

○現駅舎から浜寺公園への象徴的な都市軸の形成

駅前ロータリーを取り囲む形で街路樹を列植することで緑に取り囲まれた駅前広場空間を実現すると同時に駅と浜寺公園を結ぶ象徴的な都市軸を作り出します。手摺やバス・タクシー用シェルターといった金属部は耐候性の強いリン酸亜鉛処理加工の型鋼を使用し、現駅舎と調和の取れたシンプルなデザインとします。



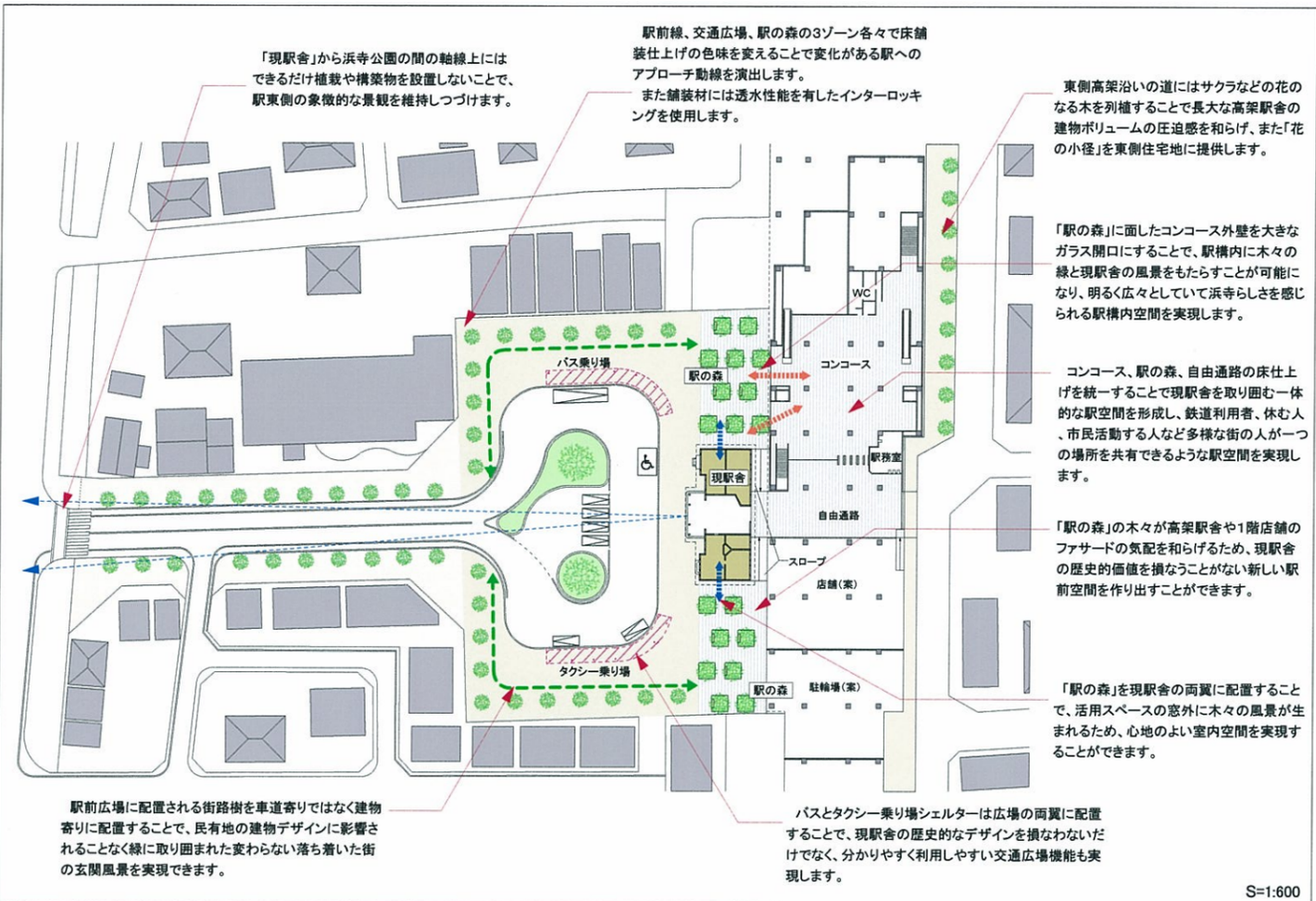
○広場のない低層住宅地スケールに則した東側駅前空間

高架駅舎の1、2階建物ボリュームを分節することで閉鎖的な低層戸建て住宅地が展開する駅東側エリアの景観にあった駅前空間を実現します。1階外壁にはレンガタイルを使用し、また花のなる街路樹を整備することで高架沿いに「花の小径」を浜寺住宅地に提供しより良い住環境を創造します。

