

kanamoto

前後進コンパクト

エコノマイザー



BPR45/55D (400kg)



ボーマク エコノマイザーで転圧品質向上!

NETIS登録No.: KK-110047-A

これまで転圧後のサンプリング測定に頼ってきた締固め状況の確認作業を、転圧作業を行いながら同時に行えるようになりました。難しかった転圧品質管理が容易になるとともに、工期の短縮化、CO2排出の抑制、コスト削除といったさまざまな効果が期待できます。

導入のポイント・ボーマク エコノマイザー!

■従来の手法!

従来の手法では、転圧の往復回数で作業者が感覚的に締固め状況を判断していたため、過転圧で時間のロスが生じたり、転圧不足部分を見逃す恐れがありました。

■エコノマイザーを使うと!

転圧と同時に地盤剛性を計測して10個のLEDで作業者に瞬時に分かりやすく表示(情報化)するため、測定作業の短縮、過転圧の防止、転圧不足防止など作業の大幅な効率化が可能です!

狭隘部の大型機械が使用出来ない部分で転圧管理の目安に活用!

**転圧不足ポイントの発生を防止!
品質の高い転圧が可能!**

