

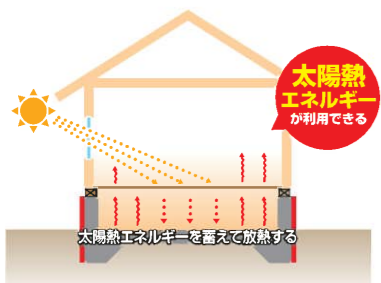


# 省エネ住宅&ロングライフ住宅を実現する 高性能ベタ基礎断熱システム 『タイトモールド工法』を是非一度ご覧になってください。

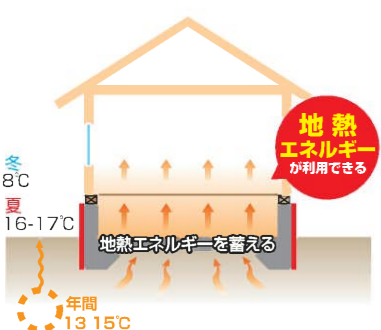
## メリット1

### 燃費の良い家づくり！

高性能な基礎断熱は自然エネルギーの有効活用を実現！  
省エネ住宅は基礎から！



- 冬の日差しは家中まで入ってくる（冬は寒くても太陽熱エネルギーの熱量は大きい）
- 床に伝わった太陽熱エネルギーは床下のコンクリートに引っ張られて「蓄熱」される
- 蓄えられた熱は、夜間に「放熱」され床下から家のなかが暖められる「ソーラー住宅」となる



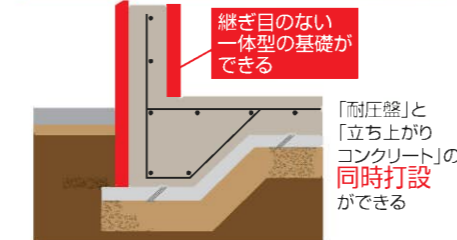
- 地熱エネルギーは地下2~3mほどの深さのところで年間ほぼ13~15°Cと一定している
- 地表に出てくると冬は8°Cくらい、夏は16~17°Cくらい
- 冬は暖かく夏は冷たく感じる
- 地熱エネルギーを利用すればそれほど冷暖房機に頼る必要はない

## メリット2

### 耐久性UP！ ロングライフ住宅

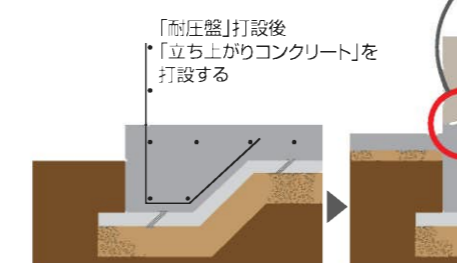
業界待望の一回打ち！  
継ぎ目のないベタ基礎で耐震性も向上！

#### タイト・モールド工法のベタ基礎（一回打ち）



まだまだメリットがあります。  
より詳しい情報については是非、資料請求ください!!

#### 一般的のベタ基礎（二回打ち）



キリトリ



## 基礎断熱を活用した 燃費の良い家づくりセミナー

参加費無料 松江会場 1月25日(金) 10:00~12:00 (9:30 開場)

### 注目！送付資料

下記5点すべて無料!  
資料請求を頂いた住宅会社様へメール便にてお送りします！

まずは一度  
お問い合わせ  
ください!!

- ① エンドユーザー向けマンガ風小冊子
- ② タイト・モールド工法カタログ
- ③ タイト・モールド工法の基礎設計のポイント
- ④ 工務店経営者向けマーケットレポート
- ⑤ 営業担当者用アプローチブック(見本版)

- ▶ 基礎断熱による省エネ住宅の良さを見込客へプレゼンするための商談ツール
- ▶ 工法の特徴やメリットをまとめた住宅会社様向けの資料です
- ▶ 住宅設計者のための技術マニュアルです。A4で全12頁
- ▶ 市場トレンドを先読みして勝ち組を目指す！弊社作成の市場レポート“基礎断熱編”
- ▶ 省エネ性能を上げる家づくりを訴求するアプローチブックサンプル

セミナー参加希望

資料請求希望(無料)

まずは詳しい話を聞きたい

会社名

記入者名

お役職

住所

TEL

FAX

E-mail

ご関心の  
ポイント  
(複数回答可)  
基礎断熱 防蟻10年保証 一体打ちのベタ基礎 基礎工事の工期短縮 省エネ性能の向上  
基礎の施工精度の向上 販促ツールのご提供(無料) その他( )



