

RD7100™ & RD8100™ ケーブルおよびパイプ 精密探査機

損傷防止に最適な精度



埋設資産を正確に特定してマーキングすることで、修理またはメンテナンス作業中のダウンタイムを最低限に抑えることができます。また、掘削機および公共公益設備の所有者双方にとって費用のかかる損傷も防止します。



- **精密仕様:** カスタム製造された高精度地上アンテナを独特に配置することで、位置精度と再現性を提供します。最大5つある探査モードにより、探査性能を現在の作業に合わせて調整できます。
- **Peak+ モード:** Peak探査精度とGuidance矢印の迅速な地上面積網羅機能が組み合わさりました。キーを1回押すだけで、NullとPeakを比較して歪みをチェックできます。
- **構成可能な周波数:** ターゲットネットワークで検出された信号と一致するように、最大5つの追加周波数をすべてのRD8100ケーブルおよびパイプ探査機にプログラムすることができます。
- **GPS内蔵**と使用状況ログオプションにより、顧客レポートや社内の品質と安全監査用のデータが自動的に生成されるため、最良の作業慣行が促進されます。