

計 画 条 件

1. 構造
 - 地下 :鉄筋コンクリート造
 - 地上 :鉄骨造+鉄筋コンクリート造
 - 2階デッキ :1径間鋼床版鉄桁橋
2. 階数
 - 地下1階 地上2階建て
3. 敷地面積
 - 約 1,200 m²
5. 建築面積
 - 約 880 m²
6. 延べ床面積
 - B1階面積 :約 880 m²
 - 1階面積 :約 270 m²
 - 2階面積 :約 570 m²
7. 総事業費
 - 約 16.4 億円(本体工事費、設備工事費、外構工事費)
8. 工期
 - 実施設計 :平成 31 年 2 月まで
 - 工事 :平成 31 年 4 月～平成 33 年 2 月
 - 供用開始 :平成 33 年 4 月 1 日
9. 設計要件
 - ①地上から採光を取り入れたダイナミックな空間を創出する
 - ②カフェカウンターは、改札口近くの目立つ位置とする
 - ③パブリックスペース(PS)は、昇降口奥の空間に広く確保する
 - ④市民ギャラリーは、PS奥の階段下に配置し、可動式の間仕切で対応する
(設備は、展示ケース(施錠可)、展示壁(ポスターケース程度)を想定)
 - ⑤「(仮称)箕面船場駅前地区景観デザイン指針」を踏まえた景観デザインとする
10. 必要な機能
 - エスカレーター :地下階から2階デッキ(+16m)への直通エスカレーター
 - カフェカウンター :規模は 2.5m×6.0m(約 15 m²)程度とし、飲み物(地ビール含む)や軽食(調理を必要としない)を提供するセルフサービス形式を想定
 - パブリックスペース :テーブル、椅子を配置し、自由にくつろげる広いスペースとスムーズな導線を確認
 - ギャラリー :個展等も開催でき、利用しない場合はパブリックスペースの一部として利用することを想定
 - 階段 :幅 4m 以上とし、バリアフリーに配慮した構造
 - エレベーター :ガラス張り、寝台対応、片面ドアのシンプルな構造