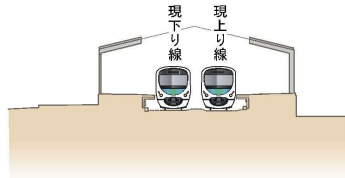
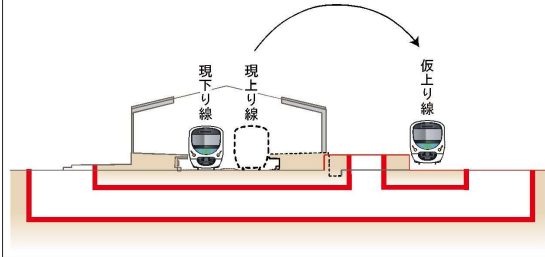


現況



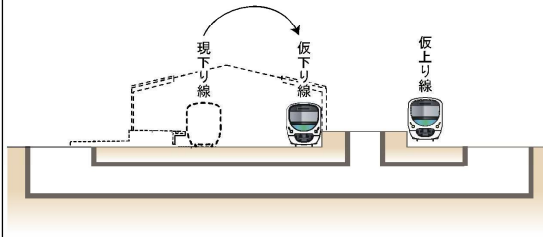
STEP-1

- ①仮設地下道を設置
- ②現在線の北側に仮線（上り線）及び仮設ホーム（上り線）を敷設し、上り線を切替え
- ③現在線（上り線）及び現在線ホーム（上り線）を撤去



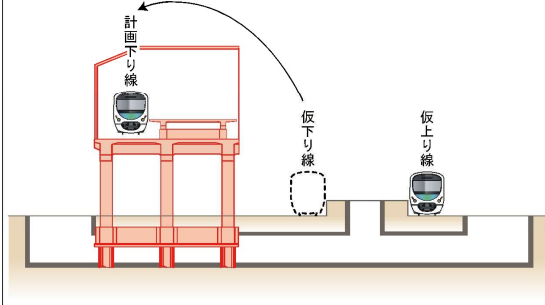
STEP-2

- ①現在線（上り線）撤去跡地に仮線（下り線）及び仮設ホーム（下り線）を敷設し、下り線を切替え
- ②現在線（下り線）及び現在線ホーム（下り線）を撤去



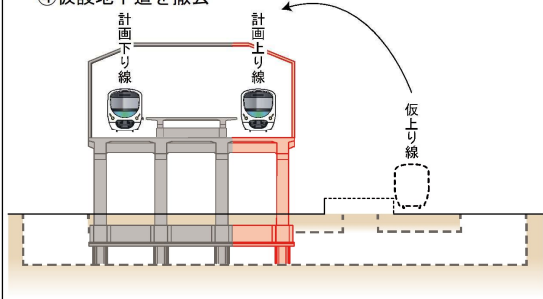
STEP-3

- ①現在線（下り線）撤去跡地に計画線（下り線）の高架橋を構築し、ホーム、上家及び防風壁を設置
- ②下り線を計画線に切替え
- ③仮線（下り線）及び仮設ホーム（下り線）を撤去



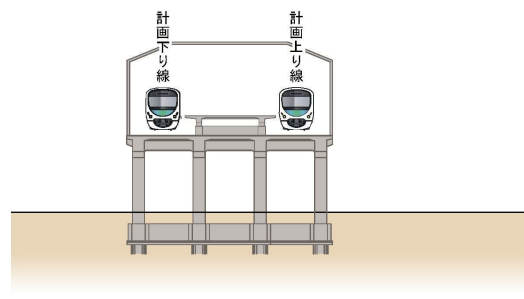
STEP-4

- ①現在線（上り線）撤去跡地に計画線（上り線）の高架橋を構築し、ホーム、上家及び防風壁を設置
- ②上り線を計画線に切替え
- ③仮線（上り線）及び仮設ホーム（上り線）を撤去
- ④仮設地下道を撤去



