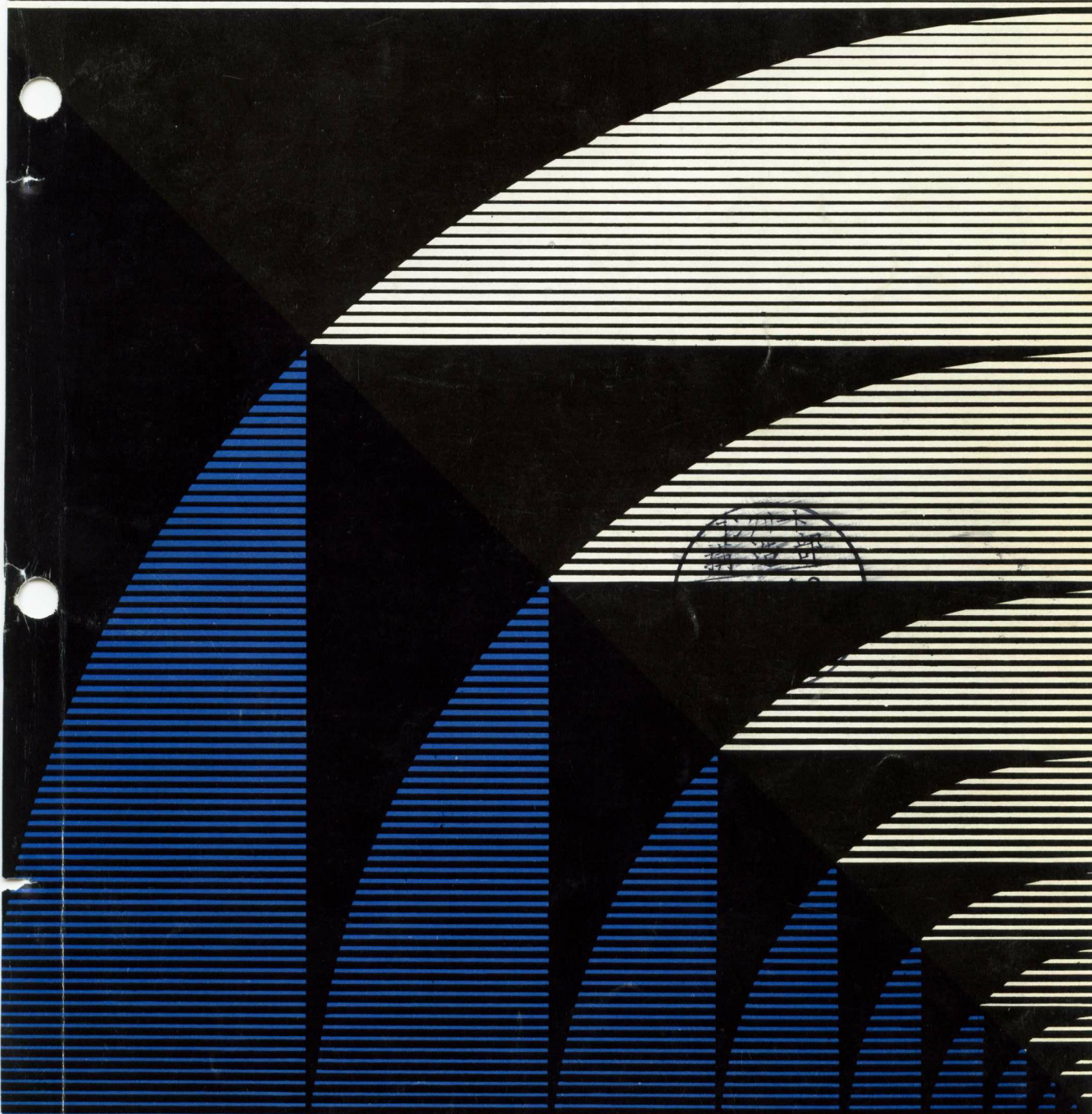


VOL. 50 1965

JOURNAL OF THE JAPAN SOCIETY OF CIVIL ENGINEERS

土木学会誌 4



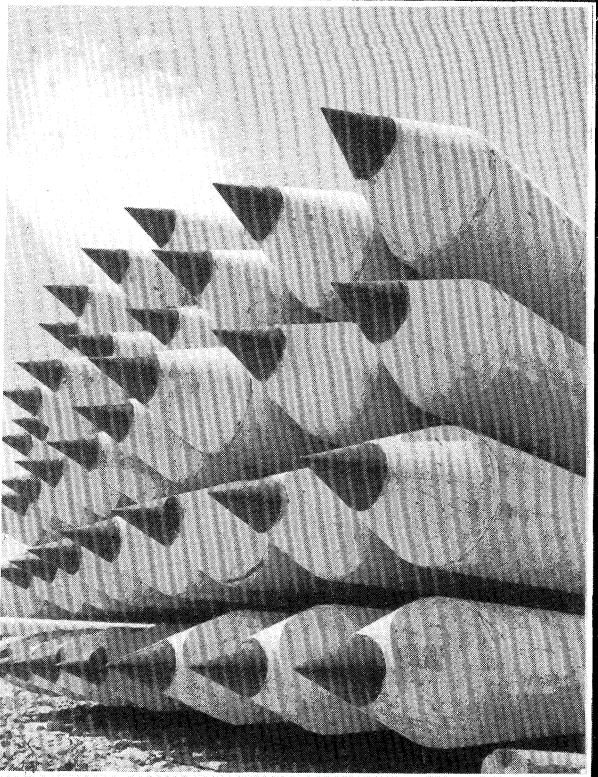
ヒューム管/耐震N H継手/PS
シリンドー管/PSヒューム管
ヒュームパイプ/PCパイプ/
その他

最古の歴史と最新の技術！
OLD ≠ NEW



日本ヒューム管株式会社

本 社 東京都港区芝新橋6丁目7番 電話東京(433)4111~9
大阪営業所 大阪市北区西扇町17 電話大阪(361)3433~7
八幡営業所 北九州市八幡区築地町2丁目14 電話八幡(6)3667~9
函館営業所 函館市亀田町154番28 電話函館(2)1176~9
