

## 「トンネル覆工の防水技術（防水シート）」の技術選定結果について ～ 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 ～

一般社団法人日本建設機械施工協会では、「トンネル覆工の防水技術（防水シート）」について、令和2年8月11日～9月10日まで技術公募（テーマ設定型（技術公募※））を実施し、応募のあった技術について、別紙のとおり技術を選定しましたのでお知らせします。

※「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。

### 1. 選定技術

別紙のとおり

### 2. 選定技術の公表等

実施機関 HP (<http://www.cmi.or.jp/>) にて公表します。

また、当該 HP には、選定結果以外に公募要領、要求性能評価項目等が掲載されています。

「トンネル覆工の防水技術（防水シート）」実施機関

（一社）日本建設機械施工協会 施工技術総合研究所 研究第一部 覆工防水担当

電話:0545-35-0212 FAX:0545-35-3719 E-mail: [netis-bousui@cmi.or.jp](mailto:netis-bousui@cmi.or.jp)

（技術公募に関するお問合せは、上記連絡先までご連絡ください）

## 選定技術 一覧表

公募技術：トンネル覆工の防水技術（防水シート）

番号	技術名	NETIS番号	応募者名（50音順）
1	化学接着性防水シート<フィットライナー>（仮）	未登録	株式会社クラレ
2	シグナルシート	KK-100083-VR	株式会社ケー・エフ・シー
3	ハイパネル オセロットシート（仮）	未登録	株式会社ケー・エフ・シー
4	SG シート	KT-150067-A	フジモリ産業株式会社