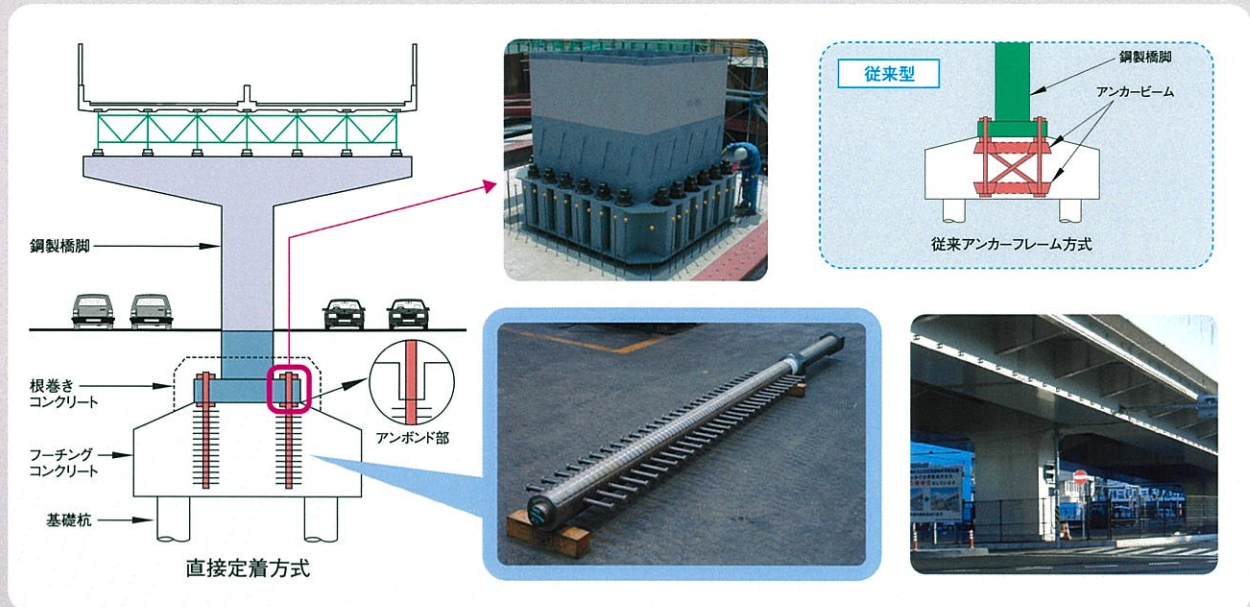


# 直接定着式アンカーボルト

## アンカービームが不要な鋼製橋脚の新しい定着方式

### アンカーボルトの概要

直接定着式アンカーボルトは、丸鋼に付着力を高めるための節加工を施した異形部を設け、そこにスタッドを溶接することで、従来の鋼製橋脚の定着方式で構成されるアンカーフレームを不要とした直接定着方式です。



### 特長

#### > 低コスト構造

アンカービームが不要となり、定着部の建設費が縮減できます(約10~20%縮減)。

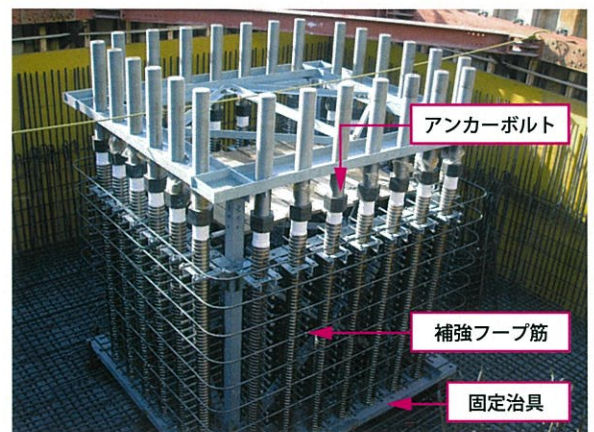
#### > 優れた定着力

スタッドを丸鋼に直接溶接しているため、アンカーボルト全長にわたり付着力を発揮します。

#### > 優れた施工性

コンパクトな作業スペースで架設が可能のため、都市部での施工において特に優位性を発揮します。

### 構成



### 納入実績先

国土交通省 / NEXCO / 名古屋高速道路公社 / 福岡北九州高速道路公社 / 広島高速道路公社 / 地方自治体他