

# RRR-Nail (スリーアールネイル)

## RRR CONSTRUCTION SYSTEM

### 概要

自然斜面、切土のり面および盛土のり面の安定化を目的とした地山補強土工法に用いられる棒状補強体の一種で、中径～大径（標準径200～400mm）の「ラディッシュアンカー」、「キャロットアンカー」、「ロータスアンカー」の3種類を総称してRRR-Nail（スリーアール・ネイル）と称します。

### 特徴

- 補強材にあらかじめプレストレスを加えずに、地山の変形に伴い補強材へ受働的に作用する抵抗力により変形を拘束し、地山を安定させる工法です。（グラウンドアンカー等とは異なる補強メカニズムを有する工法）

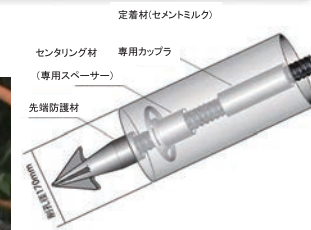
### 用途

- 降雨対策、トンネル坑口部の斜面強化、高架橋の新設工事に伴う仮土留め、災害復旧対策、既設構造物の耐震対策など、様々な用途に用いられています。

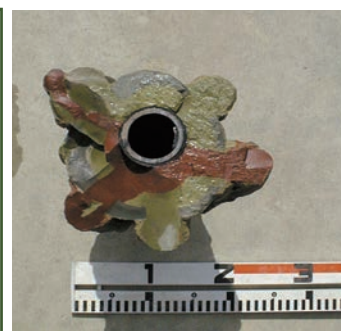
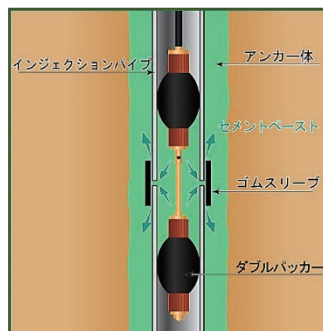
#### ■ラディッシュアンカー



#### ■キャロットアンカー



#### ■ロータスアンカー



# RRR-Nail 施工事例

## RRR CONSTRUCTION SYSTEM

### ■ラディッシュアンカー



### ■キャロットアンカー



### ■ロータスアンカー

