

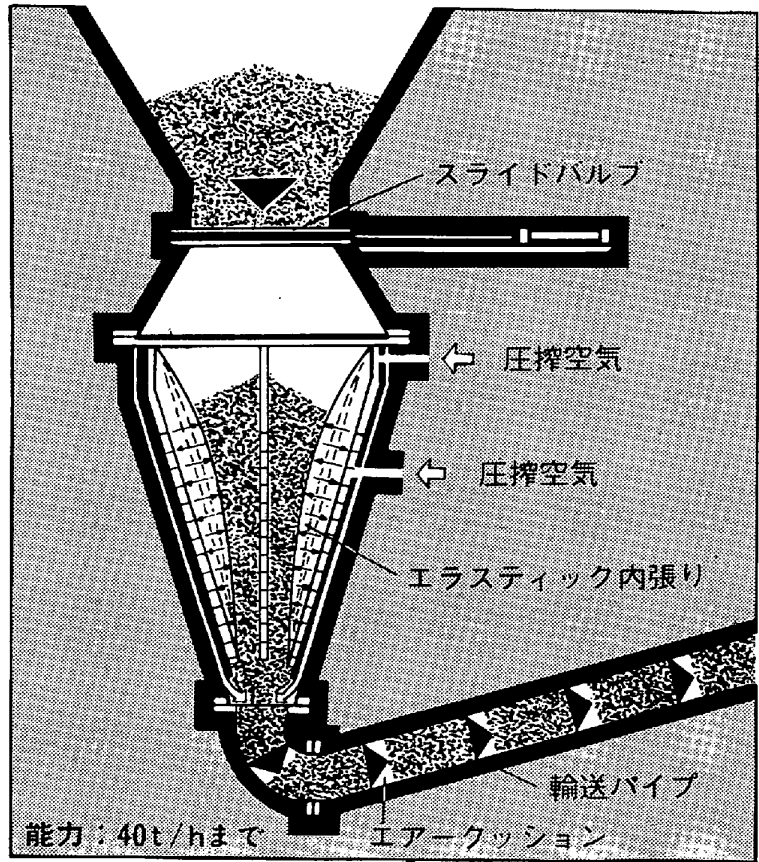
BA式粉体インジェクター

独H. BRAUN-ANGOTT社（日独特許）と技術提携

脱硫剤および脱酸剤の溶鋼・溶鉄中へのインジェクトに最適！

特長

1. 空気消費量が少ないので溶鋼の再酸化がない。勿論不活性ガスも使用できます。
2. 高压空気を使用するので容易に溶鋼中へインジェクトでき、大きな反応速度が得られる。
3. 如何なる場所でも設置が可能で据付面積も小さくてすむ。
4. 全密閉装置なので清潔安全な運転ができロスが少ない。
5. 全自動運転で省力化、ランニングコストの低減を計れる。



粉体ポンプ製造

設計・製作・施工

川崎重工業株式会社

太平電業株式会社

総発売元

松坂貿易株式会社

第2営業部重機課

東京都千代田区霞ヶ関3-2-4(霞山ビル) 電話(581)3381(代)

大阪支店：☎372-4444(代)
 名古屋出張所：☎221-9391～4
 八幡出張所：☎671-1561～2
 札幌出張所：☎251-3301

昭和四十七年四月二十五日
 印刷納本
 (毎月一回発行)

編集兼発行人 東京都千代田区大手町一丁目四番地
 印刷 倉田新太郎

振替 東京三井貯蓄銀行
 口座 東京二七九六〇二
 (代表) 一九三番

会費 分額定価
 五〇〇円
 無料