

昭和25年3月24日第3種郵便物認可・昭和39年12月10日印刷・昭和39年12月15日発行(毎月1回15日発行)

# 土木学会誌

JOURNAL OF THE JAPAN SOCIETY OF CIVIL ENGINEERS

VOL.49 **12** 土木学会

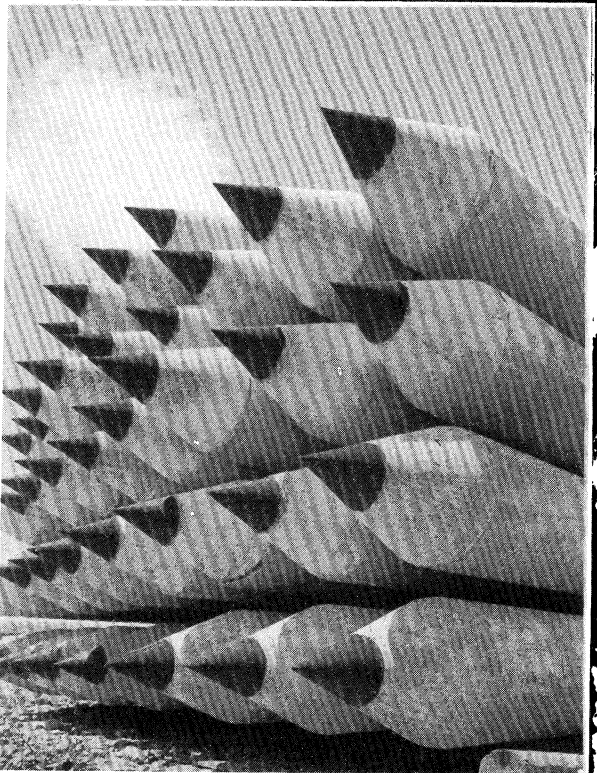
ヒューム管/耐震N H 継手/PS  
シリンドー管 / PSヒューム管  
ヒュームパイプ / PCパイプ/  
その他

最古の歴史と最新の技術!  
**OLD ≠ NEW**

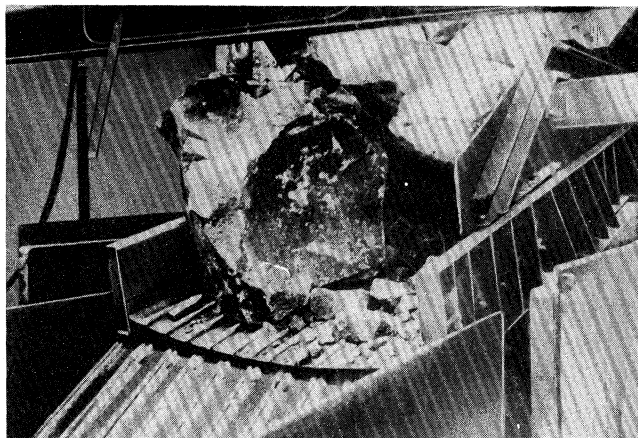


日本ヒューム管株式会社

本 社 東京都港区芝新橋6丁目78 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)2433~7  
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 函館市鬼田町154の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 名古屋市中川区松年町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 電磁フィーダ



● 英国G E C と技術提携

特 長

- 独特な共振振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ー・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