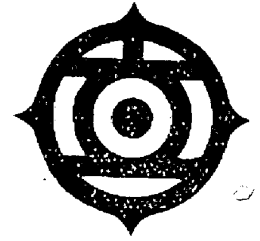
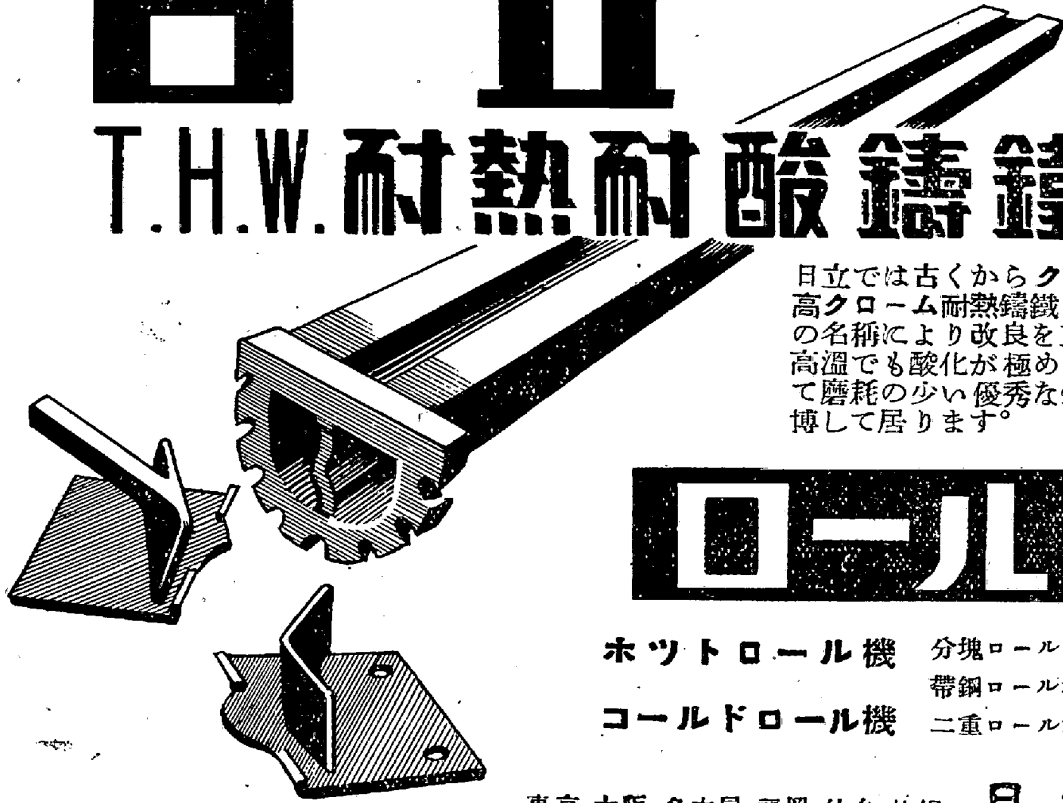


HITACHI

日立



T.H.W. 耐熱耐酸鑄鐵



日立では古くからクロームを主體とした高クローム耐熱鑄鐵を創製し従來T.H.W.の名稱により改良を重ね 900°~950° C の高温でも酸化が極めて少く又硬度が高く磨耗の少い優秀な鑄鐵を完成し好評を博して居ります。

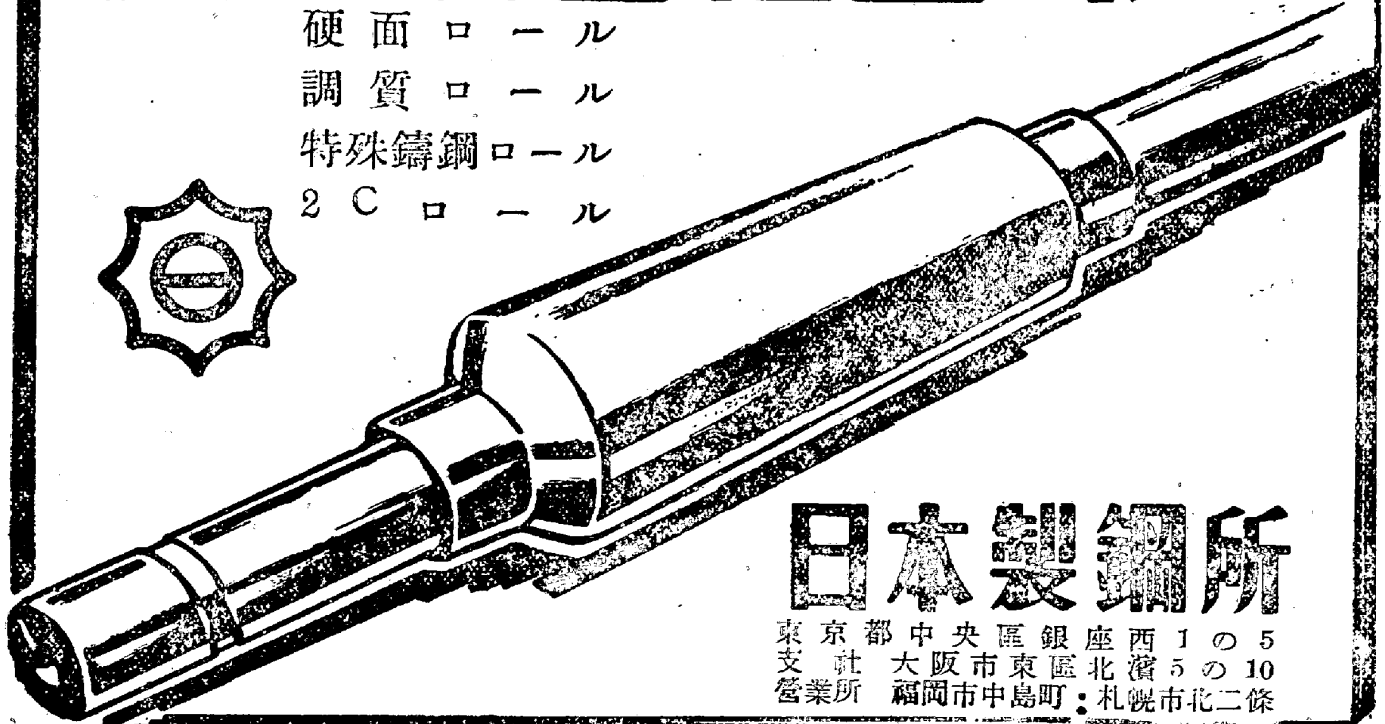
ロール機

ホットロール機	分塊ロール機・厚薄板ロール機
コールドロール機	帶鋼ロール機・線材ロール機
	二重ロール機・四重ロール機

東京 大阪 名古屋 福岡 仙台 札幌 日立製佐所

日鋼製各種ロール

硬面ロール
調質ロール
特殊鑄鋼ロール
2Cロール



日本製鋼所

東京都中央区銀座西1の5
支社 大阪市東區北濱5の10
営業所 福岡市中島町・札幌市北二條

昭和二十三年十月十日
第三種郵便物
認可

昭和二十六年九月二十五日
印刷
行二十五日發行

日本鐵鋼協會誌

三十七年

第九號

送稿

六八