番号	推進工法分類	頁
I	大中口径管推進工法	1
II	小口径管推進工法	2
Ш	鋼製管推進工法	3
IV	改築推進工法	4

1/4頁

# I. 大中口径管推進工法

### 泥濃式推進工法

#### 【登録工法名】

エスエスモール工法	コスミック工法	コマンド工法
コマンドーS工法	サクセスモール工法	ハイブリットモール工法
ヒューム管推進工法	ベルスタモール工法	ミリングモール工法
ユニコーンM工法	ラムサス工法	超流バランスセミシールド工法
NUC 工法	超泥水加圧推進工法	Smart犀工法

#### 泥水式推進工法

#### 【登録工法名】

#### 大中口径管 推進工法

アルティミット工法	アンクルモールエル工法	アンクルモール工法
アンクルモールスーパー工法	コスミック工法	ユニコーンロング工法
CMT(複合推進) 工法	NUC 工法	管周混合推進工法
ハイブリットモール工法		

#### 土圧式推進工法

#### 【登録工法名】

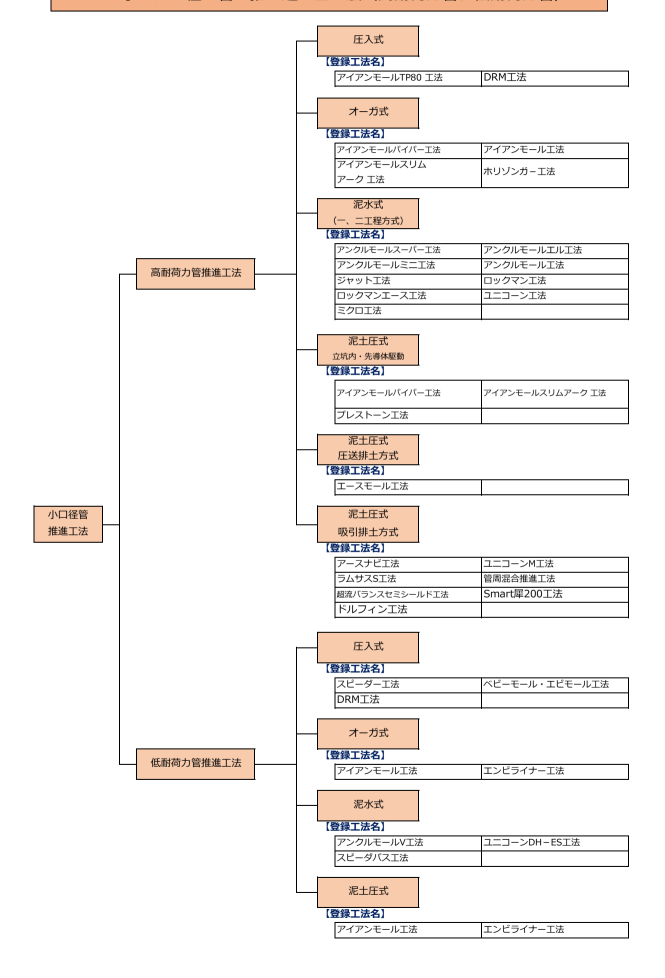
アイアンモールパィパー工法	アルティミット工法	コスミック工法
プレストーン工法	管周混合推進工法	CMT(複合推進) 工法
NUC 工法	ユニコーン工法	ホリゾンガー工法

# 刃口式推進工法

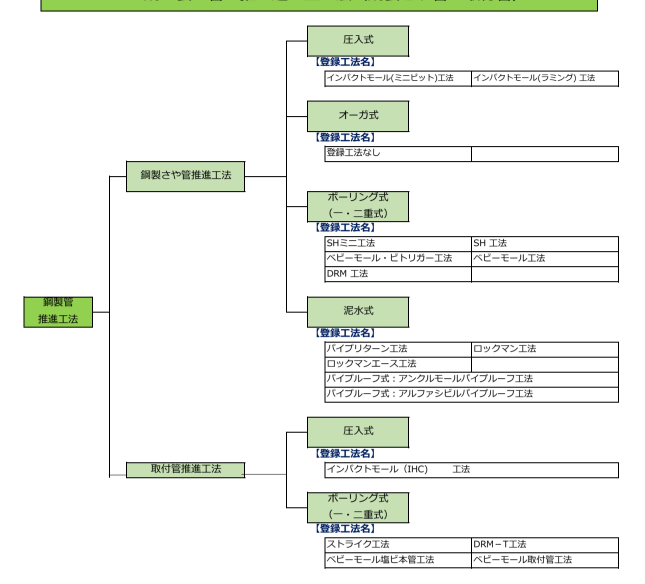
# 【登録工法名】

密閉型の協会にお問合わせ

# Ⅱ. 小 口 径 管 推 進 工 法 (高耐荷力管、低耐荷力管)



# Ⅲ. 鋼 製 管 推 進 工 法(鋼製さや管・取付管)



引抜推進工法

(大口径) 【**登録工法名**】 |ベヒーモール

老朽管入替工法

二重ケーシング式

【**登録工法名**】 UPRI工法