

# テクニカルレポート

## 鑄鉄用水溶性粉末塗型剤

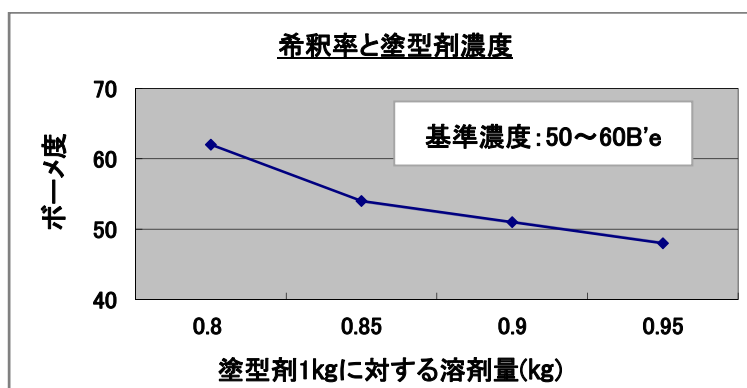
### ダイヤコート No.4

- 特長**
- 高品位な鱗状黒鉛とアルミナ系耐火粉末を主原料にしており、耐熱性に優れ、対象鑄物は小物から大物まで使用する事ができます。
  - 塗布方法は、刷毛塗り、ドブ漬け、ブッカケ等で使用できます。
  - 本製品を水で溶くだけで、簡単に使用できます。
  - 袋入り製品の為、使用後における廃缶処理の問題を解消できます。
  - 水溶性の為、有機溶剤を使用する事がなく、作業環境の改善になります。

#### 主成分

| C  | SiO <sub>2</sub> | Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> | ZrO <sub>2</sub> |
|----|------------------|--------------------------------|------------------|
| 40 | 20               | 27                             | 7                |

#### 希釈率



**使用方法** 本製品と水を十分に混合、攪拌した後、塗布方法及び鑄型の形状、充填密度等により、塗布濃度を調整してご使用願います。

**荷姿** 25 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