

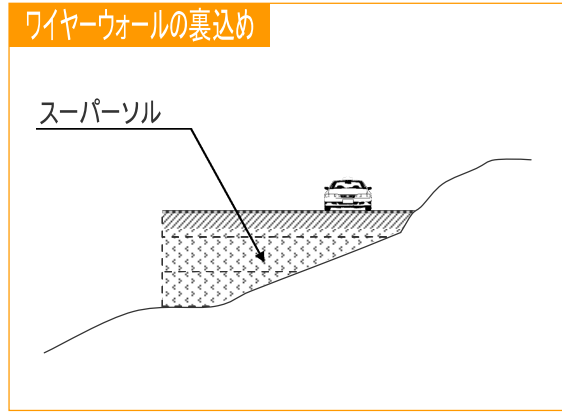
補強土壁の裏込めの事例

市道岩井谷～旗鉾道路改良工事

土木	構造物裏込め	補強土壁	高山市	岐阜県高山市	軽量性	土圧低減
用途区分			発注者	工事場所		



▲補強土壁工1段目1層目・敷均し



▲モデル図



▲補強土壁工2段目2層目・敷均し



▲軽量盛土工 締固め



▲ワイヤーウォール

◆特記

- 補強土壁（ワイヤーウォール）の裏込め材として、土圧低減を目的として使用
ワイヤーウォール：壁面材と補強材が一体となった緑化補強土壁工法
- 上部はアスファルト道路