

A61SR

プールのかさ上げの事例

中央公園ファミリープール50m改修工事

ガラス発泡軽量資材

スーパーソル

SHOJO SOL

土木

かさ上げ

広島市

広島県
広島市

軽量性

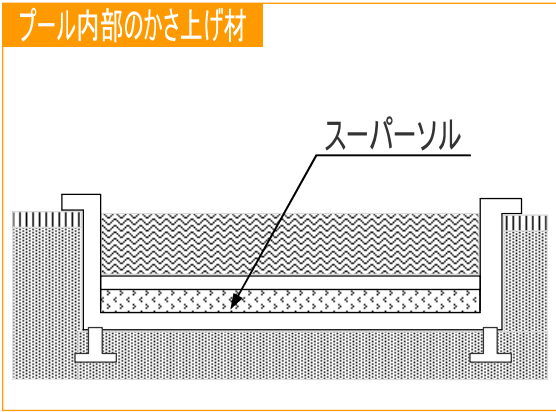
用途区分

発注者

工事場所



▲スーパーソル搬入



▲モデル図



▲プール内搬入①



▲プール内搬入③



▲プール内搬入②



▲スーパーソル投入

◆特記

- 広島市市民プールのかさ上げ工事
- プール内を水より比重の大きい土砂等でかさ上げすると、重量により既設構造物（プール）の基礎が不安定になる懸念があった。そのため、水より比重の小さい材料の選定においてスーパーソルが採用された。