

中部地方整備局  
同時発表

令和3年1月20日  
大臣官房技術調査課

## 「耐久性に優れる超高強度繊維補強コンクリート技術」の 技術比較表を公表します。

～新技術活用システムにおけるテーマ設定型（技術公募）の取り組み～

国土交通省では、公共工事等における新技術活用システムの活用方式「テーマ設定型（技術公募）」※により、同一評価項目や試験方法の下で比較可能な技術比較表を作成し、新技術の活用を促進することを目的に技術公募を行い、この度、応募時に提出された性能結果表を基に技術比較表をとりまとめましたので、公表します。

※「テーマ設定型（技術公募）」：直轄工事等における現場ニーズ・行政ニーズ等に基づき技術テーマを設定し、民間等から技術の公募を行い、同一条件下の現場実証等を経て、個々の技術の特徴を明確にした資料（技術比較表）を作成し、新技術の活用を促進する取り組み。

### ○「耐久性に優れる超高強度繊維補強コンクリート技術」

1. 公募概要と比較対象技術（別紙1）
2. 技術比較表（別紙2）

### ○試験結果等の掲載

NETIS サイト「テーマ設定型」の比較表

<https://www.netis.mlit.go.jp/netis/pubtheme/themesettings>にて公表します。

#### <問い合わせ>

##### ① 技術比較表について

国土交通省 中部地方整備局

企画部 機械施工管理官 永田（内3132）、施工企画課 課長補佐 鈴木（内3452）

TEL:052-953-8180（直通） FAX:052-953-9192

##### ② 新技術活用システム及びNETISについて

国土交通省 大臣官房 技術調査課 菊田（内22343）、福井（内22346）

TEL: 03-5253-8111（代表） 03-5253-8125（直通） FAX : 03-5253-1536