



令和8年2月10日  
九州地方整備局  
九州技術事務所

## 「工法比較表データベース」がダウンロードできるようになりました！ ～NETIS 技術選定をサポート～

九州技術事務所では、NETIS 技術等を対象とした技術選定をサポートするツールとして、「工法比較表データベース」を作成し、九州地方整備局が発注する業務・工事を対象に工法比較検討の支援を行っています。このたび、貸し出し方法をホームページから直接ダウンロードできる形式に変更し、利用者の利便性を改善しました。

- 運用開始：令和8年2月10日（火）より
- 対象工法：複数の工法比較が必要となる下記の4工種15工法
  - 軟弱地盤処理工
    - 深層混合処理工（機械攪拌工法）【スラリー混合方式】
    - 深層混合処理工（高圧噴射攪拌工法）
    - 表層混合処理工（浅層混合処理工法・中層混合処理工法）
    - 薬液注入工法
    - 残土処理工
  - コンクリート構造物補修工
    - 表面含浸工法
    - 断面修復工法
    - ひび割れ補修工法
    - 表面被覆工法
    - 電気防食工法
  - 道路舗装工
    - アスファルト舗装工
    - 舗装版ひび割れ補修工
  - 擁壁・法面工
    - 補強土擁壁工法
    - 大型ブロック積擁壁工法
    - 落石防止網（ロックネット）・落石防護柵（ストーンガード）
- ダウンロード方法等の詳細は、別添チラシにてご確認ください。

### 【問い合わせ先】

国土交通省 九州地方整備局 九州技術事務所 技術副所長 山田 信一郎（やまだ しんいちろう）  
技術開発対策官 藤原 吉洋（ふじわら よしひろ）  
電話（代表）0942-32-8245

## NETIS技術選定支援ツール

# 「工法比較表データベース」が ホームページから 直接ダウンロード可能になりました！

九州技術事務所のホームページから、  
工法比較表データベースを直接ダウンロードできるよう  
になりました。  
入力項目は4項目だけ。最短1分で利用開始。



### ご利用開始までの流れ

- ① 九州技術事務所HPへアクセス
- ② 工法比較表データベース(Excel)をダウンロード  
<https://www.qsr.mlit.go.jp/kyugi/netis/kouhouhikakuhyou.html>
- ③ Excel初回起動時に誓約事項を含む申請書の入力  
(業務名・工事名 | 会社名 | 氏名 | 利用同意確認)



### 重要事項

工法比較表データベースは毎月1日を目途に更新します。  
そのため利用期限はダウンロードした月の末日までとなります。  
翌月以降に引き続き利用する場合は、再度ホームページより最新版を  
ダウンロードしてください。



### ご利用環境

本ツールはMicrosoft Excelのマクロ機能を使用しています。ご利用の際は、以下の環境設定をお願いいたします。

1. Microsoft Excelがインストールされていること
2. マクロが有効化されていること
3. 申請書送付には Microsoft Outlook(デスクトップ版)が必要です。インストールされていることをご確認ください。
4. ファイルを開いた際に「セキュリティの警告」が表示された場合は、「コンテンツの有効化」または「マクロを有効にする」を選択してください。組織のセキュリティポリシーによりマクロがブロックされる場合は、貴社のシステム管理者にご相談ください。

