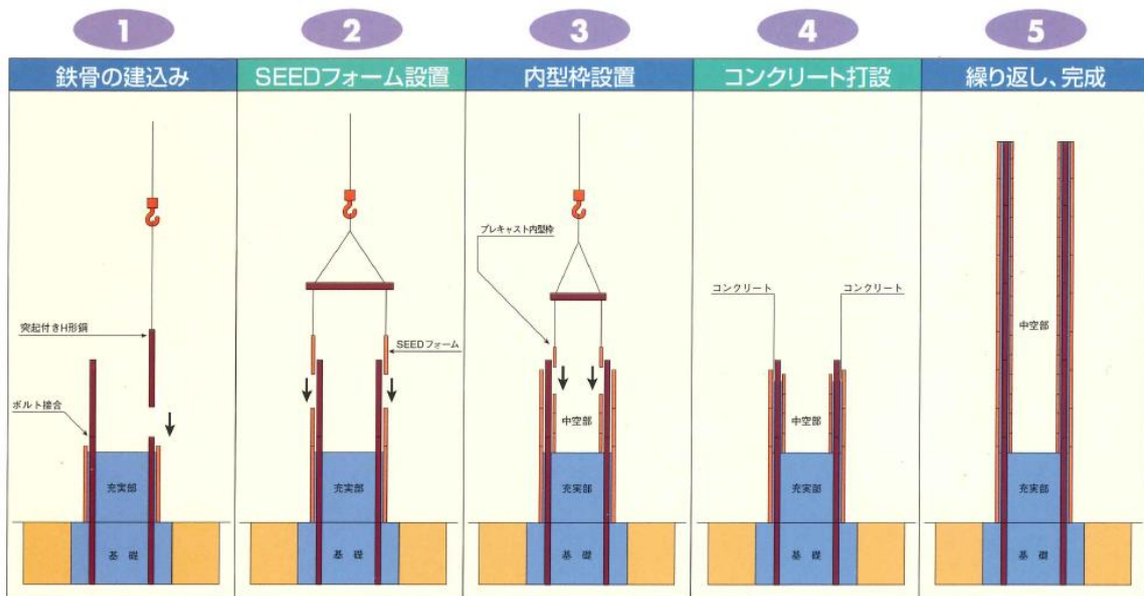


工期短縮します

REED工法

REED工法とは「橋脚」に 突起付きH形鋼と高耐久性埋設型枠 を使用する工法です。

- ① 単純化された作業の繰り返しで省人化、省力化、および工期短縮が図れます。
- ② 剛性の高いH形鋼の使用で耐震性が向上します。
- ③ プレキャスト型枠の使用で美観性が向上します。
- ④ プレキャスト型枠により塩害、凍害、中性化に対する抵抗性が改善されます。



■施工状況



突起付きH型鋼の建込み状況



SEEDフォーム函体の建込み状況