

アンダーピニング工法

家は傾いても家屋沈下修正工事で元通りに直ります!

家屋沈下修正工事とは?
Underpinning Method

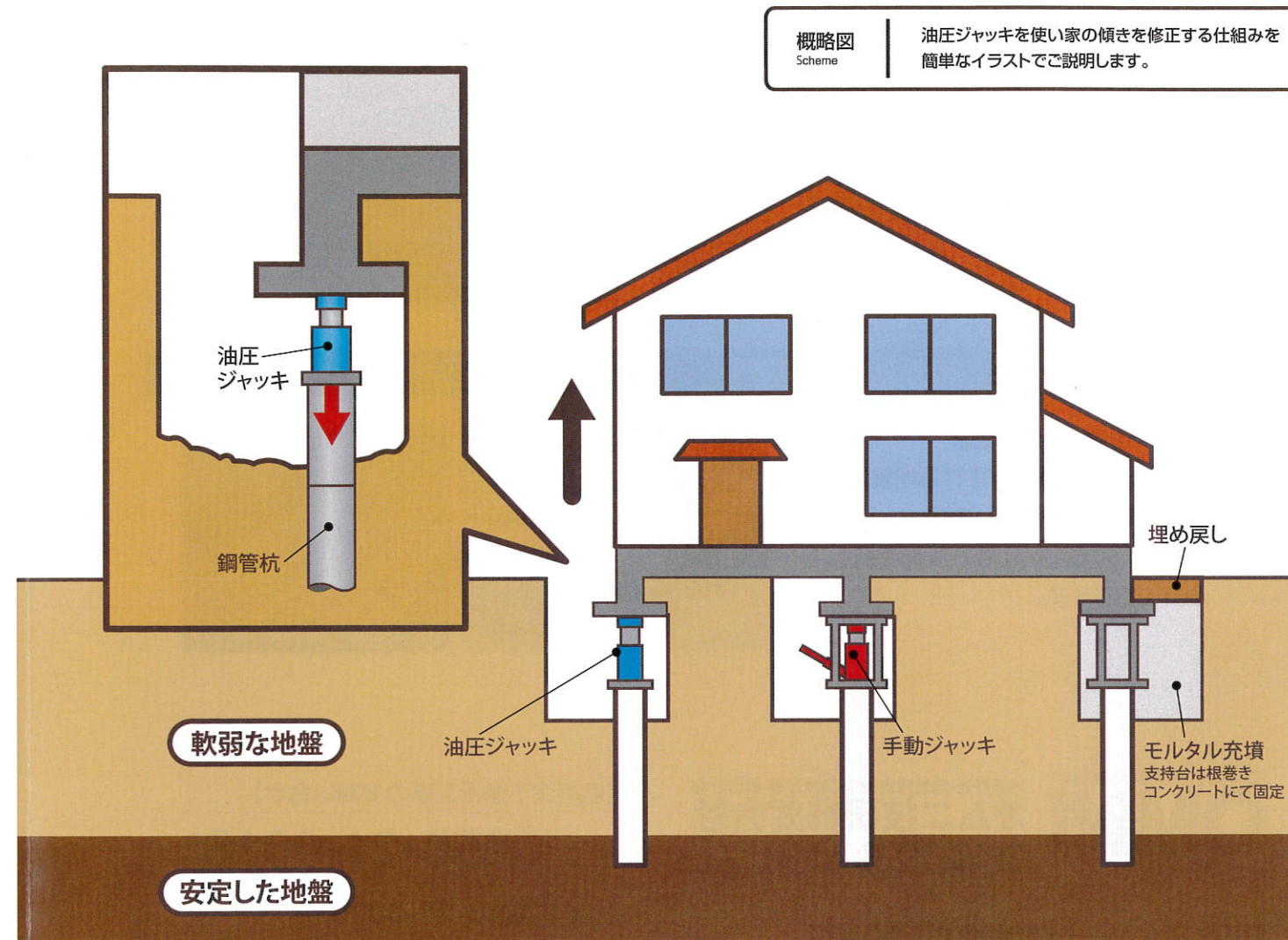
鋼管杭を安定地盤まで油圧ジャッキを使って圧入し、建物の傾きを修正する工事です。

特長

- ご入居のまま施工可能です
引っ越ししたりせず、通常的生活条件を変えることなく施工できます。また騒音についても、問題ありません。
- 戸建住宅からビル・マンションまで対応しています
建築様式を問わず、修正が可能です。まずはお気軽に御相談下さい。
- 地盤状況に対応する各種工法
スウェーデン式サウンディング調査、表面波探査法、ボーリング調査などから適切な工事を行います。

お問い合わせ

TEL. **0258-21-0016** FAX. 0258-21-0026 E-mai. info@omnigiken.co.jp



修正完了までの流れ

<p>1. 準備工事</p>	<p>2. 掘削工</p>	<p>3. 鋼管杭注入</p>	<p>4. 沈下修正</p>	<p>5. 空洞充填注入</p>	<p>6. 埋め戻し・補修</p>
 <p>建物測定や地耐力調査を行います。</p>	 <p>鋼管圧入用の作業スペースを確保します。 700mm×800mm×600mm</p>	 <p>鋼管を継ぎ足し、繰り返し圧入していきます。 鋼管を安定地盤まで圧入します。</p>	 <p>鋼管杭の上にジャッキをセットし基礎ごと上げ家屋の沈下部分を修正します。</p>	 <p>基礎のベースと鋼管杭の頭部周辺にセメントミルクを充填します。</p>	 <p>土間またはコンクリート等を下地復旧します</p>