

耐震性プレキャスト式ボックスカルバート 「MaxBox+」

現場紹介 宮崎県日南市

採用経緯

予備設計より YACS(ヤークス工業会)の株式会社ヤマックス様の御協力を頂き、比較検討により MaxBox-PJ が採用になりました。設計時は踏掛版が現場打ちでしたが、業者様より踏掛版も二次製品化して欲しいと要望があり MaxBox+ にて納品しています。製品は株式会社ヤマックス様の長洲工場にて製造して頂きました。

評価頂いたポイント

- 施工の際の精度
- 踏掛版の二次製品化



営業コメント

東九州自動車道(日南・志布志道路)の東郷 IC から油津 IC 間で MaxBox+ が採用になりました。

施工の際は精度の良さもあり何も問題なく据え付けでき業者の方も大変喜んでおりました。

これからまだまだ日南・志布志間で設計や工事が計画されていますので、また、MaxBox が採用される事に期待しています。

製品名：MaxBox+

工事名：

日南・志布志道路益安地区5号函渠設置外工事

日南・志布志道路益安地区6号函渠設置外工事

現場：日南市益安地区

発注：国土交通省 宮崎河川国道事務所

担当営業：日南営業所

数量：4000×5900：29.1m

4000×5400：23.4m

製造工場：株式会社ヤマックス 長洲工場