

お知らせ

「鉄と鋼」第71年第7号(昭和60年5月号)掲載の解説「水平連続鋳造法の現状と将来」(野崎努他)の中、Fig. 9 (p. 788)が、印刷の不備により不鮮明でありましたので、あらためて掲載いたします。

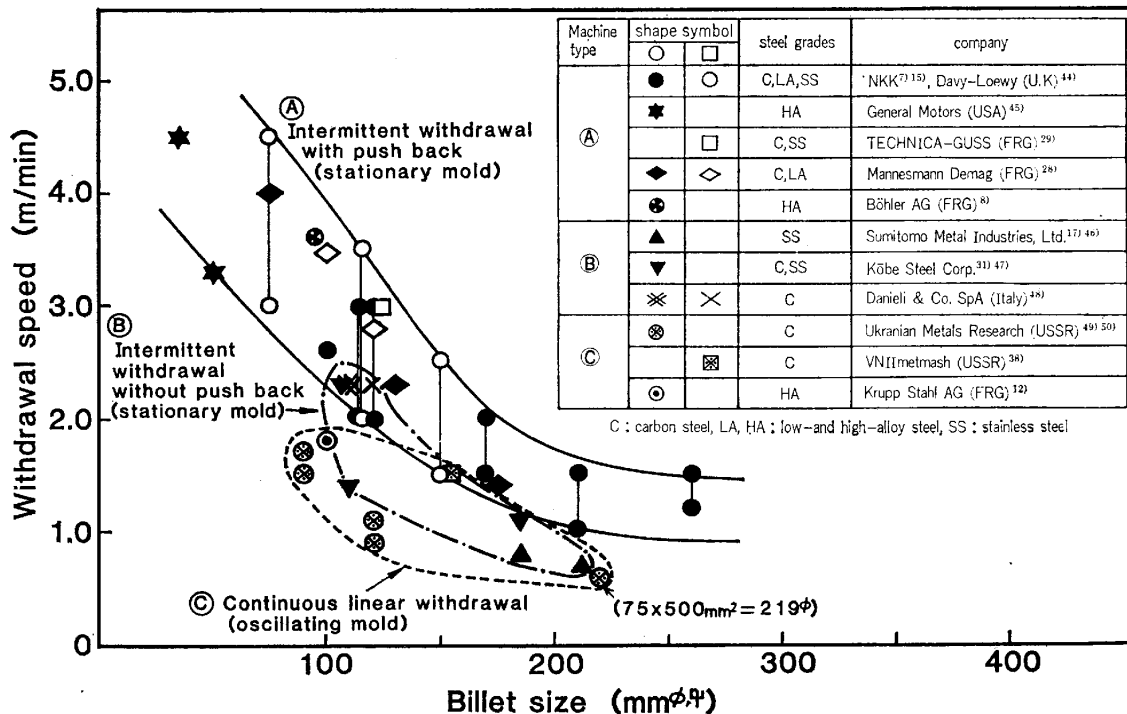


Fig. 9. Relation between billet size and withdrawal speed.

案内

(財)谷川熱技術振興基金

昭和60年度助成研究実施者募集のお知らせ

下記により工業炉、燃焼装置等熱技術の助成研究実施者の募集が行なわれますのでお知らせいたします。

- (1) 助成対象研究
工業炉・燃焼装置などおよびこれに関する装置・部品・材料などの熱技術および生産技術の基礎研究ならびにその実用化研究
- (2) 応募者の範囲
各種研究所・大学・企業・団体など
- (3) 助成金額
1件当りの助成金額は原則として最高500万円とします。
なお、昭和60年度は助成件数約10件、助成金総額2,000万円程度を予定しております。
- (4) 助成対象研究期間
助成の対象とする研究期間は1年以内とします。
(研究期間が1年を超える場合は、研究助成金交付申請書の④に記載して下さい。)
- (5) 応募方法
 - (1) 提出書類 所定の研究助成金交付申請書を提出願います。
 - (2) 提出期限 昭和60年7月末日
 - (3) 提出先および問合せ先

〒550 大阪市西区京町堀 1-7-24 財団法人 谷川熱技術振興基金
電話 (06) 444-2120