札幌営業所 札幌市大通西4 秋田ビル 電話札幌(23)8141~4
名古屋営業所 名古屋市中川区松原町5-21 電話名古屋(66)3836~9
工 場 川崎、府中、熊谷、千葉、尼崎、名古屋、三重
八幡、若松、函館、苫小牧、滝川



* 古河-GEC 震磁フィーダ

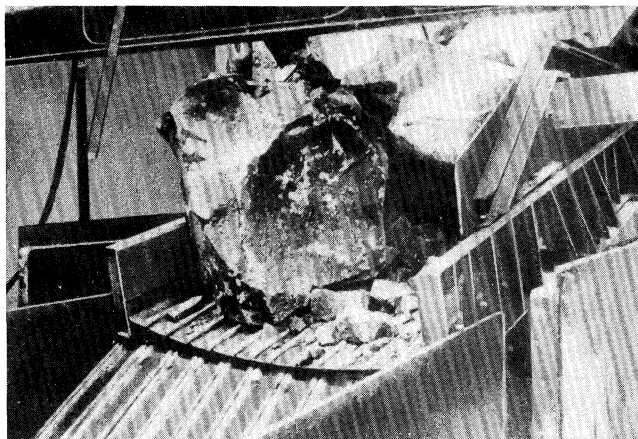
●英國G E Cと技術提携

特長

- 独特な共振運動で電力消費は僅少
- 大塊、粉体、粘性物にも流量調節が容易
- 被送物がすべらないのでトラフ表面の摩耗は僅少

●同じ振動機構を応用して次の製品があります。

振動テーブル・スパイラルエレベータ
バンカバイブレータ・振動コンベヤ
振動スクリーン



古河鉄業・機械事業部

本 社 東京都千代田区丸の内2-8 TEL 東京(212) 6551(大代表)

営業所 福岡・大阪・名古屋・仙台・札幌