

土木学会誌

JOURNAL OF THE JAPAN SOCIETY OF CIVIL ENGINEERS

VOL.53 **8** 1968



●トルクレット コンクリート吹付工法!

西ドイツ・トルクレット社の技術導入による完全施工
工期短縮・工費節減に大きく役立ちます。
●お申し込み次第資料をご送付致します。

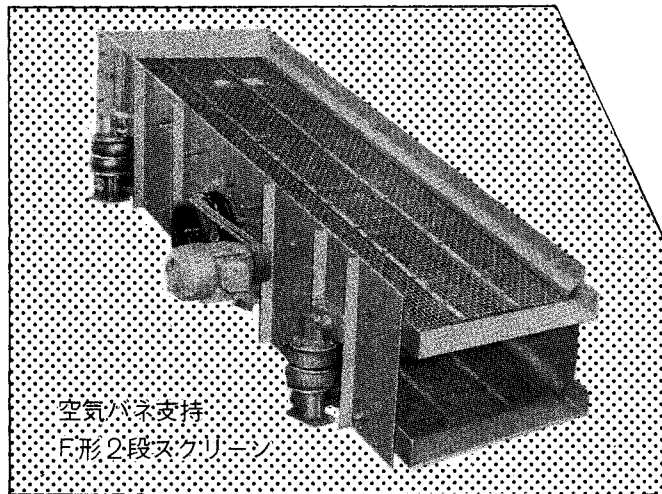
●営業種目一特殊土木工事(トルクレットコンクリート吹付)、ボーリング、測量、物探、地質調査、一般土木工事、建築、その他

開発工事株式会社

社長 前沢 肥

東京都新宿区新宿1丁目76番地(共益ビル)
電話・東京 352-6251(代表)・6501~24(直通)

納入実績を誇る! 古河のスクリーン



- ふるい効率がが高く、処理能力が抜群です。
- 外部に有害な振動を与えません。
- 据付け面積が少なくすみます。
- ふるい網の取替えが容易です。
- 機械の故障が少く動力費も僅少です。
- スプレーもつけられます。

A形……細粒用に最適
F形……大容量・大中塊用
E形……粘性物に適當

△ 古河鋳業
機械事業部
FURUKAWA MINING CO., LTD. MACHINERY DIVISION

本社 東京都千代田区丸の内2丁目8番地
東京 (212) 6551 名古屋 (561) 4586
福岡 (75) 2849 仙台 (21) 3531
大阪 (312) 2531 札幌 (26) 5686