

施工事例

鉄道下のボックスカルバート



製品/工法工事概要

鉄道下にボックスカルバートを施工した例です。
ボックスカルバートは鉄道荷重であるため通常の断面より厚くなっています。また天端は従来施工後現場にて排水勾配を施工していましたが、もろく崩れやすいことや工事期間短縮のため製品と一体になっています。
また施工はボックスベアリング工法の採用により昼間の施工が可能となり、据付から製品の縦方向PC緊張まで1日で完了しました。

サイズ/規模

B1900 × H1200 × L1000

施工場所

四日市市

発注者

東海旅客鉄道

