

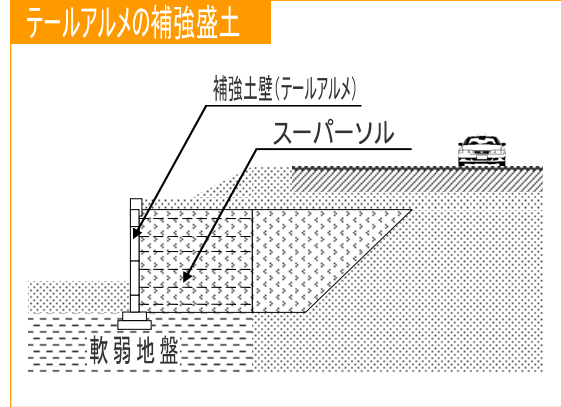
テールアルメ工法の補強盛土材の事例

倉見道路工事

土木	軽量盛土 構造物裏込	路体 補強土壁	国交省 北陸地整	石川県 津幡町	軽量性	土圧 低減
用途区分			発注者	工事場所		



▲スーパーソイル投入



▲モデル図



▲壁面材組み立て



▲裏込め完了（舗装前）



▲敷き均し・転圧



▲施工後

◆特記

●スーパーソイル製造工場から20分程度の現場のため、新設道路周辺の家庭から排出されるガラスびんでスーパーソイルを製造。●大量受注のため、複数の工場よりスーパーソイルを出荷。●補強土壁（テールアルメ）を採用。

【国土交通省 北陸地方整備局 金沢国道事務所発注工事】