

# N.T.J SILLIMANITE

高温度計保護管 タンマン爐管状坩堝  
水素爐用耐火管 燃焼管及ポート 其他各類シリマナイト耐火物

原料は朝鮮産紅柱石、 $Al_2O_3 \cdot SiO_2$  ( $Al_2O_3$  57%~65%、 $SiO_2$  37%~42%) を使用し、ムライト結晶 ( $3Al_2O_3 \cdot 2SiO_2$ ) 80%以上に完全燒結せるものにして、鑄造シリマナイト製品に比し色せず

特徴及性質

- 耐火度 1770°C 以上
- 1500°Cに於て軟化彎曲せず
- 瓦斯不透過性(シリマナイトG.T.)
- 瓦斯透過性(シリマナイトP.)
- 膨脹率  $10^{-4} \times 4-5$  にて温度の急變に抵抗大なり
- 耐酸耐アルカリ性に於て高温時化學的作用に對しても抵抗性大なり
- 石英硝子に比し遙に高温使用(1600°C)に耐へ且二次的結晶變移なきため長期使用可能なり

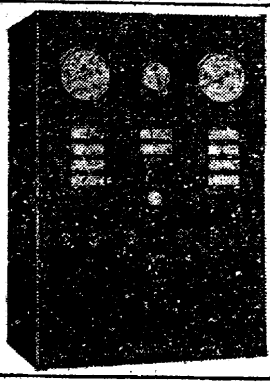
カタログ進呈

## 日本特殊磁器株式會社

本社及工場 横濱市神奈川區西寺尾町4番地 電話 神奈川(4) 0970 番  
大阪出張所 大阪市今井町41番地 電話 池田(33) 3548 番  
東京出張所 東京府墨田區二丁目199番地 電話 墨田(2) 752 番  
特約店 東京市京橋區京橋一丁目4番地 電話 京橋(6) 6.16 番

國産  
アスカニ式

自動調整装置



東京市・日本橋區・吳服橋・三和ビル内  
**アスカニア株式會社**

發生炉用瓦斯バーナー  
立二各種燃焼装置

# 工業窯爐

(勤務先御記入、方へカタログ進呈)

東京高熱工業株式會社  
東京市日本橋區茅場町日本信託銀行四階  
電話 茅場町(66) 4328 番

インクストロームA.P.グリーン 東洋總代理店

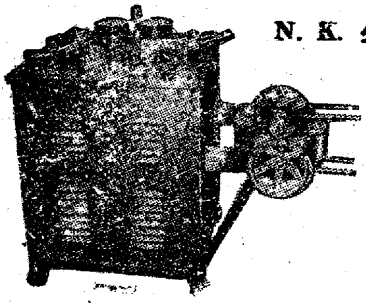
製鉄、鉱山、化学、船舶、航空用加熱装置

# 工業窯爐

連続加熱炉・熱処理炉  
冶金窯爐・鉍石焙焼炉  
重油・ガス・ターブルバーナー  
設計・製作・施工

## 日本高熱工業株式會社

名古屋市中區広小路通六ノ八 電話本二四四二二四五三番  
大阪支社 大阪市東區平野町四ノ三 電話北浜六三三三九  
代理店 岩井商店 東京・大阪・名古屋・八幡・京城



N. K. タンマン式電気爐

最高温度 2300°C  
燒成温度 2000°C

## 日本化工器製作所

營業所 東京市神田區岩本町交々點(共榮ビル) 電話 浪花(67) 2117, 2118, 2119  
工場 東京市渋谷區代々木西原町957 電話 四谷(36) 2176  
大阪出張所 大阪市北區藤森町一 電話 藤川 8 7 8 9

型錄贈呈



ニッケルの國産化  
原鑛石より一貫作業

營業品目 { フェロニッケル・クロームモリブデン鋼  
含ニッケル鉄・13%クローム不銹鋼  
ニッケルクローム鋼・特殊鋼成型火造品 } 各種自動車用部品

資本金 參千萬圓

## 日本ニッケル株式會社

(本社) 東京市日本橋區吳服橋3ノ7  
電話 日本橋(24) 5141-5145  
5400-5401  
(營業所) 東京市京橋區京橋2ノ1 國際ビル四階  
電話 京橋(56) 9990, 9909, 9937  
(工場) 鬼石製鍊所、若泉製鍊所、三波川鑛業所

日本出版配給株式會社

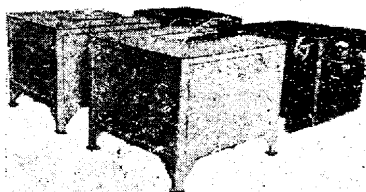
電報 表紙  
表紙及表紙  
紙及表紙  
第第三頁各  
四三三  
十二圓



# ライトガス電気爐

高速度鋼熱處理用

電磁對流現象に依り、温度完全に均等電流蝕傷皆無にして、高速度鋼工具類の燒入用としてこれ以上の爐はありません。



姉妹品 **オリオン流氣式電気爐クロマイザー**  
(硬度クロムめつき装置)

## 富士電爐工業株式會社

本社及工場 東京市豊島區高田南町一ノ一九五  
電話牛込(34) 1530, 1543, 2586, 7238  
大阪營業所 大阪市此花區上福地南一丁目四七  
電話 福島(45) 4208 番

# クボタレスタ-計重機

特徴  
本機は各種計重機に取附けられるもので計重正誤、月日、買入先、送り先、其他必要項目を切符及ロールテープへ記録印字致します。取巻は過失に依る降昇間違は絶対に出来ないうれしい状態になって居ります。故障もなく操作も簡便で實に驚異に匹する計重機であります。切中絶に依り詳細カタログ進呈



## 株式会社 久保田鐵工所

本社 大阪市浪速區船出町二丁目二番地  
機械營業所 大阪市大正區南恩加島町一番地  
電話 浪速(16) 8030 2036 2037 2038 2039 2633 3554 4066