

土木學會誌

第三十四卷 第六・七號

目 次

報 文

最近に於ける米國の海外投資とわが國土木事業の將來	正員	種 谷 實	1
請負業界の建設力	正員	工博 内 海 清 温	10
	正員	森 清 茂	
鐵筋コンクリートによるI型鋼桁の補強に関する實驗	正員	猪 股 俊 司	17
大河川の降雨より計画高水流量の算出について	准員	井 部 勇 一	21
大阪市における地盤の耐震性	正員	工博 石 原 藤 次 郎	25
	准員	畠 中 元 弘	

参考資料

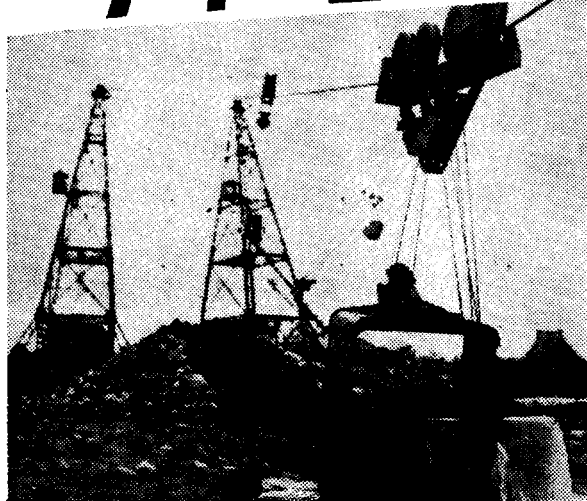
最近の國產土木機械について	正員	高 木 黒	30
クローバリーフバーンカット法による隧道掘進			32
コンクリートの引張強サ係數に関する研究	准員	相 原 信 夫	33
工業標準化法と土木規格について	准員	伊 藤 悅 郎	36
土木統計資料 (VI)			37
測量法施行規則について			38
質疑應答欄			40
學會記事			42
外國文獻內容目錄拔萃 (XII)			43

昭和 24 年 11・12 月

土 木 學 會

HITACHI

日立 タワーイキスカベーター



河川改修工事に新機軸
を重ねる日立の技術

建設省富山県常願寺川納

能 力	40 m ³ /hr
バケット容量	2 m ³
主塔高	40m
主径電動機	350m
電動機	150kw

東京 大阪 名古屋 福岡 仙台 札幌

日立製作所

東京大學教授工學博士 本間 仁 著

河海工學概論 新刊

通商產業技官 新井義輔著

發電水力(上)水路工作物 新刊

電源開發と 著者: 長野縣山形縣知事推奨!!

電源開發と 著者: 長野縣山形縣知事推奨!!

電氣事業再建百年の大計 新刊

電氣事業再建百年の大計 新刊

電氣事業再建百年の大計 新刊

河川の蛇行と災害 新刊

計算尺新活用法

鈴川孫三郎著
計算尺新活用法
從來不可能視された三次、四次方程式、一價多元方程式の解
法並に透視圖法等に新分野を開拓した著者獨自の研究工夫による計算尺新活用法の詳解

株式会社 アルス

東京神田局區内神田神保町三ノ一七

東京都文京區森川町二(東大前)振替 15680 番

佐々木圖書出版株式會社

電話小石川(85) 5553 (代表) 2047 (出版)