

テクニカルレポート

銅合金・鋳鉄用徐さい剤 スラグキャッチャー 9

特長

鋳物溶解中に発生する非金属介在物（スラグ）は炉壁等の耐火物に強烈に付着し、取り除きに多くの労力を要することや耐火物の寿命を短くする要因となります。

本製品は、その高融点スラグを改質させ、容易に除去するために開発されたものです。

本製品によってスラグを完全に捕集することが可能なうえ、溶湯の断熱効果も発揮し、電気炉、取鍋等のあらゆるものにご使用できます。

成分

成分	SiO ₂	Al ₂ O ₃	Na ₂ O	K ₂ O
(%)	76	12	4	4

保管方法

屋内で保管のうえ、破袋・水濡れ等に十分ご注意ください。

使用方法

本製品を溶湯対 0.1%前後、湯面に注ぐか流れに添加してご使用下さい。

荷姿

25 kg・紙袋

※ご使用上の注意事項につきましては、安全データシートをご参照下さい。

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