

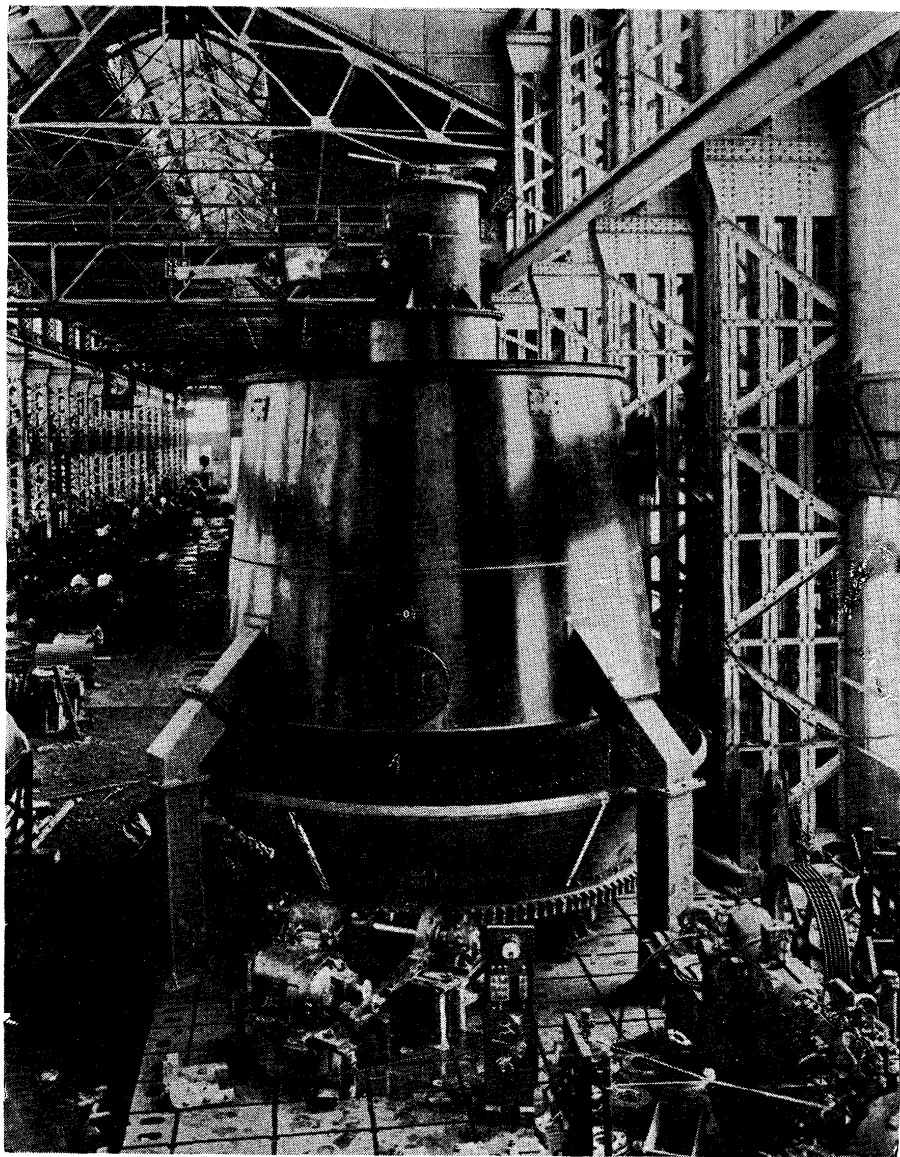
昭和十四年八月二十三日印刷  
昭和十四年八月二十五日發行

# P.G.C.式カス發生爐

## 特許コラーグレート付

### 特長

- 1 他の發生爐では處理し難い粉骸炭、粉炭、其の他亞炭、褐炭、泥炭をも容易にガス化し得る。例へば 1/16 吋以下のサイズのものを 40% 程度に含む粉骸炭をも極めて有効にガス化し得る。
- 2 火層を一定に保ち得るから發生するガスの組成は常に均一で發熱量が高い。
- 3 クリンカーに依る故障は絶無でポーキングは殆ど不要なる故一人で數基の爐を管理出來維持費も極めて低廉である。
- 4 燃料は完全燃焼するから灰分中の炭素量は皆無に近く熱效率は極めて高い。



## 三菱化工機株式會社

本店・川崎製作所

一手販賣

## 三菱商事株式會社機械部

東京・丸ノ内

編輯人 藤田 行  
印刷所 藤田 行

東京市神田區丸の内二丁目十四番地  
東京市神田區美土代町十四番地  
東京市神田區美土代町十四番地  
東京市神田區美土代町十四番地

日三島村  
本松鐵鋼協會  
秀連太會  
橋本太會

〔定價金八拾圓〕  
電話九ノ内(23)三六二六番  
振替貯金口座東京一九三番

昭和七年七月十一日第三種郵便物認可(毎月一回二十五日發行)

「鐵と鋼」委託販賣所

東京丸善株式會社  
東京丸善株式會社  
東京丸善株式會社  
東京丸善株式會社