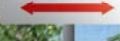


工事規制標識  
固定金具

# スピーディ ソケット



追越し禁止



工事規制標識固定金具

# スピーディ・ソケット

規制作業の時間を短縮し安全性を高めます！

標識・看板設置時の  
時間短縮。  
(ワンタッチ式)



追越し禁止



本線横断時に  
取り付けブラケットを  
持つ必要がない。

締め付け作業がなく、  
標識等支柱の  
変形・破損防止。



500m先

規制作業が連日続く場合は、  
標識等の向きを90度回転し  
据え付けておけるので  
日々の設置・撤去が不要。

## 仕様

鋼製(溶融亜鉛メッキ)

上部固定金具:200×180×t5mm

下部固定金具:200×100×t5mm

### 固定金具上部



防護さく支柱の上部に取り付け、固定レバーを受けにて止め、標識支柱の上の部分を固定します。



防護さくの支柱が1本の場合(土工区間)

### 固定金具下部



防護さく支柱の下部に取り付け、標識支柱の下端部を固定します。



防護さくの支柱が2本の場合(構造物区間)

### 標識補強金具



標識支柱の下端部に挿入し、標識と合体させることで、支柱の損傷を防ぎます。また、回転防止板に合致し、方向を確保します。



標識の方向を90度回転し、据付け可能

工事規制標識  
固定金具

# スピーディ ソケット



500m先

## ◆各部材の仕様

名 称	固定金具 上部	固定金具 下部	標識補強金具
タ イ プ	Type-A	Type-B	
1個当りの重量	2.5kg	2.2kg	300g
材 質	鉄		
表面の処理	溶融亜鉛メッキ		

※Type-Aとは、防護さく支柱の外径寸法が114.3mmのものをいいます。

※Type-Bとは、防護さく支柱の外径寸法が139.8mmのものをいいます。

- 固定金具2点セットで1対として、100mおきの支柱に固定します。
- 1対の取り付けに要する時間は約3分程度です。  
その後は据付けたまま規制作業での役目をまちます。



# NEXCO

中 日 本

中日本ハイウェイ・メンテナンス北陸(株)

石川県金沢市西念3丁目1番9号 〒920-0024  
TEL:076-261-8111 FAX:076-261-8147