



京都銀行 高の原支店

車道

広場

車道

施設案内看板 新設
対候性素材・1m角程度

矢印表記新設

鋼製看板取替(作成含む)

大型バイク対応
入退場ゲート等 新設
ゲート周辺の必要機器等は特記仕様書参照
※設置機器に応じて必要となる周辺工事を含むこと
図面参考品：東海技研株式会社
型式：CCGBRT-127

引込柱：φ120

フェンス新設：H=1500

満空表示灯/監視カメラ/カーブミラー 新設
金属製ポール(満空表示灯下面 H=1800程度)

中央線新設

駐輪区画ライン新設
原付：φ600×15台

駐輪区画ライン新設
原付：φ600×15台

駐輪区画ライン新設
原付：φ600×15台

引込開閉器盤

引込盤

駐輪区画ライン新設
原付：φ600×8台

大型・中型：φ1000×6台
駐輪区画ライン新設

人用通路新設 フェンス：H1500

入口案内表示 新設
(対候性素材・1m角程度)

嵩上げ・土間コン舗装
斜線範囲 約25㎡

排水経路確保

人用通路新設：フェンスH=1500

監視カメラ新設

バリカ新設：L=1000

フェンス新設：H=1500

自転車：φ450×21台

自転車：φ450×13台

自転車：φ450×13台

自転車：φ450×4台

自転車：φ450×21台

自転車：φ450×5台

サンプラザ すずらん館

【機器配置】特記事項

- ・各種機器の電力は図内引込開閉器盤から配線すること
- ・自転車整理ラックは1台ごとに高低差のある器具とすること

工事・施工に際しては、国土交通省「公共建設工事標準仕様書」および関係諸法規に準拠して施工すること。

尺 1
度 150

奈良市 環境政策課

図面名称 高の原第四自転車駐車場
機器配置図・再整備後平面図