

武田鑄造株式会社
監修

ダイシル

画期的な
次世代亀裂補修材!

[電気炉コイルセメント亀裂補修材]

NS-1122S

Osaka Zirukon Kogyo Co.,Ltd.

NS-1122S

電気炉コイルセメント亀裂 補修材施工に困っていませんか？

悩みその1

補修材料調整に
時間が掛かる

NS-1122なら...

時間短縮 — Speedy —

電気炉コイルセメント亀裂
補修時間を短縮できます。

悩みその2

亀裂施工が
難しい

NS-1122なら...

誰でも簡単 — Easy —

亀裂補修方法の簡易化
(誰でもできる亀裂補修方法)しました。

悩みその3

施工後乾燥に
時間が掛かる

NS-1122なら...

乾燥不要 — No drying —

亀裂補修作業後の乾燥も必要なく
築炉作業に取り掛かれます。

NS-1122S は、そんな「**悩み**」を解決!

まずは、お試しください。

簡単2ステップ! 短時間での亀裂補修を実現。

コイルセメント亀裂（補修例）



補修前



補修後

補修方法

NS-1122は、誰にでも扱える方法で電気炉コイルセメント亀裂を補修できる画期的な補修材です。



1 補修剤を亀裂に注入



2 亀裂に塗り込む



製品情報

製品名	NS-1122S (電気炉コイルセメント亀裂補修材)
容量	390g
荷姿	5本,10本入り

推奨器具

〈コーキングガン〉

ロータリー式コーキングガン
コンボイSP26



〈ヘラ〉

ステンレス製
Rスクレパー



MEMO

製造元

大阪ジルコン工業株式会社

〒574-0051 大阪府大東市新田境町8-6
TEL 072-871-4321 / FAX 072-871-4325

販売元

備 鑄 産 業 株 式 会 社

〒700-0964 岡山県岡山市北区中仙道1-20-3
TEL 086-243-4376 / FAX 086-246-2050