

## 非開削工法の普及を目指し、設計をお手伝いする画期的サイト ご利用は無料です

- HOME >
- 工法ナビとは >
- 複数工法へのお問合せ >
- 工法ナビへの問合せ >
- お知らせメールに登録 >
- 登録工法検索
- ▶ 工法名から検索
- 検索
- ▶ 技術区分から検索
- 推進工法TOPへ >
- ・大中口径管推進工法TOPへ
- 工法名の選択 検索
- ・小口径管推進工法TOPへ
- 工法名の選択 検索
- ・鋼製管推進工法TOPへ
- 工法名の選択 検索
- ・改築推進工法TOPへ
- 工法名の選択 検索
- ・ケーシング立坑TOPへ >
- 工法名の選択 検索
- ・誘導式水平ドリル(HDD)工法TOPへ
- 工法名の選択 検索
- ・下水道管渠更生工法TOPへ >
- 工法名の選択 検索
- ・特殊工法(探査・超大口径)TOPへ
- 工法名の選択 検索

### 工法ナビご利用方法

#### 工法NAVI (工法ナビ) とは

インターネットを利用した非開削技術の工法検索サイトです。現場条件に適した非開削工法を選定するツールとしてお役立て下さい。

#### ご利用方法

**選定の流れ**  
 ▶ 検討対象の非開削技術区分を選定し、クリックして下さい。  
 ご指定の技術区分の検索画面が表示されます。

▶ 検索画面には、検索・比較方法が示されます。検索・比較画面は技術区分で異なります。(以下：推進工法の例)

- (1) 推進工法の比較  
 公益社団法人 日本推進技術協会 設計積算要領準拠
- ① 大中口径管推進工法比較 (呼び径800以上)
  - ② 小口径管推進工法比較 (呼び径700以下)
  - ③ 鋼製管推進工法比較
  - ④ 改築推進工法比較

- (2) 実際の工法を条件検索  
 《各資料はダウンロード可能です》
- ① 会社名・工法名から資料を検索
  - ② 現場条件からの検索(推進工法別)
  - ③ 実績値からの検索

▶ 上記の中で希望の検索方法をクリックしてください。次の画面で検索の条件等が表示されますので、該当する条件等を選定し、クリック・入力して、次々と進んで下さい。

▶ 最後に、検索条件に合致した工法名が表示されます。検索結果が多すぎる場合、検索項目を増やして、結果を絞り込んで下さい。

**複数工法へのお問合せ機能を使って問い合わせ**  
 ▶ 検索結果に表示された工法に、一括して問い合わせすることができます。  
 検索結果画面の左上にある赤い「工法問合せ」のボタンを押して、問合せをしたい工法にチェックを入れてください。  
 質問を一度に複数の工法協会に送信することができます。

▶ また、検索をしなくてもトップ画面左インデックスの「複数工法へのお問合せ」から、5工法まで一度に問合せを送ることができます。

#### 当ナビへのご意見、ご感想など

当ナビゲーションのご利用に関し、ご意見、ご感想などを運営主体である日本非開削技術協会にお気軽にお寄せ下さい。利用し易いナビ構築に活用させていただきます。 [クリック](#)

● お問い合わせ先 ●