

構造物補修・ 補強工事

STRUCTURE REPAIR AND REINFORCEMENT WORK



 **NISSIN**

構造物補修・補強工事の一例



JPL工法

高パワーのパルスレーザー照射および独自の集塵システムにより、表面の劣化部分（塗膜・錆）を除去します。



Tn-p工法

トンネルの覆工背面の空洞に発泡ウレタンを注入充填して補修します。環境にやさしく施工性に優れた工法です。

Tn-p工法はアキレス(株)商標登録品です。



SR-CF工法

炭素繊維シートを用いてすべての耐震部材を補強できる工法です。(一財)日本建築防災協会の技術評価を取得しています。



リハビリ工法

亜硝酸リチウムを用いてコンクリート構造物を補修する技術の総称。劣化の症状・程度に応じて適切な工法を選定します。

弊社はウォータージェット処理後の補修・補強工事においても幅広くご要望にお応え致します。

ひび割れ補修、断面修復、連続繊維シート補強（剥落対策、炭素繊維シート）、耐震補強関連（グラウト注入、あと施工アンカー）など、コンクリートの補修・補強ニーズに対して満足していただける施工技術をご提供させていただきます。

 **日進機工株式会社**
<https://nissinkiko.com/>



本社インフラ事業部
東京支店エコテック課
大阪支店エコテック課
九州支店エコテック課
静岡事業所
広島事業所

〒463-0808 名古屋市守山区花咲台二丁目401番地
〒210-0821 川崎市川崎区殿町一丁目18番5号
〒660-0805 尼崎市西長洲町三丁目1番80号
〒802-0031 北九州市小倉北区赤坂海岸6番4号
〒424-0066 静岡県静岡市清水区七ツ新屋二丁目5番44号
〒731-5128 広島市佐伯区五日市中央六丁目11番16号

TEL (052) 739-2775
TEL (044) 299-2351
TEL (06) 6483-4471
TEL (093) 513-5461
TEL (054) 333-9839
TEL (082) 553-9917