

京都スタジアム（仮称）の整備について

平成29年4月
京都府文化スポーツ部

京都スタジアム（仮称）の設計概要案について
＜施設の主な整備内容＞

サッカー、ラグビー、アメリカンフットボール等の専用球技場として、各競技の国際試合、Ｊリーグ・トップリーグ・Ｘリーグなどの試合や全国大会が開催できるように、「スタジアム標準（日本サッカー協会）」や「スタジアム検査要項（Ｊリーグ）」などの施設基準を満たす機能や設備を整備する。

○ 建物の規模・構造

建築面積	約 15,500㎡
延床面積	約 33,000㎡
階数	地上 4階
高さ	27m
構造	鉄筋コンクリート一部鉄骨造

○ 観客席

席幅	一般席 47cm、VIP席 55cm、 ビジネスシート等 50～55cm
----	---

○ 座席数

全体	約 21,500席	
内訳	一般席	約 20,600
	VIP席	約 200
	ビジネスシート	約 300
	スリックスシート	約 300
	車いす席	約 100

○ 屋根

観客席最前列より張り出した屋根で全席を覆う [全国初]
(※ 南面屋根：芝への日照を確保するため太陽光透過屋根材を設置)

○ フィールド寸法及び観戦環境

フィールド寸法 126m (南北) × 84m (東西)
天然芝ピッチ 120m " × 77m "

観戦環境

スタンド最前列からの距離	
メインスタンド	8.5m
バックスタンド	7.5m
サイドスタンド	10.5m
スタンド最前列床面とフィールド面との高低差	1.2m

○ 天然芝の養生管理

- ・ 通風 (各スタンド下部に通風口設置)
- ・ 日照 (冬至でもピッチ全面で4時間以上日照を確保)
- ・ 散水 (自動散水システムの導入)

○ 照明 (LED)

フィールドの照度 1,500ルクス以上
観客席 200ルクス以上

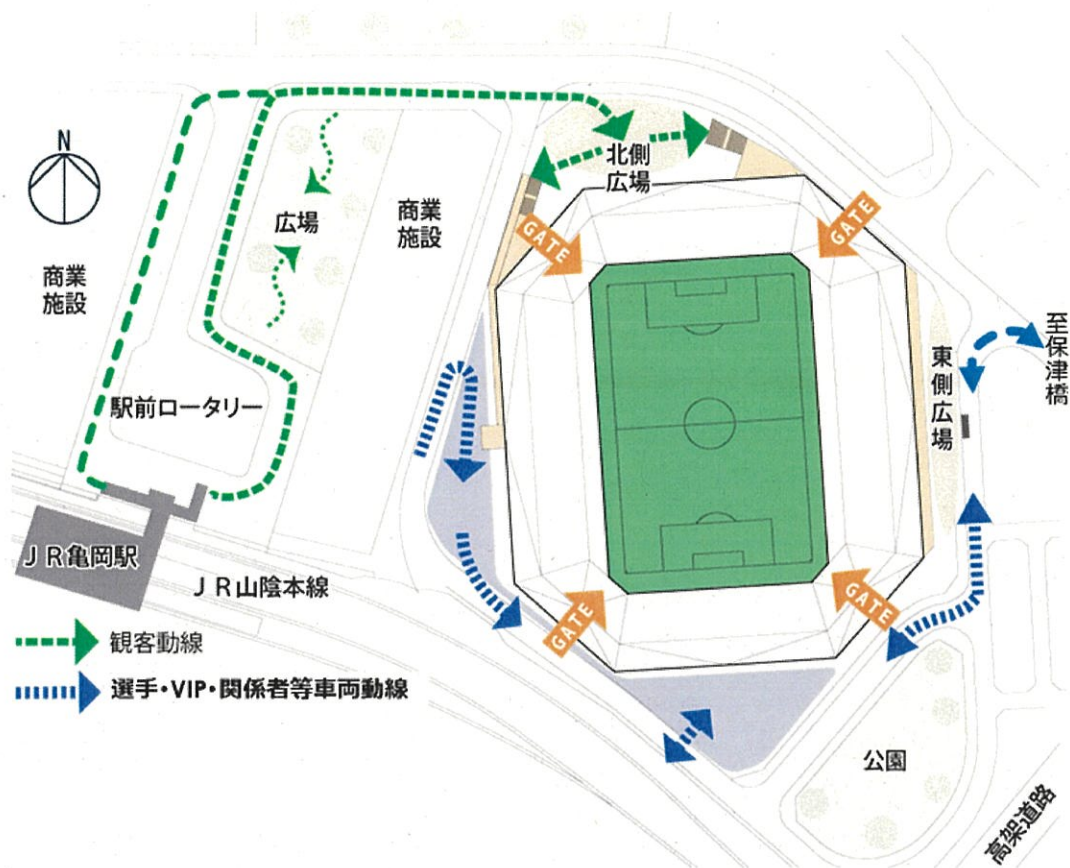
○ 大型映像装置 2基

○ 太陽光発電 メイン・バックスタンド・北サイドスタンド屋根に設置

○ 駐車場 乗用車及び大型バス 100台程度
(※選手、試合・運営、報道、障害者車両用)

