

日本建設機械化協会

A.C.M.J.

「土と機械」特集号

目 次

| | | |
|------------------------|----------------|----|
| 建設機械化の問題 | 最上武雄 | 1 |
| アースダム工事の機械化について | | |
| 一特に機械化によって生じる不都合とその対策一 | 河上房義 | 2 |
| 羽鳥土堰堤の機械化施工と土の問題について | 小川健 渡辺滋勝 | 8 |
| 隧道導坑機械施工報告 | 東北地建 磐城国道工事事務所 | 13 |
| 信濃川発電所調整池土堰堤工事について | 塚本良輝 | 16 |
| 粘土の切削抵抗について | 村山湖郎 島昭治郎 | 21 |
| アンケート | | 25 |
| 泥炭地における機械化の諸問題 | 今井善二 | 29 |
| 大工事に関する建設力検討座談会 | | 35 |
| 機械を求めてアメリカへ(その一) | 石上立夫 | 43 |
| アメリカ便り(その三) | | |
| ハイウェイ講習会より | 日比一郎 | 47 |
| 建設機械化十年史 | | |
| 一技術者の回想(19) | 加藤三重次 | 48 |
| 日本建設機械化外史 | | |
| 一建設機械化街道の道標として-(VI) | 高木 薫 | 50 |
| 行 事 一 覧 | | 54 |
| 編 集 後 記 | | 54 |

表 紙

浦賀船渠株式会社製
UD-60型掘削機(ディーゼル式)
60 M³/H
石狩川水系篠津地区にて稼働中