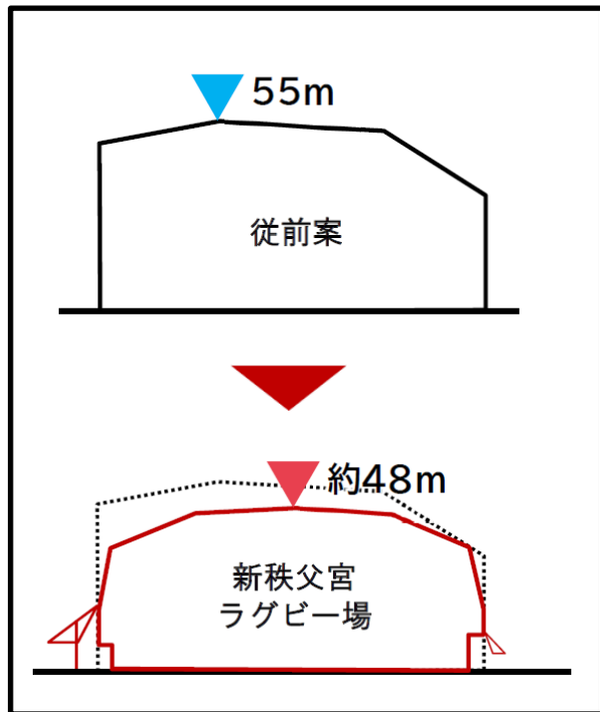


- 都市計画上設計可能な最高高さよりも低く、更に従前案55mと比べて約48mに抑える計画とします。



高さを抑え圧迫感を軽減

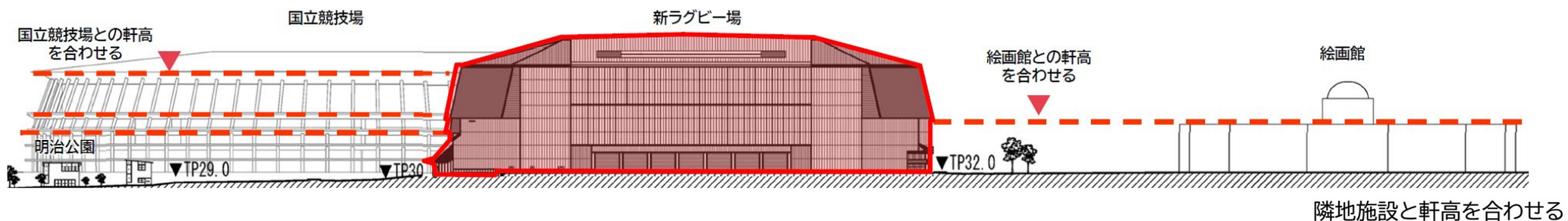


新ラグビー場を南面鳥瞰イメージ



パースキープラン

- 隣接の国立競技場と聖徳記念絵画館と軒高を同程度とし、さらに上部を傾斜屋根とし全体の圧迫感を抑制します。



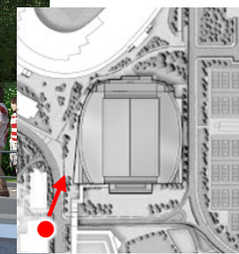
※今後関係各所との協議を実施予定のため、本内容から変更となる可能性があります。

【圧迫感の低減】 緑に囲まれたラグビー場

●ラグビー場の周りに存置もしくは移植する既存樹木や新植する樹木を配し、緑に囲まれたラグビー場とすることで、目線レベルの圧迫感に配慮します。



スタジアム通りから西エントランスイメージ



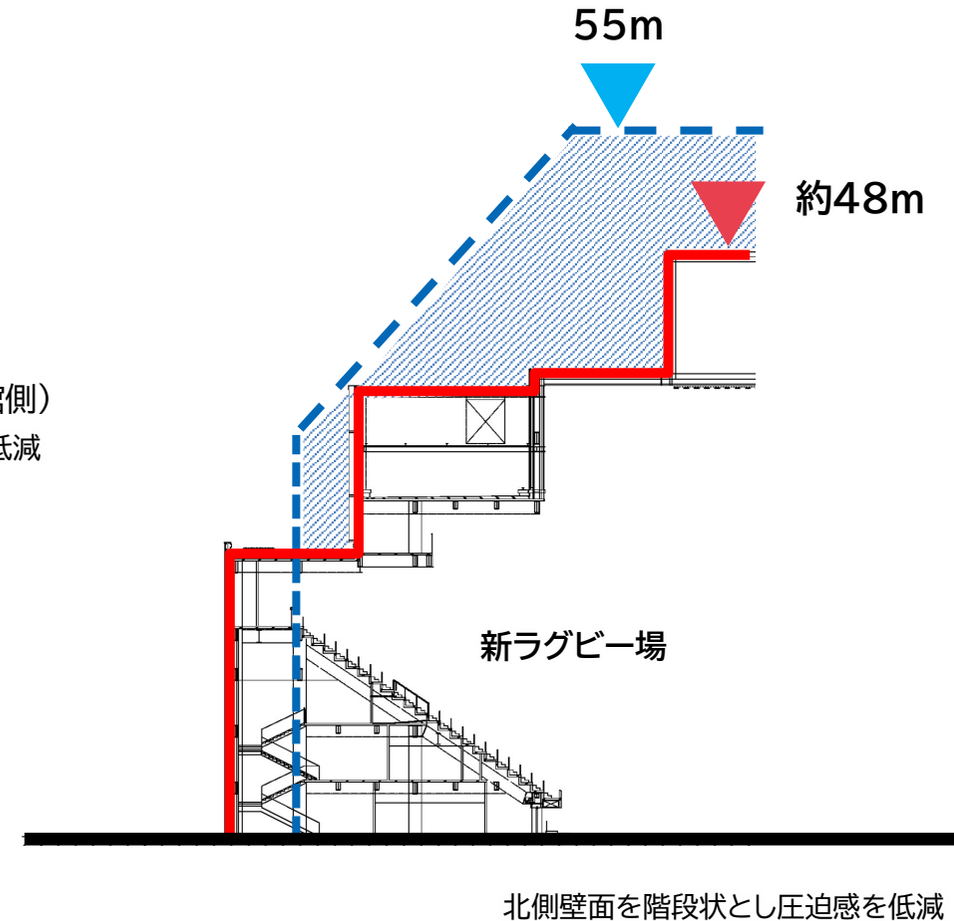
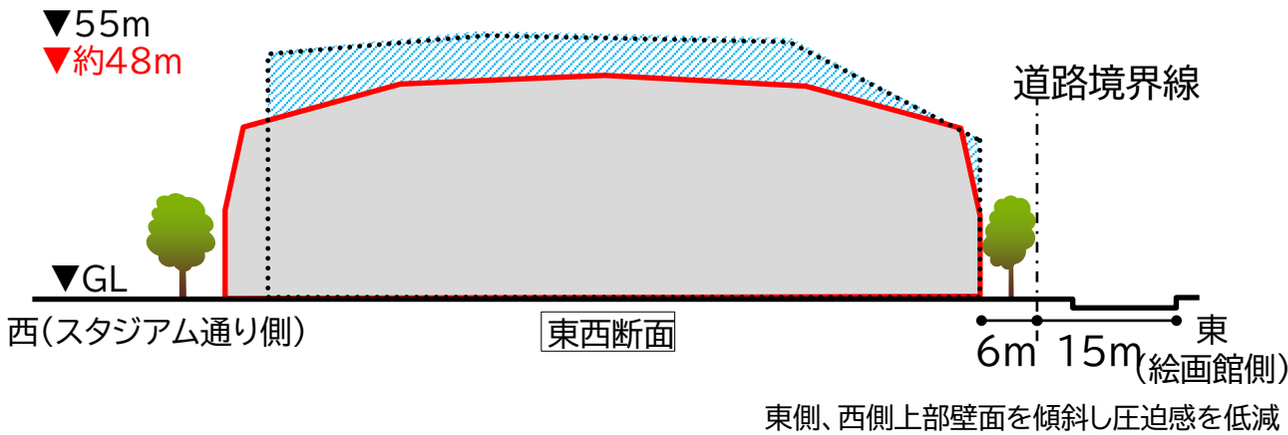
パースキープラン

※今後関係各所との協議を実施予定のため、本内容から変更となる可能性があります。

【圧迫感の低減】ファサードデザイン①

●建物の北東角を後退させ、更に北側を階段状とするとともに、東側及び西側上部の壁面を建物側に傾斜させることで、圧迫感に配慮した建物形状とします。

