

MITS工法(CMSシステム)施工事例

【老良・上別府線(その2)道路改良工事】

- ・発注者 : 遠賀町
- ・施工場所: 福岡県遠賀郡遠賀町大字木守
- ・施工数量: 改良径 $\phi 1200\text{mm}$ ・ $\phi 1400\text{mm}$
改良長12.5m~16m, 77本, 固化材添加量150~250kg/m³



通常の小型機であれば、改良径 $\phi 800\text{mm}$ 、深度は10m程度までの施工となるが、MITS工法の場合、土質によっては改良径 $\phi 1600\text{mm}$ 、深度はロッドの継ぎ足しにより23mまで施工可能である。

