

i-Construction対応型 テールアルメ工法

オールプレキャスト仕様のご提案

従来、現場打ちで施工していたテールアルメの**嵩上げコンクリート**と**基礎部**をプレキャスト化。施工性・安全性・経済性を向上させました。

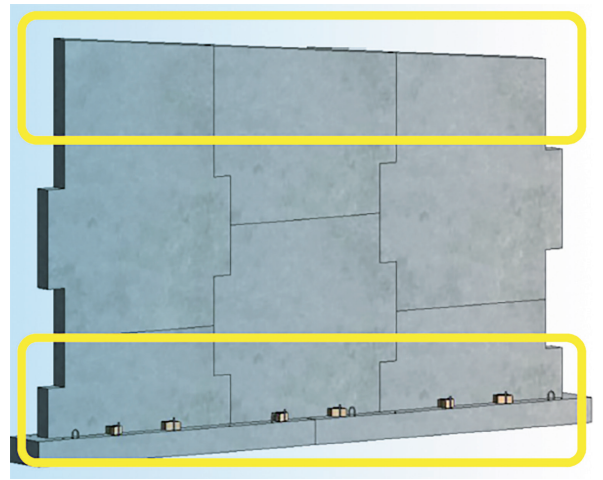
プレキャスト化される箇所

適用範囲：縦断勾配10%以下。嵩上げ盛土。直線形状（最小半径 $R \geq 50$ ）

〈笠コンクリート・基礎部〉



〈プレキャスト化〉

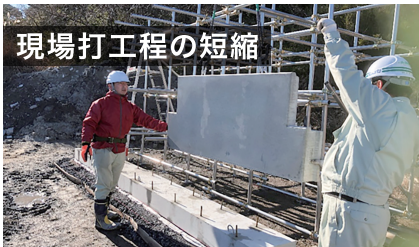


プレキャスト化される箇所

足場組立・撤去不要



現場打工程の短縮



工場製品化



■工場製品化

◆壁前面での**高所作業が不要**となり、安全が確保できる。

■工期短縮

◆現場での工程が少なく、**20%の工期短縮**が可能。

◆天候に左右されることがないため、**計画的な施工**が可能。

■工期調整の省力化

◆**足場工・型枠工・鉄筋工・コンクリート工が省略**でき、細かな工程の調整が不要で、省人化が可能となる。

■品質の向上

◆工場生産のため、**安定した品質**の確保が可能。

プレキャスト化される箇所

基礎を設置するだけ!!



天端斜切りスキンの施工

足場工・コンクリート工・型枠工を省略!!

従来



1.足場工



2.笠コン配筋工



3.型枠設置



4.コンクリート
打設・養生

工程を省略!!

プレキャスト



お問い合わせ先はこちら

hi ヒロセ補強土株式会社

本社 〒135-0016 東京都江東区東陽4-1-13(東陽セントラルビル8F)
東日本営業部 ☎022-265-6203 | 関西営業部 ☎06-6203-8500
関東営業部 ☎03-5634-4519 | 中四国営業部 ☎082-261-1140
中部営業部 ☎052-588-8510 | 九州沖縄営業部 ☎092-283-7325



ホームページをリニューアルしました。

ヒロセ補強土のHPでは、補強土壁・地山補強土・アーチカルバート・大型ブロック・大型カゴ枠など、様々なラインナップの事例・実績をご紹介します。

<http://www.hirosehokuyodo.com>