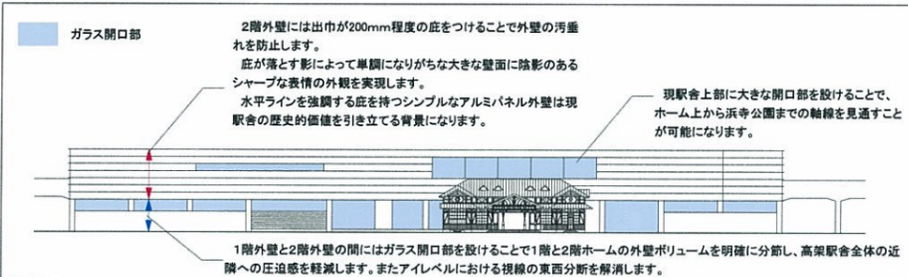


○西側正面

現駅舎の両翼には「駅の森」とバス・タクシー用シェルターを対称的に配置することで、現駅舎の歴史的価値を再生させた駅前広場空間を実現します。また現駅舎ホームのカーネギー社製柱をシェルターに非構造化材材として一部活用します。



○高架駅舎外壁の考え方



○全体概算事業費・必須提案部分（税込）

新駅舎関連	: 285,600,000円
駅前交通広場・駅前線関連	: 241,500,000円

○基本的な考え方～新しい街角風景の創造

駅舎の高架化と駅前広場の整備が新しく実現されることに伴い、駅を中心としたエリアに浜寺らしい多様な街角の風景を新しく創造していくことが、市民が豊かな都市生活を実現していくことにとって重要だと考えます。その新しく創造される街角風景の主な5点を下記します。

- ①市民の活用スペースとしての機能が期待される現駅舎の室内から見える緑豊かな窓外景色の創造
- ②駅舎と浜寺公園を結ぶ都市的スケールの新しい景観軸の創造
- ③ホームレベルから街並み全体を見渡せる新しい眺望の創造
- ④駅コンコースから垣間見える現駅舎と駅の森の木々が織りなす駅内シーンの創造
- ⑤広場がない東側低層住宅地のスケールに合った駅前風景の創造

○計画にあたっての考え方

1. 浜寺らしさに配慮したデザイン
駅を中心として利用者の心象風景に残る街角のワンシーンをもっと設けることが新しい時代に向けた浜寺らしい景観の創造であると考えます。
2. 文化的価値の継承に配慮したデザイン
現駅舎は文化財である一方で今後も積極的な活用が期待される現役の街の資源財です。従って創建時の姿に戻すよう最大限の努力が払われるべきですが、同時に多数の市民の利用に耐えるように仕上げや構造などについては最新の技術や素材を積極的に活用すべきであると考えます。積極的に文化財が市民が活用できるように復元することが地域の文化継承にとって最も重要だと考えます。
3. 人の交流や住民の活用を意識したデザイン
閑散となりがちな郊外の駅前広場空間に現駅舎を取り囲む形の外構計画を実施することで、自然と人が佇みたくなる居心地のよい街角空間を創造することが人の交流を促すことに対して最も重要であると考えます。
4. コストに配慮したデザイン
建材に使用される素材自身の耐久性が大幅に向上している一方で、汚れや清掃に関するメンテナンスに費用を要するケースが多くなっています。外壁に関しては腐状に庇を設けることは意匠上な理由だけでなく汚垂れを防止する効果を狙っています。また経年変化が汚れではなく味わいとして感じられるように舗装床材やサインボードの礎石に石などの自然系素材を多用することでランニング費用の低減を図ります。
5. 市民ニーズの取り入れ方
デザインにおける市民参加においては、個別に進行する検討課題を一つにまとめる大きなプラットフォームが必要になります。大きな建築模型を使って目に見える形でのワークショップなどを適宜開きつつ、みんなで議論しながら全体の調和、意見調整を図られる場を設けることが大切だと考えます。



○色々な街の人が共有する「駅の森」

「駅の森」は現駅舎と高架駅コンコースの室内空間に対して木々の緑ある窓外の風景を提供します。また駅の森では鉄道利用者、現駅舎で市民活動する人、ベンチで休む人など色々な街の人が時間と場所を共有できる駅空間を実現します。



○降り立った瞬間、浜寺らしさを感じる駅

1階駅コンコース西側には大きなガラス開口部を設けることで、現駅舎と「駅の森」を見ることができ、駅に降り立った瞬間、浜寺らしさを感じられる駅空間を実現します。



○駅を街へ、街を駅へ結ぶ自由通路

高架駅舎内の空間には現駅舎のエントランスアーチをモチーフにした縦ルーバーのアーチをラッチ内外と自由通路に連続した形で設置することで、屋内外への空間の連続感を演出します。東西エリアの接続機能だけではなく駅を街へ開放する自由通路空間を実現します。