

質問に対する回答について

工事名) 秋田自動車道 満屋橋耐震補強工事

質問事項と回答

| 番号 | 質問事項   | 回 答  |
|----|--|--|
| 1  | 設計図(満屋橋) 図面番号 128/132、構造物掘削の掘削土については現地に仮置きせず、全数量を自工区外盛土場へ運搬ということによろしいでしょうか。また、埋戻し時には必要数量を自工区外盛土場から運搬ということによろしいでしょうか。ご教示願います。 | 特記仕様書 2 4 - 2 - 1 構造物掘削の種別に示す通り、掘削土は現場内仮置きとしております。 |
| 2  | 設計図(満屋橋) 図面番号 113~116/132、落橋防止構造について既設構造物とブラケットの接触面について表面処理は必要でしょうか。また、必要である場合、工法、仕様についてご教示願います。                             | 表面処理は行うものとし、コンクリートチップングを考えております。                   |