○ その他の施設 商業ゾーン：商業エリア及びクライミングウォール
防災備蓄倉庫

駅からの観客動線及び車両動線図

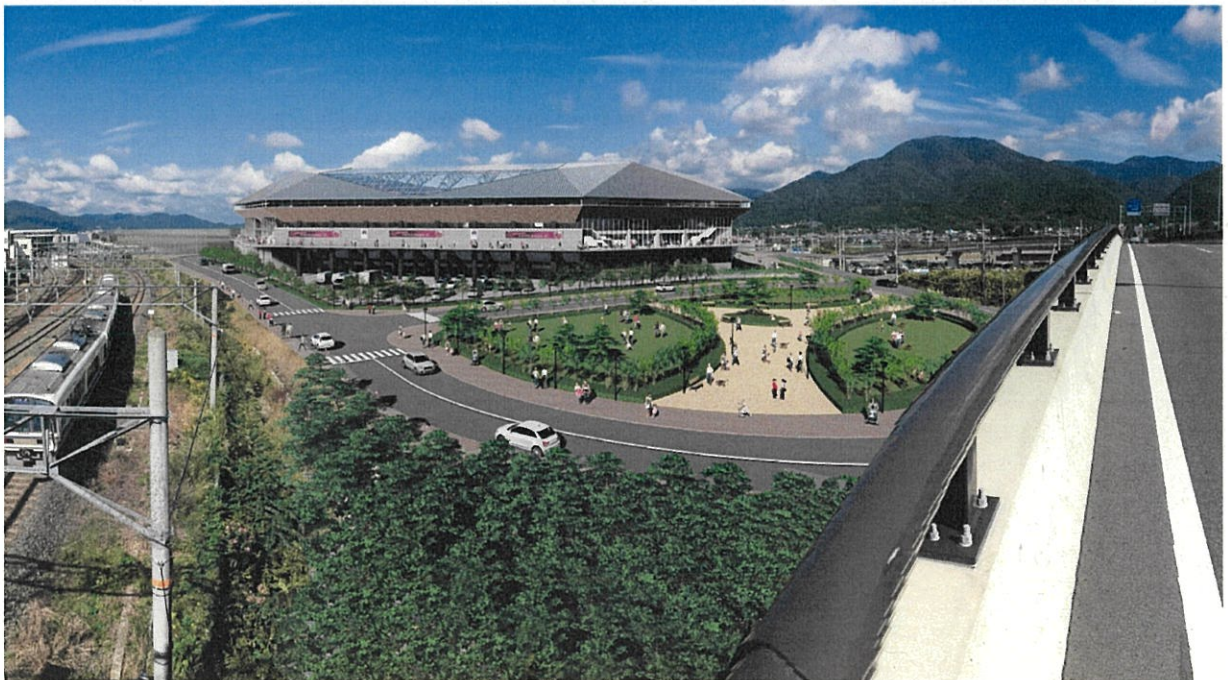


スタジアム内の機能等エリア配置図





このパースはイメージであり、今後変更することがあります。



このパースはイメージであり、今後変更することがあります。



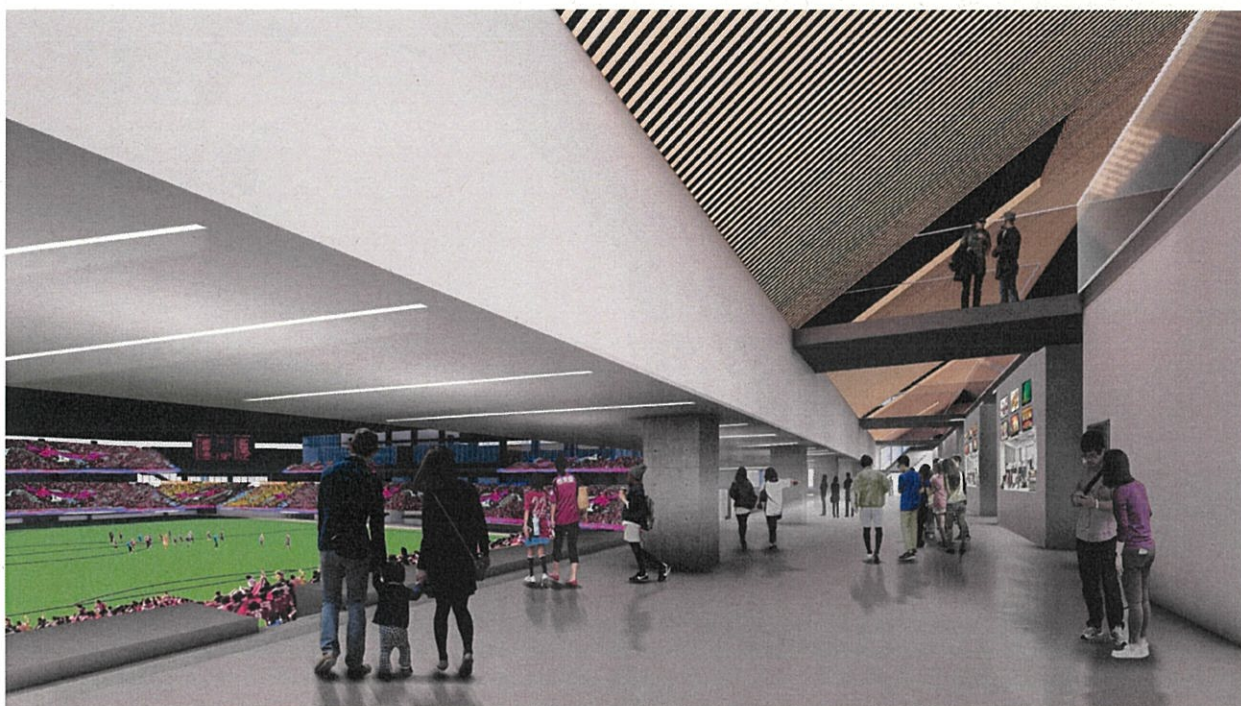
このパースはイメージであり、今後変更することがあります。



このパースはイメージであり、今後変更することがあります。



このパースはイメージであり、今後変更することがあります。



このパースはイメージであり、今後変更することがあります。