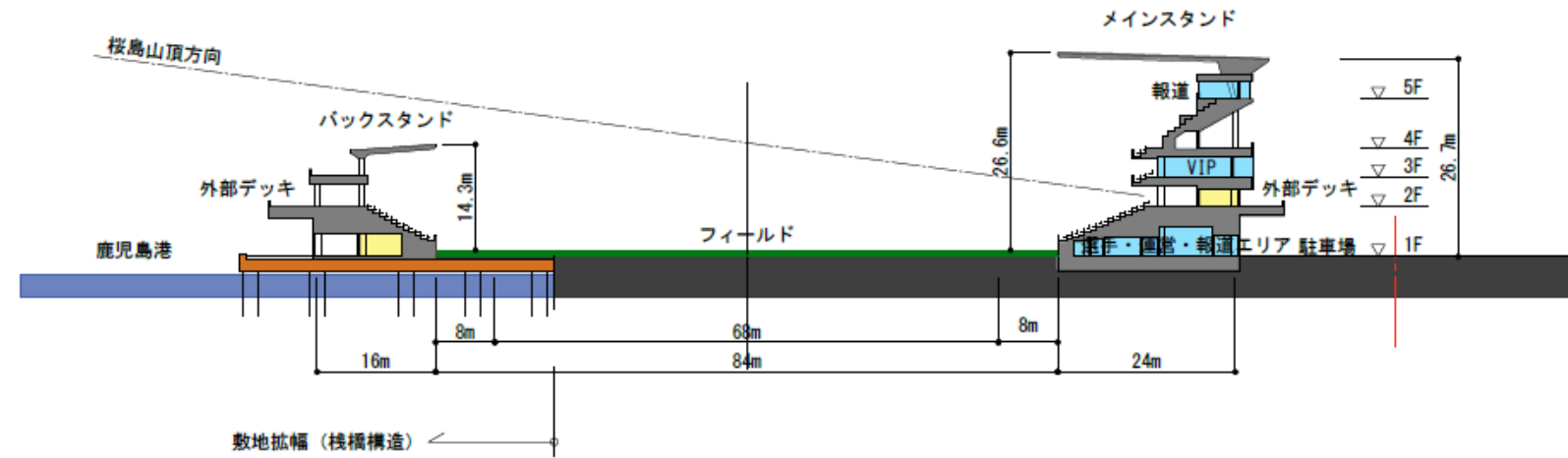
- ・敷地拡張を行った上、フィールド長軸を南北軸とし、メインスタンド及び両サイドスタンドは2層式スタンド、バックスタンドは桜島への景観に配慮し、1層式スタンドとして計画。
- ・観客のアプローチは、ウォーターフロントパーク側からの動線に配慮したペDESTリアンデッキを想定。



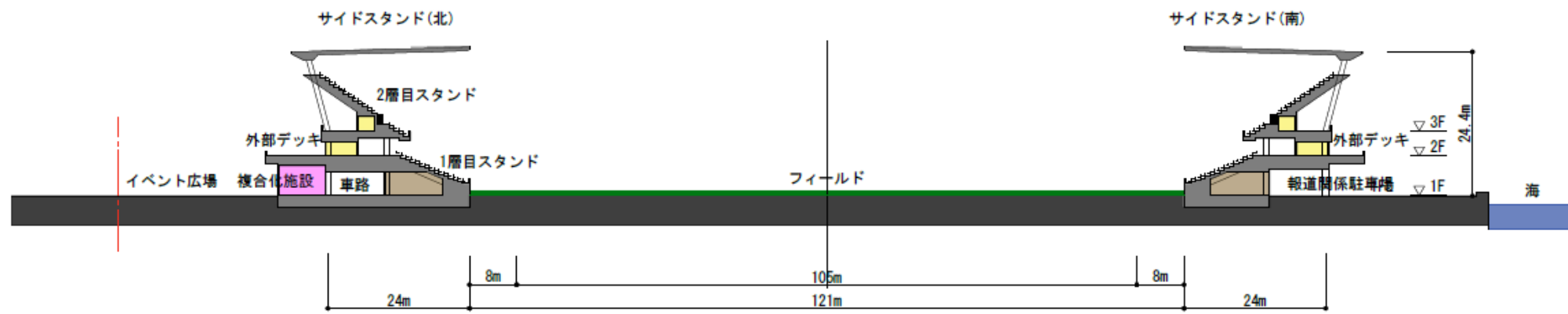
2) 平面計画



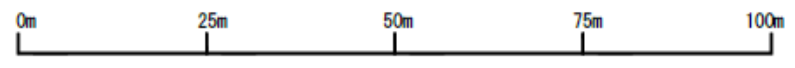
3) 断面計画



東西方向断面図 S=1/1000



南北方向断面図 S=1/1000



4) 外観・内観イメージ

□外観イメージ



