

明治の

二重遠心鑄造チルドロール

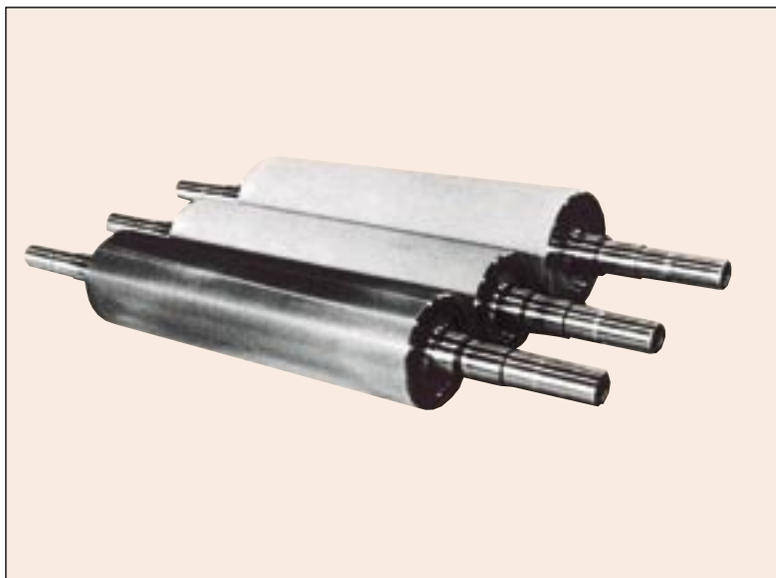
製粉用、印刷用のロール機等の主要部品の1つとして使用されています



特長

1. 樹脂、カーボン、化成品、香辛料、製粉、印刷用等、また表面処理を施して湿潤原料用にも使用されています。
2. 最も重要なロール作用面にピンホール等の欠陥が殆どありません。
3. 組織が均質のため表面硬度のむらが少なく、使用中不均一な摩耗がないのでロールの寿命を長く保ちます。

マテッドロール、ブレーキロール（製粉、飼料用）



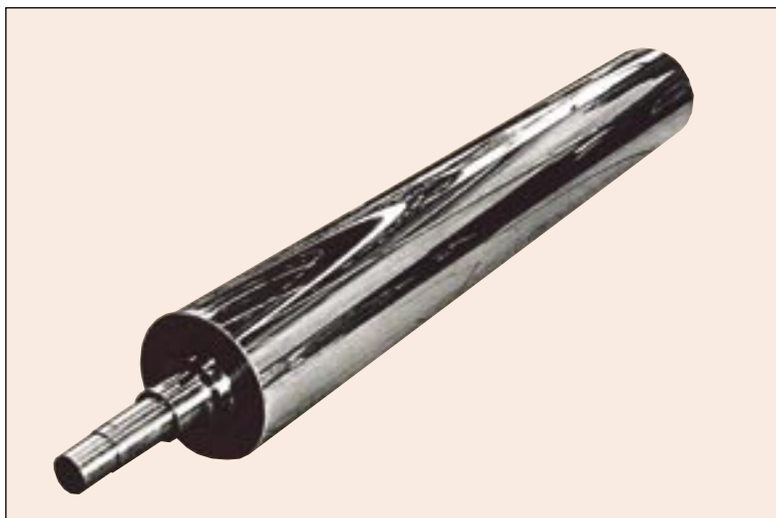
- 上 φ 300 × 1,000 L (マテッドロール)
- 中 φ 250 × 1,000 L (マテッドロール)
- 下 φ 250 × 1,000 L (ブレーキロール)



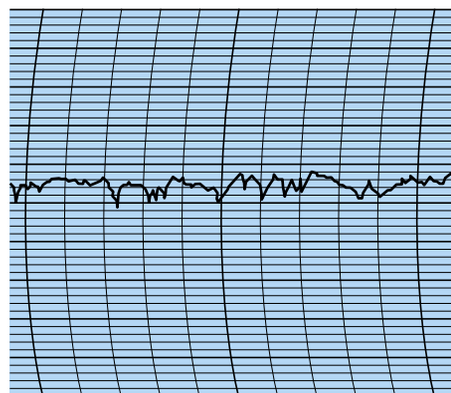
マテッドロール表面写真 × 100



ブレーキロール表面写真



φ 260 × 1,850 L



表面粗さ測定値
0.4S (1目盛1/10.000mm=0.1S)

注 記

1. 御注文により、各種寸法のロールを製作致します。

営業品目

製粉・飼料・精米・食用油・醸造・製菓・食品加工機械、ステンレス化工機器、環境機器、設計、製作、据付、プラントエンジニアリング



〒 101-0046 東京都千代田区神田多町 2-2-2X 千代田ビル)
TEL(03)5295-3511(代) FAX(03)5295-3525
<http://www.meiji-kikai.co.jp>
E-mail sales@meiji-kikai.co.jp
足利工場 TEL(0284)62-1321(代) FAX(0284)62-5737

大阪支店 TEL(06)6399-3008
九州営業所 TEL(092)473-4934
鹿児島事務所 TEL(099)269-6947
八戸事務所 TEL(0178)47-5562