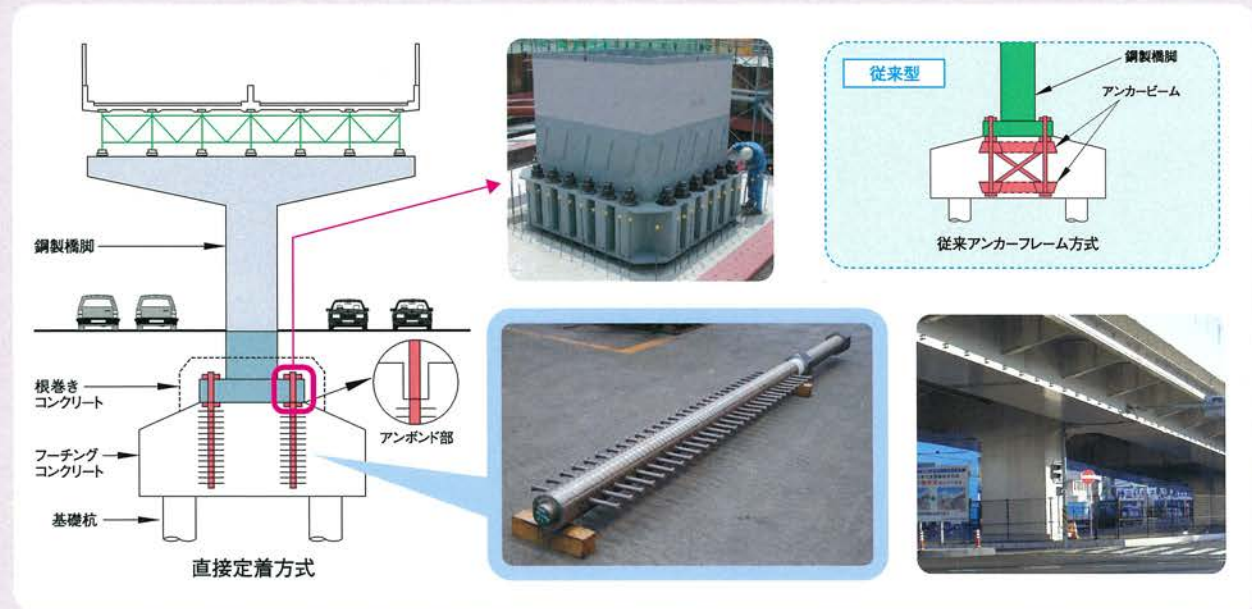


直接定着式アンカーボルト

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

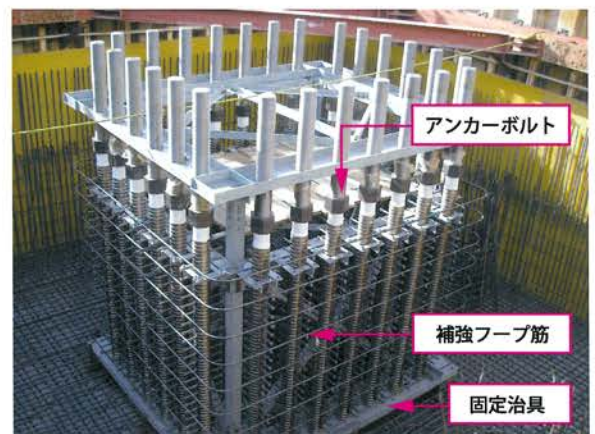
直接定着式アンカーボルトは、丸鋼に付着力を高めるための節加工を施した異形部を設け、そこにスタッドを溶接することで、従来の鋼製橋脚の定着方式で構成されるアンカーフレームを不要とした直接定着方式です。



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