

【公報種別】特許法第 17 条の 2 の規定による補正の掲載

【部門区分】第 4 部門第 1 区分

【発行日】令和 3 年 5 月 27 日 (2021.5.27)

【公表番号】特表 2020-519798 (P2020-519798A)

【公表日】令和 2 年 7 月 2 日 (2020.7.2)

【年通号数】公開・登録公報 2020-026

【出願番号】特願 2019-563183 (P2019-563183)

【国際特許分類】

E 2 1 D 11/08 (2006.01)

E 2 1 D 11/40 (2006.01)

【F I】

E 2 1 D 11/08

E 2 1 D 11/40 Z

【手続補正書】

【提出日】令和 3 年 4 月 13 日 (2021.4.13)

【手続補正 1】

【補正対象書類名】特許請求の範囲

【補正対象項目名】請求項 18

【補正方法】変更

【補正の内容】

【請求項 18】

・ 前記プレキャストセグメント (1) の前記円弧状構造 (2) のための前記硬化時間 (Tc) 中に待機するステップと、  
・ トンネル内に前記プレキャストセグメント (1) を設置するステップと、  
・ 検出された構造的な変化を分析することにより前記処理ユニット (50) が収集したデータまたは処理したデータを監視するステップと、  
を含む、  
請求項 14 ~ 17 のいずれか 1 項に記載の作製および監視方法 (200)。