

砂充填式暗渠排水工

乾田化実験で試験施工

川薩耕地



管内市町村担当者らが見守った試験施工
=宮之城町二渡の現場で

県川薩耕地事務所は17日、薩摩郡宮之城町二渡の県営中山間地域総合整備事業二渡地区現場(有)による「砂充填式暗渠排水工」による乾田化対策の試験施工を行った。

農家はじめ管内市町村担当者や県土改連川薩事務所職員、県建設業協会宮之城支部会員らが立ち合った。また串崎明義川薩農林事務所長も見守った。

行つた。雨の中、地区的

農家はじめ管内市町村担

当者や県土改連川薩事務

所職員、県建設業協会宮

之城支部会員らが立ち合

った。また串崎明義川薩農

林事務所長も見守った。

行つた。雨の中、地区的

農家はじめ管内市町村担

当者や県土改連川薩事務

所職員、県建設業協会宮

之城支部会員らが立ち合

った。また串崎明義川薩農

林事務所長も見守った。

今回の試験施工で使用

した機械はリップバーードー

ザー。施工方法は同機の

後ろ中央部に暗渠排水用

の砂を入れるホッパーを

取り付け、本暗渠に直交

に自走しながらリップバ

ーを充填する。

これが人工的な水みどりと

なり、地表の滞留水や地

中の隙水を導き、本

暗渠に集水・排除され、

これが人工的な水みどりと

なり、地表の滞留水や地