

非開削工法(リサイクル・ドレイナー工法)



非開削式自動埋設暗渠工法専用機(RD機)

礫層・汚染土壌に有効!

パイプと疎水材を同時埋設・転圧!

疎水材は洗い砂利・ホタテ殻選択可 | パイプは内径50~100mmまで可能

本暗渠と補助暗渠が施工可能!



☆非開削暗渠で従来工法より田面が痛まない!

☆疎水材転圧により農作業への影響を軽減!

☆工期の短縮によりコストの削減が実現!

吸水渠施工



令和元年度仙北管内:大仙市太田町齊内地区

施工全景



令和元年度北秋田管内:大館市上川沿地区



株式会社RDコンサルタント

登録第5822561号 建設業 許可(般-28)第20912号
特許第4255001号 測量業 登録第(1)-35538号

住所:〒982-0003 宮城県仙台市太白区郡山6丁目6番2-603号

TEL:022-399-7843 FAX:022-308-3373

E-mail:rd-tpp@kuf.biglobe.ne.jp

HP:<http://www.rd-consult.co.jp>