

# グラウンド暗渠排水工事の事例

城南中学校グラウンド改修工事

土木	排水材	暗渠工 排水地盤材	久留米市	福岡県 久留米市	排水性	軽量性
用途区分			発注者	工事場所		



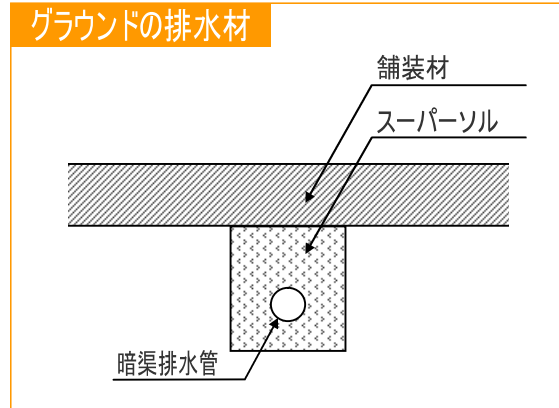
▲スーパーソル投入



▲転圧



▲暗渠排水管埋設



▲モデル図



▲スーパーソル敷設



▲完成

## ◆特記

- 公立中学校の校庭の改修工事において、水はけの悪いグラウンドの暗渠溝にスーパーソルを充填し、排水性の向上を促した。
- 通常暗渠管の周囲には砕石を充填するが、スーパーソルは軽量なため、より施工性に優れ、暗渠管に対する荷重も軽減できる。
- 粒径は2~75mmの形状を有し、敷設しても透水性が高いので目詰まりを起こしにくく、排水効果が持続する。