

契約変更理由書

神戸市

工 事 名	岩山東トンネル補修工事
設計変更後の工事概要	
はく落対策工 一式、漏水対策工 一式、裏込め注入工 一式、仮設工 一式	
<p>〈設計変更の理由〉</p> <p>①現地調査の結果、水平打ち継ぎ目およびアーチ部のうき・はく離の縦・横方向の変状の進行により、変状範囲が増えたため、FRPメッシュ工、FRP塗装工、はつり落とし工、劣化防止コーティング工を増工する。</p> <p>②現地調査の結果、横断目地部のうき・はく離の奥行き方向の変状の進行が確認され、劣化防止コーティング工では本対策を完了できないと判断したため、劣化防止コーティング工を減工し、断面修復工とFRPメッシュ工に工法を変更する。</p> <p>③現地調査の結果、トンネル下部の覆工背面の空洞が当初設計時よりも狭量であり、トンネルの上部からの裏込め注入で施工可能と判断されたため、トンネル下部の削孔工および注入管設置工を減工する。</p> <p>④現地調査の結果、トンネル上部の覆工背面の空洞が当初設計時よりも大きいことが確認されたため、裏込め注入工を増工する。</p> <p>⑤その他、数量の増減は現地精査による。</p>	