STEP-5

完成

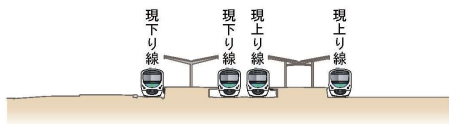


凡例

- 完成
- 施工
- 運行
- 撤去

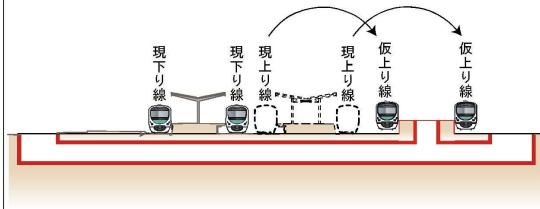
図 3.3.1-1(3) 施工順序図（武蔵関駅）

現況



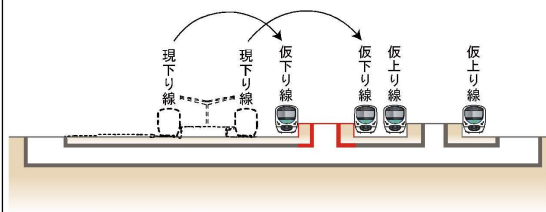
STEP-1

- ① 仮設地下道を設置
- ② 現在線の北側に仮線（上り線）及び仮設ホーム（上り線）を敷設し、上り線を切替え
- ③ 現在線（上り線）及び現在線ホーム（上り線）を撤去



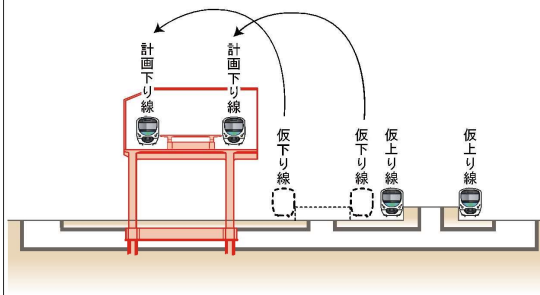
STEP-2

- ① 現在線（上り線）撤去跡地に仮線（下り線）及び仮設ホーム（下り線）を敷設し、下り線を切替え
- ② 現在線（下り線）及び現在線ホーム（下り線）を撤去



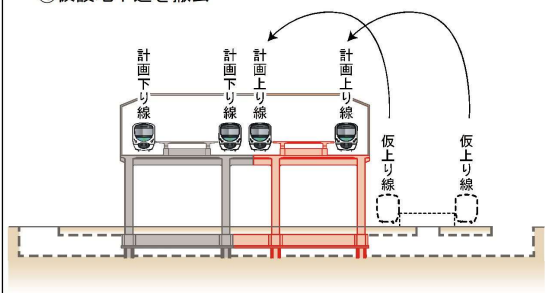
STEP-3

- ① 現在線（下り線）撤去跡地に計画線（下り線）の高架橋を構築し、ホーム、上家及び防風壁を設置
- ② 下り線を計画線に切替え
- ③ 仮線（下り線）及び仮設ホーム（下り線）を撤去



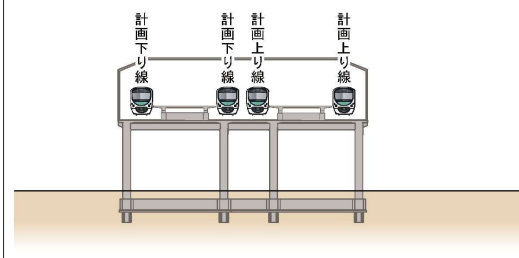
STEP-4

- ① 現在線（上り線）撤去跡地に計画線（上り線）の高架橋を構築し、ホーム、上家及び防風壁を設置
- ② 上り線を計画線に切替え
- ③ 仮線（上り線）及び仮設ホーム（上り線）を撤去
- ④ 仮設地下道を撤去



STEP-5

完成



凡例

- | | | | | | |
|--|----|--|----|--|----|
| | 完成 | | 運行 | | 撤去 |
| | 施工 | | | | |

図 3.3.1-1(4) 施工順序図（東伏見駅）