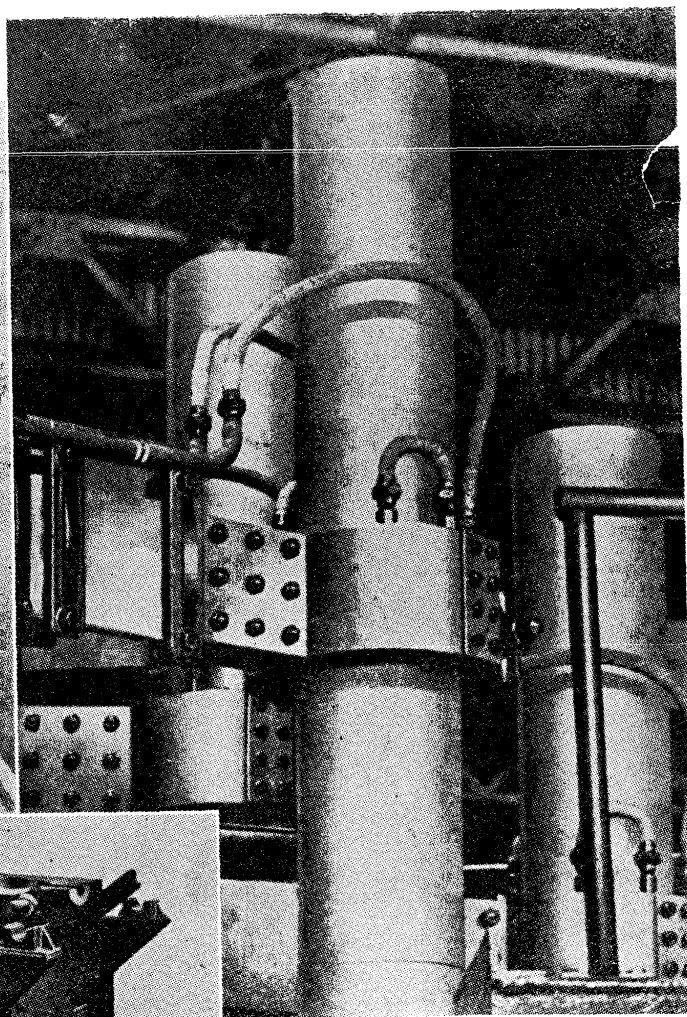
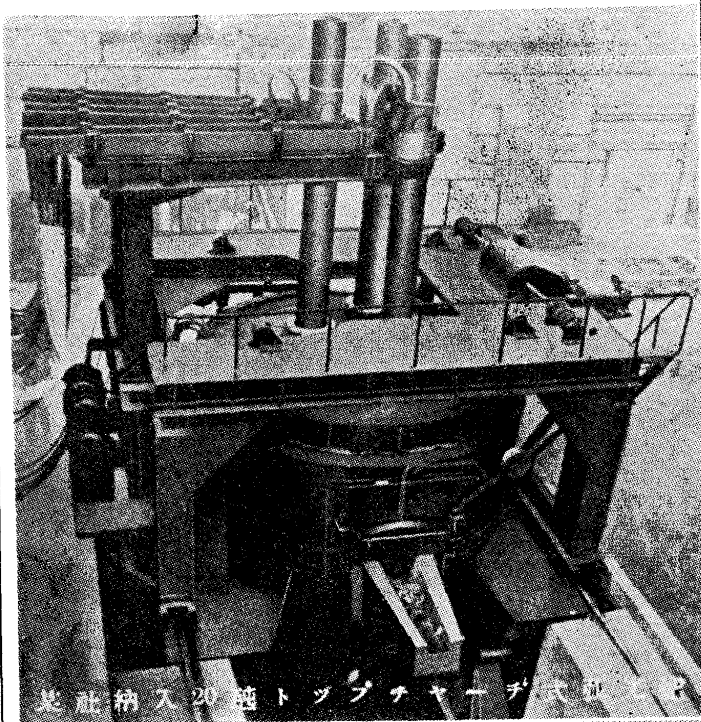


昭和十四年十一月二十五日發行

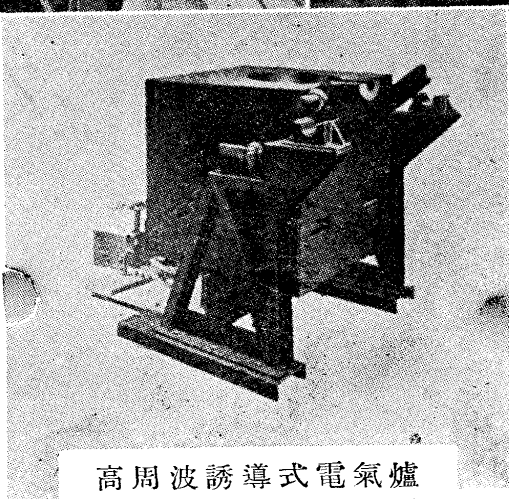
電氣爐と電極

大容量弧光爐には
トツプチャーチ式



特徴

材料裝入時間 = 迅速
5分内外
作業時間 = 著シク短縮
天井煉瓦壽命 = 節約
消費電力 = 最低
製鋼能力 = 増大



高周波誘導式電氣爐

電氣爐

三菱電機株式会社製

エル式三相アーク爐
低周波誘導式電氣爐
高周波誘導式電氣爐

電極

昭和電工株式会社製
製鋼精鐵用各種電極

世界最大壹萬瓩プレスニヨル大量生産品

機械的強度大 = 折損率少
比抵抗小 = 通電量大
有孔度小 = 緻密度大

販賣代理  株式会社 菱美電機商會

本店 東京市丸ノ内 丸ノ内ビルディング 電話丸ノ内(23)代表 3344-8
大阪事務所 大阪市南區鹽町通り四丁目御堂筋ビル 電話船場(83)3351-2-3

發行印刷所

東京市丸ノ内區美土代町十四番館一號地

日本鐵

電話丸ノ内(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

東京日本橋通二丁目丸善株式会社東京本店