凡例	 新ラグビー場	 従前案ボリューム
	 従前案	 敷地境界線



※今後関係各所との協議を実施予定のため、本内容から変更となる可能性があります。

【圧迫感の低減】ファサードデザイン②

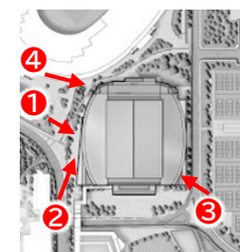
- 低層部の壁面を凹凸の形状で分節し、目線レベルの圧迫感に配慮します。
- 低層部のエントランスに建物内外を一体的につなげるガラスを使用することで、大壁にならないよう目線レベルの圧迫感に配慮した計画とします。
- エントランスゲートには木を使用した庇を計画し、隣接国立競技場と協調したデザインとします。



①西エントランスイメージ



②西エントランスイメージ



パースキープラン



③南東エントランスイメージ



④北西ガラスファサード

※今後関係各所との協議を実施予定のため、本内容から変更となる可能性があります。

【圧迫感の低減】ファサードデザイン③

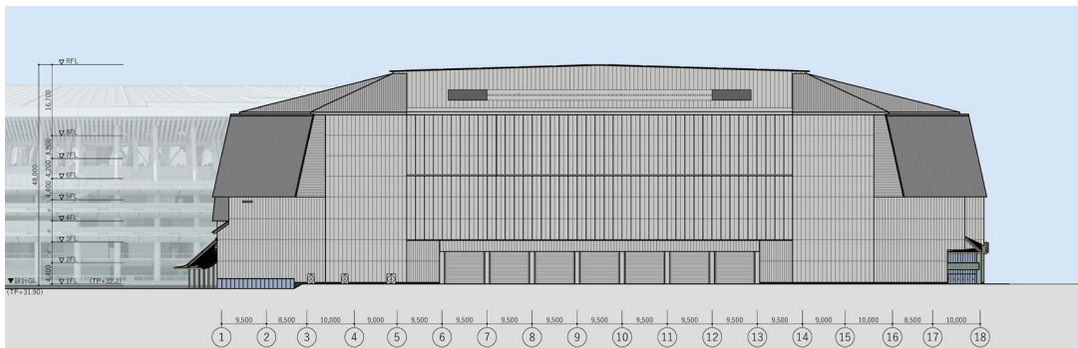
- 「東京都景観色彩ガイドライン」及び「新宿区景観形成ガイドライン」に適合した色彩計画とします。
- エントランス周辺は樹木と協調したグリーンカラーをアクセントカラーとして導入します。



西立面図



東立面図



南立面図



北立面図

※今後関係各所との協議を実施予定のため、本内容から変更となる可能性があります。