



中間駅（仮称）西工区

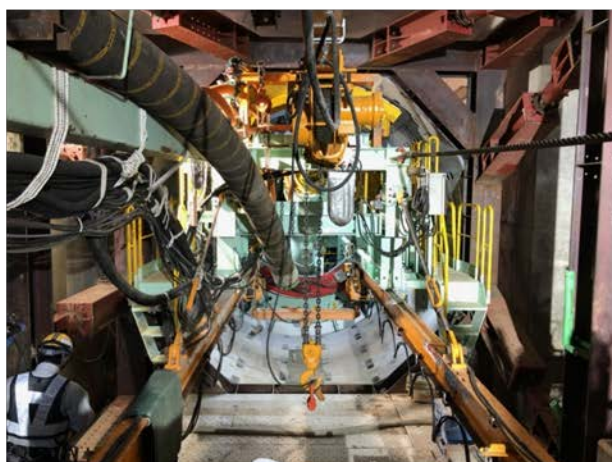
①はかた駅前通りの占用状況
(祇園町西交差点より)



②はかた駅前通りの占用状況
(博多駅側より)



③シールド発進準備（西行線）



④インバートコンクリート施工完了（東行線）



将来駅舎となる地下4階から地下2階部分の構築が完了し、地下1階の施工を行っています。
また、中間駅（仮称）から天神南駅のトンネル区間については、掘進が完了した東行線のインバートコンクリートの施工が完了し、引き続き、西行線のシールド発進に向けた準備を進めています。

中間駅（仮称）東工区

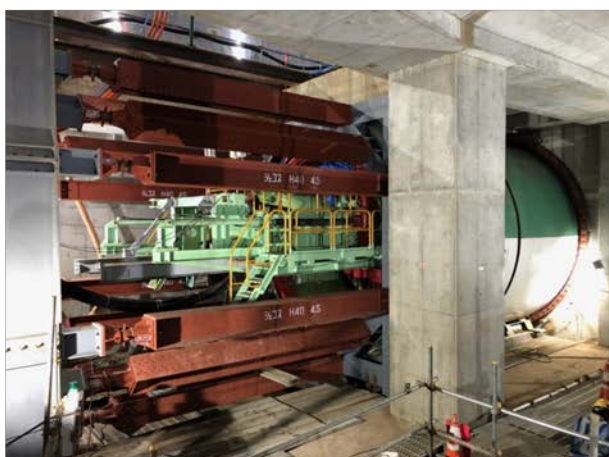
①はかた駅前通りの占用状況
(博多駅側より)



②はかた駅前通りの占用状況
(祇園町西交差点側より)



③シールド発進準備（東行線）



④駅出入口の施工状況
(博多駅側出入口)



将来駅舎となる部分の構築が完了し、博多駅側出入口の施工を行っています。

また、中間駅（仮称）から博多駅（仮称）へのトンネル掘進（東行線）のために、地上での防音ハウスの設置やシールド発進に向けた準備を進めています。

博多駅（仮称）工区 ナトム区間

①防音ハウス
(明治公園内)



②トンネル覆工状況
(大断面部)



③トンネル掘削状況
(標準トンネルI型・II型部)



④トンネル構築状況
(3連トンネル部)



ナトム区間では、大断面部及び標準トンネルI型、II型部の掘削が完了し、3連トンネル部(中央坑)を含めて、順次、構築工事を進めています。
引き続き、様々な安全対策を講じて事故防止に万全を期しながら、慎重に施工を行っています。

博多駅（仮称）工区 アンダーピニング区間

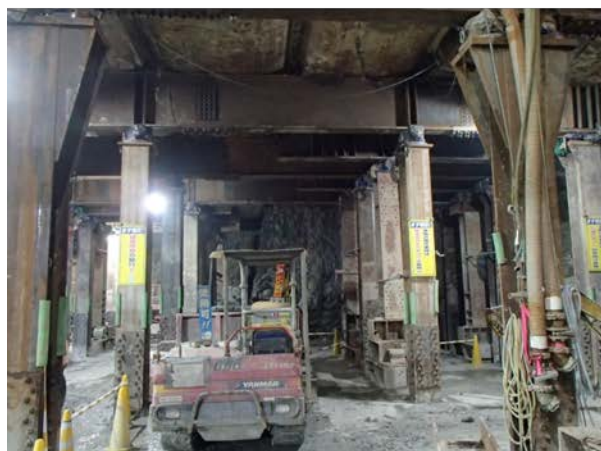
①住吉通りの占用状況
(博多バスターミナルより)



②仮受・掘削状況
(JR地下街部)



③仮受・掘削状況
(地下車路部)



④仮受・掘削状況
(地下鉄空港線部)



アンダーピニング工法を用い、JR地下街等の既設構造物を仮受杭にて支えながら、新たな駅をつくるための空間を確保できるよう、既設構造物の下で掘削作業を行っています。