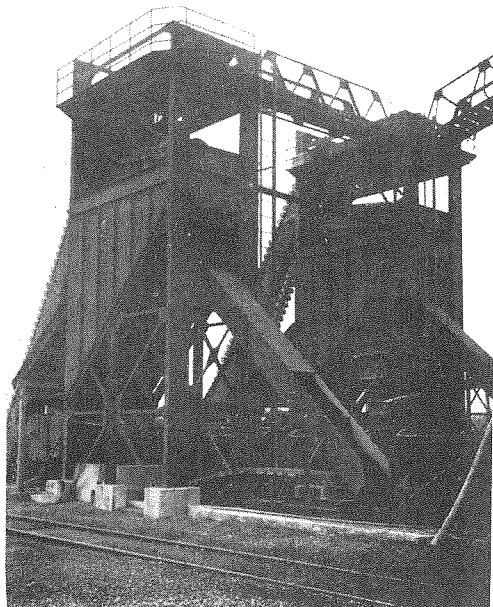


## 東洋第一の砂利採取場

- ①工事箇處名稱 下河原砂利採取場
- ②工事(又は設計)の特長 ドラツグラインエキスカベーター若くはスチームショベルにて採掘したものを構内に運搬し第一篩にて大玉石を抜き之を第二、第三の篩を通すと同時に水洗をなし普通コンクリート砂利、鐵筋コンクリート砂利、砂の三種に區分する装置とし大玉石は碎石機にて破碎したる後第二第三篩を通すものとす(設計能力一時間五立坪)
- ③工事設備 上記篩分洗滌所の外五十馬力モーターにより運轉する能力一時間約三立坪の採集船を有し尙スチームショベル、ドラツクラインエキスカベーター等を使用す
- ④工事現狀 以上諸機械を運轉する外に人力採掘を合せ年額四万立坪内外を採集す
- ⑤工事設計者、監督主任者 鐵道省東京第一改良事務所設計掛及工作局、採集現場監督、田尻技手
- ⑥工事請負者又は現場施工主任者 (篩分所)錢高組宮地榮治郎、高田商會、荒川製作所、採集船、明石組
- ⑦視察道順 中央線國分寺驛下車貨物列車乗車又は玉南鐵道中河原驛下車
- ⑧附近名稱 向ヶ丘遊園地、分梅河原古戰場、百草園、大國魂神社

(2) 同上特種設計による砂利採取船運轉中の景(2-11-7)



(1) A gravel crushing plant of the I.G.R. Dep't at Shimo-Gawara.

(1) 鐵道省下河原砂利採取場の玉石碎石場

(2) A specially built, I.G.R. type, gravelling boat at work.

