

火薬を使用したトンネル掘削を開始しました

東工事(阿賀側)



火薬により掘削した岩砕を
タイヤショベルで搬出します



騒音対策としてトンネル内に
防音扉を2枚設置しています。

東工事では岩盤が固くなってきたため、火薬による掘削を開始しました。また、皆様方の工事に対するご理解とご協力により、7月4日より昼夜間施工をさせていただいており、7月末時点で阿賀側坑口から約357mの掘削が完了しています。

火薬使用時は、騒音、振動等十分配慮し、また、夜間につきましては車両の出入りを含め騒音抑制に努めてまいります。

ご迷惑をお掛けしますが、引き続きご協力をお願い致します。

お問合せ先(施工者)

休山トンネル東工事(阿賀側担当)
西松建設株式会社 休山トンネル出張所
住所: 呉市阿賀中央2丁目1-26
(阿賀海岸通北バス停前)
電話: 0823-27-3178

お問合せ先(発注者)

国土交通省 中国地方整備局
広島国道事務所 工務課
住所: 広島市南区東雲2丁目13-28
電話: 082-281-4131 (代表)

工事の施工につきましては、騒音・振動等の抑制に努め、細心の注意を払って進めてまいります。
また、皆様のご意見等もお聞きしながら進めてまいります。
工事期間中は、ご不便やご迷惑をお掛け致しますが、何卒ご理解、ご協力の程よろしくお願い致します。

トンネル掘削機による掘削を開始しました

長迫工事(長迫側)



トンネル切削機（ツインヘッダー）で掘削開始

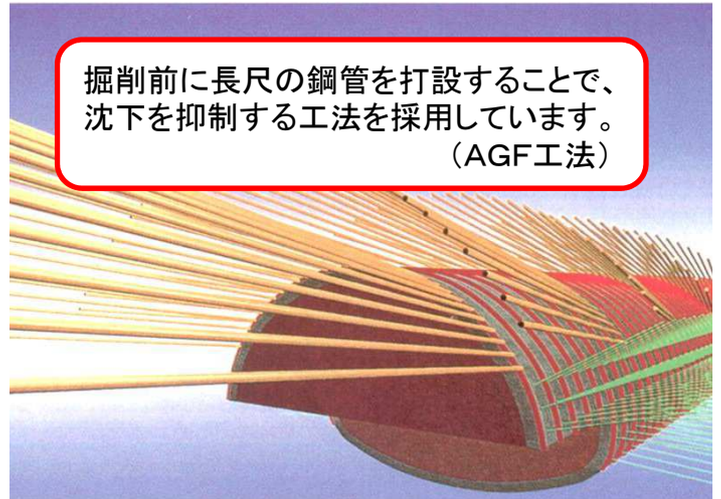
先端部が回転し掘削をおこないます。



ツインヘッダー 先端部



掘削前に長尺の鋼管を打設することで、沈下を抑制する工法を採用しています。
(AGF工法)



補助工法の鋼管を打設しています

補助工法（イメージ）

長迫工事では6月末から騒音・振動の少ない機械（ツインヘッダー）による掘削を開始し、7月末時点で長迫側坑口から約26mの掘削が完了しています。

また、沈下を抑制するための補助工法も採用しており、今後も、周辺環境に配慮した施工をして参ります。

ご迷惑をお掛けしますが、引き続きご協力をお願い致します。

お問合せ先(施工者)

休山トンネル長迫工事（長迫側担当）
株式会社 奥村組 休山トンネル工事所
住所：呉市朝日町17-2 第5朝日ビル1F
電話：0823-27-5751

お問合せ先(発注者)

国土交通省 中国地方整備局
広島国道事務所 工務課
住所：広島市南区東雲2丁目13-28
電話：082-281-4131（代表）

お使いの井戸や家屋等に変状があった場合は、国土交通省広島国道事務所へ連絡をお願いします。