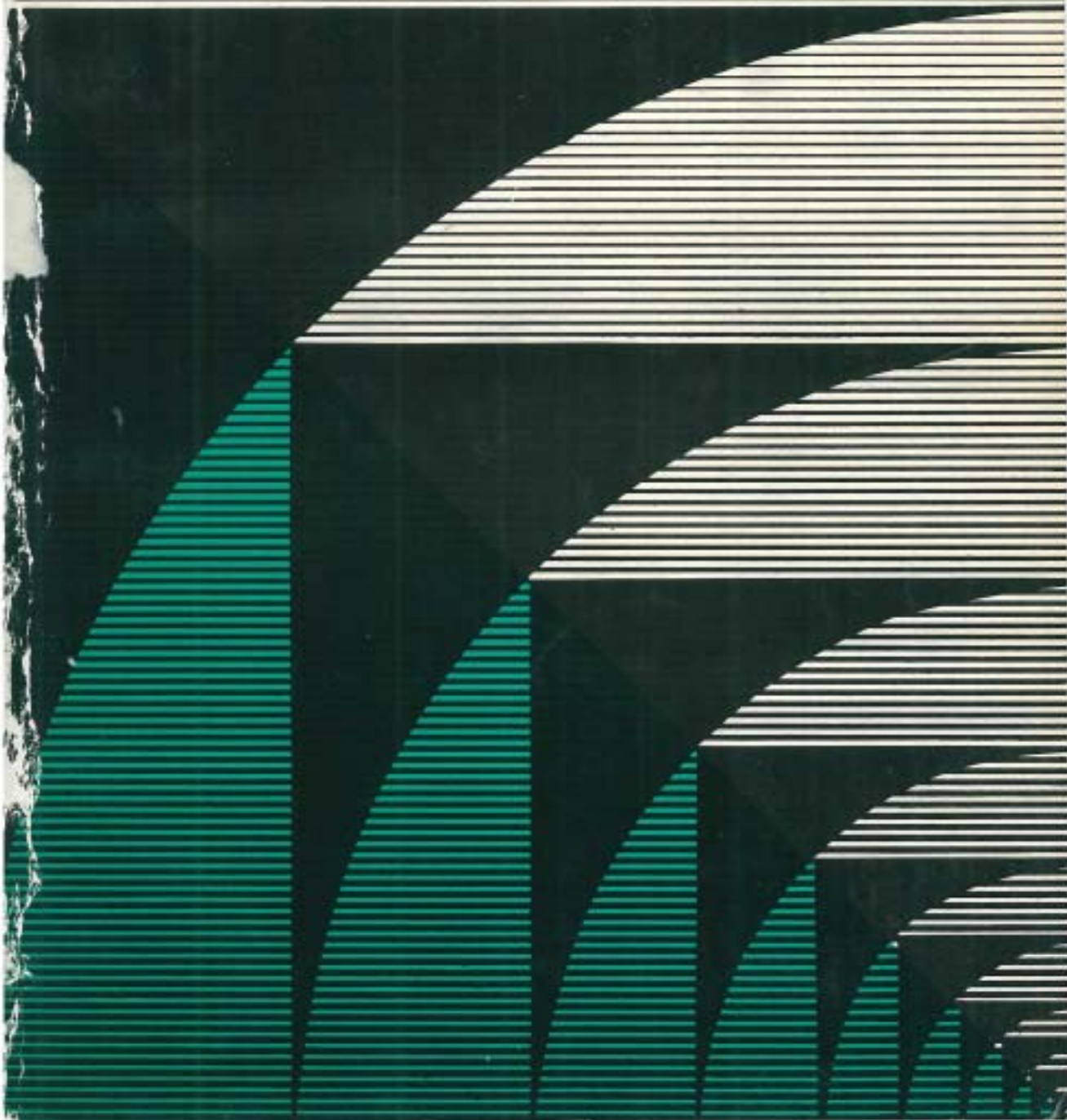


VOL.52 1967

JOURNAL OF THE JAPAN SOCIETY OF CIVIL ENGINEERS

土木学会誌 7





トルクレットマシンによる

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。

(御申込次第資料を御送付致します。)

営業種目

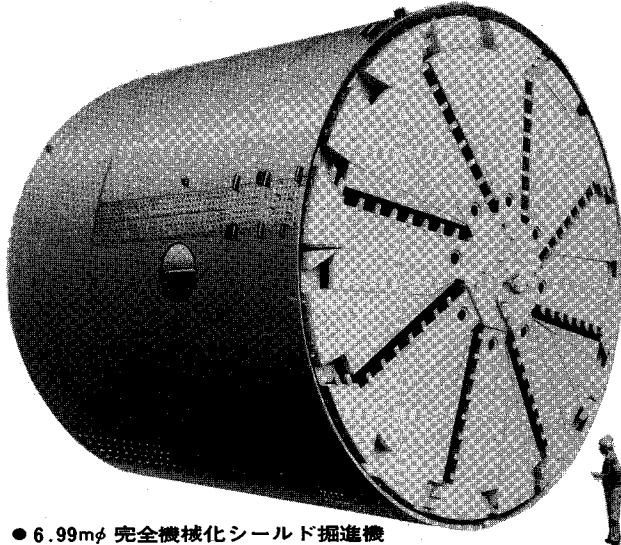
特殊土木工事 (トルクレット
コンクリート吹付)、ボーリン
グ、測量、物探、地質調査、
一般土木工事、建築、その他



開発工事株式会社

社長 広田 孝一 ・ 専務 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)・6501~3 (直通)



● 6.99mφ 完全機械化シールド掘進機

手掘式から完全機械化式ま
で、IHIシールド掘進機は
数多くの経験をベースに、
独自のアイデアと日本の
地質条件に関する徹底的な
研究の成果をプラスして開
発した高性能掘進機。

使用される工区の地質条件
を充分考慮した最適デザイ
ン、IHIの総合技術をフル
にいかしての製作、IHIシ
ールド掘進機は性能はもち
ろん信頼性も充分、シールド
工法の経済性を一段と高め
る掘進機です。

日本の地質に最も適した……

IHIシールド掘進機

石川島播磨重工業 (お問合せは)シールド機械課 / 東京都千代田区大手町2-4 / TEL (270) 9111