



女子聖学院 礼拝堂

アンカー固定工法

改修工事



工事概要

工 事 名：女子聖学院礼拝堂防水改修工事
構 造：RC造
所 在 地：東京都
発 注：女子聖学院
施 工：戸田建設(株)
施工時期：H14.7～8
防水施工：高山工業(株)
仕様・規模：KMIH-SGM15：1,500㎡

解 説

【選定された理由】

当該物件は、下記に示す特徴が評価され、リベットルーフ防水「アンカー固定工法」が選定された。

- ・既存防水層を撤去せずに施工できる
- ・品質性能が確保できる
- ・耐久性、耐候性、意匠性に優れている

【施工のポイント】

アンカーの引抜強度試験を実施した後、施工した。また、施工部位が扇形の円筒状のためシート割付けに留意した。