

|    |                     |
|----|---------------------|
| 件名 | 東京外かく環状道路大泉南工事現場見学会 |
|----|---------------------|

|      |
|------|
| 工事概要 |
|------|

東京外かく環状道路大泉JCT南側(東映通り以南)のBランプ総延長453mを開削工法、Fランプ総延長583mをシールド工法等により施工する工事です。

【シールドトンネル工】 外径φ11.50m 延長 570m 【地中切り開き工】 185m  
 【函渠工】 297m 【U型擁壁工】 58m 【シールド半断面結合開削RC構造】 124m

東京外かく環状道路ホームページ <http://www.ktr.mlit.go.jp/gaikan/index.html>

|       |
|-------|
| 工事の特徴 |
|-------|

①外径φ11.5mのシールド工法 ②セグメント撤去全面開削による躯体構築 ③半断面結合による躯体構築

|       |
|-------|
| 見学先詳細 |
|-------|

|     |                     |     |    |
|-----|---------------------|-----|----|
| 工事名 | 東京外かく環状道路 大泉南工事     |     |    |
| 発注者 | 東日本高速道路株式会社 関東支社    |     |    |
| 施工者 | 大成・飛島・大豊特定建設工事共同企業体 |     |    |
| 見学日 | 令和元年10月10日          | 参加者 | 8名 |



工事概要説明



現場見学状況



現場見学状況



発進立坑(ベルコン設備、セグメント)



土砂ピット



参加者集合写真