

# テクニカルレポート

## V プロセス用塗型剤

### TN コート No. 2

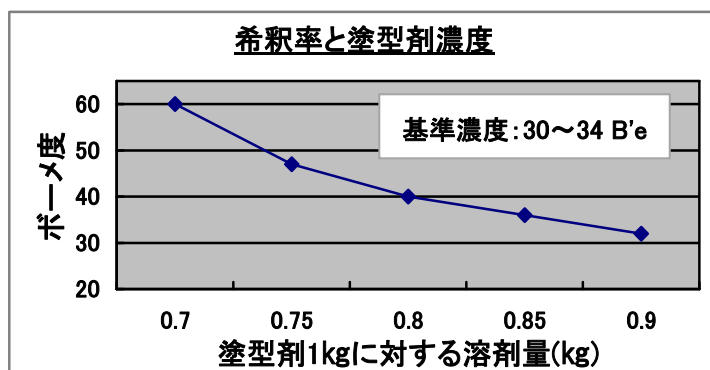
#### 特長

- EVA フィルムへの付着性が良好です。
- 耐熱性に優れ、砂かみ等の鑄肌不良を防止します。
- 配合された鱗状黒鉛微粉により、差し込み防止効果に優れています。
- 注湯時の EVA フィルムの燃焼による鑄型内部の圧力変化を防止し、減圧効果を持続させ、型くずれ不良を防止します。
- EVA フィルムの燃焼ガスによるピンホールの発生を防止します。

#### 主成分

成分	C	SiO <sub>2</sub>	Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>
(%)	16	66	11	2

#### 希釈率



#### 使用方法

本製品とメタノールを十分に混合・攪拌した後、スプレーガンにて塗布し、自然または加熱乾燥した後、砂の挿入を行って下さい。

#### 荷姿

20 kg, 紙袋入り



西村黒鉛株式会社

本社 大阪市淀川区新高1丁目1番8号 ☎06(6394)2241  
枚方工場 大阪府枚方市春日野1丁目2番3号 ☎072(858)8410  
支店 東京・名古屋・広島