

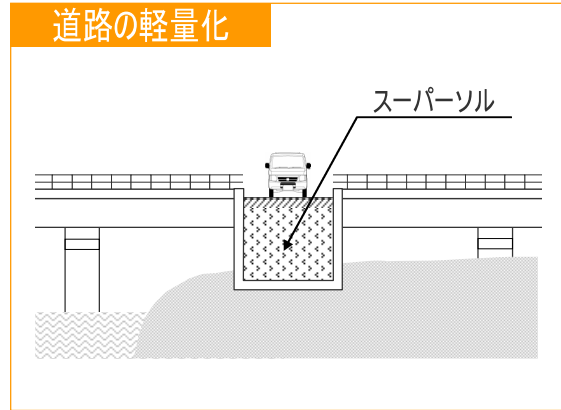
# 取付道路の軽量化の事例

東松島市高松道路改良(その2)工事

土木	構造物 保護	新設 構造物	宮城県	宮城県 東松島市	軽量性	載荷重 の低減
用途区分			発注者	工事場所		



▲スーパーソル搬入



▲モデル図



▲投入①



▲敷き均し



▲投入②



▲転圧

## ◆特記

- 橋の取付道路。
- 当初設計は軽量モルタル、乾燥期間が長い、勾配に対応が難しいなどの理由で土木事務所が軽量盛土材を検索、設計条件が合致したため急遽設計変更。
- 6%勾配に敷詰め可能・短期間施工可能が大きな採用理由。