

THE KOJIGAKU

AN ILLUSTRATED
CONSTRUCTION REVIEW

Vol. 8, No. 6,

JUNE, 1932.

土木建築工事畫報



東京・工事畫報社・丸之内

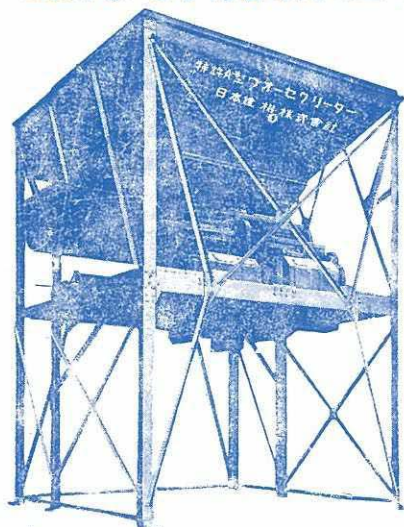
晚 翠 橋

特許一登録商標

ウォーセクリーター

商工省發明獎勵金受領

最近ノ學說ヲ基礎トセル最モ完全ナル
理想的混凝土材料配合調製機



A型ウォーセクリーター

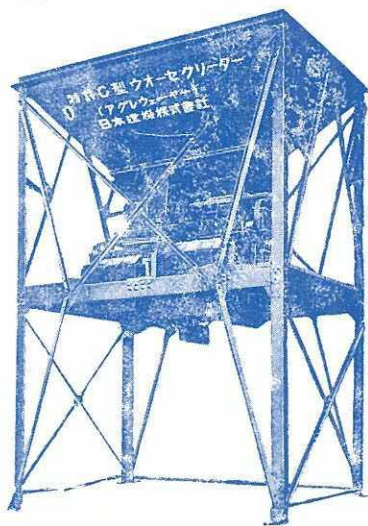
混凝土ノウォーカビリーターハ
セメントペーストニテ加減スル
ヲ理想的ナリトス。

A型ウォーセクリーターハセメ
ントペースト設備ト骨材ノ重量
式計量裝置トヲ有スル最モ進歩
セル理想的混凝土プラントナリ

(型錄御申越次第贈呈)

骨材ノ計量ハ重量ニヨルヲ最モ
理想的ナリトシ歐米ニテハ既ニ
重量計量ヲ採用シツ、アリ。
C型ウォーセクリーターハ骨材
重量計量式混凝土プラントニシ
テ計量ノ正確ト能率ノ良好ナル
ヲ特徴トス。

C型ウォーセクリーター



東京市麴町區丸ノ内二丁目八番地

日本建機株式会社

電話丸ノ内(23)2773番