

# テーマ設定型（技術公募）の公募結果について

## 「道路に設置する透光性遮音板の技術」

「道路に設置する透光性遮音板の技術」の技術公募を平成30年8月24日(金)から平成30年9月25日(火)の期間で行いました。

近畿地方整備局新技術活用評価会議で審査した結果、9技術が試験実施対象技術として選定されました。

今後、性能評価項目について試験を行い、その結果は近畿地方整備局新技術活用評価会議で審査のうえ、NETIS維持管理支援サイトで公表する予定です。

### 試験実施対象技術 一覧表

番号	技術名	透光部材	NETIS番号	応募者名 (五十音順)
1	積層型難燃アクリル板を用いた透光性遮音板	アクリル	KT-130001-A	株式会社イシクラ
2	エコキューオンクリア	ポリカーボネート	申請中	神鋼建材工業株式会社
3	ポリカーボネート樹脂板（t10mm）を使用した透光性遮音板	ポリカーボネート	申請中	積水樹脂株式会社
4	ポリカーボネート樹脂板（t17mm）を使用した透光性遮音板	ポリカーボネート	申請中	
5	化学強化合わせガラスを用いた透光性遮音板「ライトウインド」	ガラス	申請中	日鐵住金建材株式会社
6	飛石対策フィルムによる透光板保護技術「サーフタック」	ガラス+フィルム	申請中	日東電工株式会社
7	合わせ網入りガラス透光性遮音板	ガラス	KT-120019-A	日本板硝子環境アメニティ株式会社
8	網入りガラス透光性遮音板			
9	化学強化ガラスと網入りガラスの合わせガラス透光性遮音板			