FAXにて  
ご返信ください

FAX. 0853-48-1086

有限会社出雲採石  
担当：吉田・横田 宛



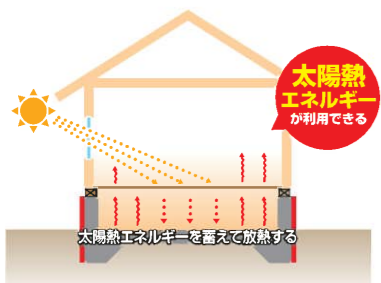
一体打ちの  
基礎

# 省エネ住宅&ロングライフ住宅を実現する 高性能ベタ基礎断熱システム 『タイトモールド工法』を是非一度ご覧になってください。

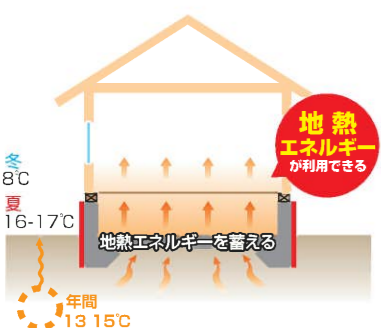
## メリット1

### 燃費の良い家づくり！

高性能な基礎断熱は自然エネルギーの有効活用を実現！  
省エネ住宅は基礎から！



- 冬の日差しは家中まで入ってくる（冬は寒くても太陽熱エネルギーの熱量は大きい）
- 床に伝わった太陽熱エネルギーは床下のコンクリートに引っ張られて「蓄熱」される
- 蓄えられた熱は、夜間に「放熱」され床下から家のなかが暖められる「ソーラー住宅」となる



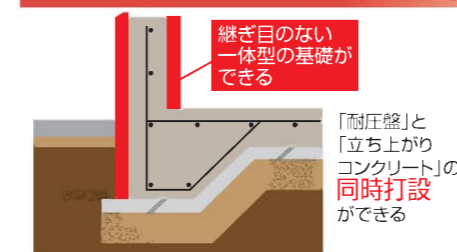
- 地熱エネルギーは地下2~3mほどの深さのところで年間ほぼ13~15°Cと一定している
- 地表に出てくると冬は8°Cくらい、夏は16~17°Cくらい
- 冬は暖かく夏は冷たく感じる
- 地熱エネルギーを利用すればそれほど冷暖房機に頼る必要はない

## メリット2

### 耐久性UP！ ロングライフ住宅

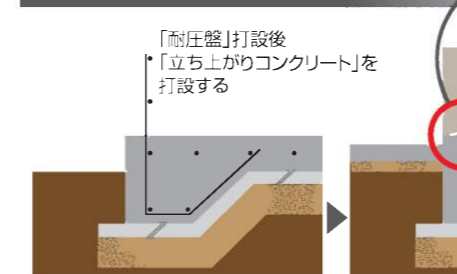
業界待望の一回打ち！  
継ぎ目のないベタ基礎で耐震性も向上！

#### タイト・モールド工法のベタ基礎（一回打ち）



まだまだメリットがあります。  
より詳しい情報については是非、資料請求ください!!

#### 一般的のベタ基礎（二回打ち）



キリトリ



参加費無料 出雲会場 1月25日(金) 15:00~17:00 (14:30 開場)

#### 注目！送付資料

下記5点すべて無料!  
資料請求を頂いた住宅会社様へメール便にてお送りします！

まずは一度  
お問い合わせ  
ください!!

- ① エンドユーザー向けマンガ風小冊子
- ② タイト・モールド工法カタログ
- ③ タイト・モールド工法の基礎設計のポイント
- ④ 工務店経営者向けマーケットレポート
- ⑤ 営業担当者用アプローチブック(見本版)

- ▶ 基礎断熱による省エネ住宅の良さを見込客へプレゼンするための商談ツール
- ▶ 工法の特徴やメリットをまとめた住宅会社様向けの資料です
- ▶ 住宅設計者のための技術マニュアルです。A4で全12頁
- ▶ 市場トレンドを先読みして勝ち組を目指す！弊社作成の市場レポート“基礎断熱編”
- ▶ 省エネ性能を上げる家づくりを訴求するアプローチブックサンプル

セミナー参加希望

資料請求希望(無料)

まずは詳しい話を聞きたい

会社名

記入者名

お役職

住所

TEL

FAX

E-mail

ご関心の  
ポイント  
(複数回答可)  
基礎断熱 防蟻10年保証 一体打ちのベタ基礎 基礎工事の工期短縮 省エネ性能の向上  
基礎の施工精度の向上 販促ツールのご提供(無料) その他( )



FAXにて  
ご返信ください

FAX. 0853-48-1086

有限会社出雲採石  
担当：吉田・横田 宛

