

## フィットフロア 共通施工ポイント

### 製品の切断に関するご注意

- 基材に高比重素材を使用しているため切断時に刃物（刃物やチップソーなど）の磨耗が早まる傾向にあります。木質以外の材料（金属などの固いもの）の混入により、切断時に刃物をいためる場合があります。
- 表面の欠けなど防止のため表面側からよく切れる刃物を使用してください。

メーカー	品名
日立電動工具	スーパー・チップソー・ブラックII 「集成材／一般木材用」

※丸鋸チップソー推奨品  
(H24年3月現在)

### ステークル打ち・くぎ打ちに関するご注意

- 長辺及び短辺離（め）さね部にステークルまたはくぎによる固定が必要です。
- ステークル打ちをする場合には必ず長さ38mm以上のものをご使用ください。
- くぎ打ちの場合には必ず長さ38mm以上のスクリューくぎをご使用ください。フィニッシュネイルやラッドネイル・通常くぎは保持力が弱く、反り、床鳴り、目つき等の原因になるため使用しないでください。

## フィットフロア（非耐熱）の施工ポイント

施工方法は2タイプ。どちらでもOKです。

### ①合板捨て貼り

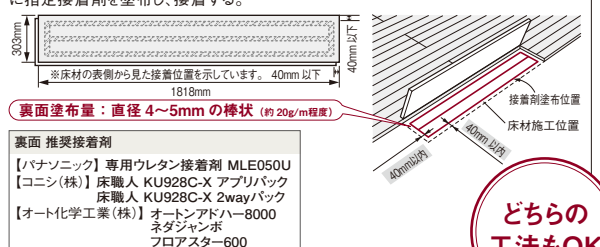
**下地は必ず合板で捨て貼りしてください。**（根太組に直接施工はできません）  
大引、根太、合板は乾燥したものを使用してください。  
(土台・大引・根太…含水率15%以下 / 合板・構造用合板…含水率13%以下)

### ②接着施工方法

床材の施工は、必ず下記いずれかの施工方法を守ってください。

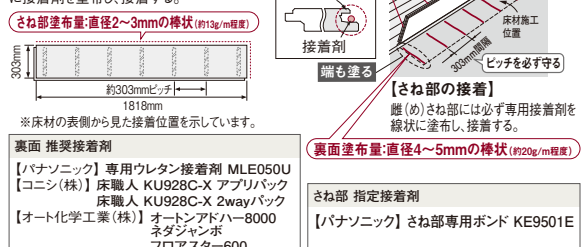
#### 裏面接着のみ

踏み鳴り、浮き上がり、床材の伸縮を防ぐために、下図の位置になるように下地合板に指定接着剤を塗布し、接着する。



#### 裏面接着+さね部接着

踏み鳴り、浮き上がり、床材の伸縮を防ぐために、下図の位置になるように下地合板に接着剤を塗布し、接着する。



### ③ステークル又はくぎ打ち

#### 床材離（め）さねのステークル（くぎ）打ち

- 固定にはステークルまたはフロアくぎをご使用ください。
- 必ず長手尺ピッチ、短辺2か所に打ち込んでください。
- ※フィニッシュネイル使用不可



## フィットフロア耐熱タイプの施工ポイント

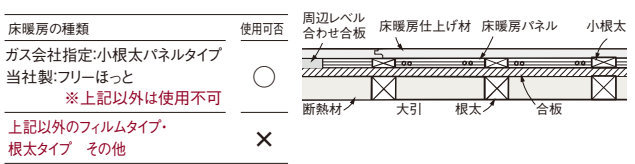
使用できる床暖房は小根太付きパネルタイプのみです。

### ①合板捨て貼り

**下地は必ず合板で捨て貼りしてください。**（根太組に直接施工はできません）  
大引、根太、合板は乾燥したものを使用してください。  
(土台・大引・根太…含水率15%以下 / 合板・構造用合板…含水率13%以下)

### ②床暖房パネルの施工

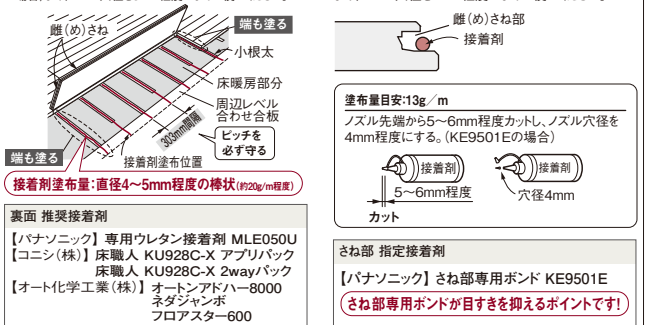
根太上に12mm厚以上の合板を捨て貼りし、その上に床暖房パネルを施工する。  
※床暖房パネルは、必ず小根太付きパネルタイプを使用してください。



### ③接着施工方法

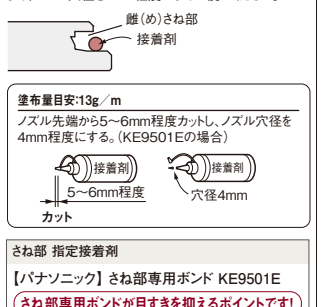
#### 床材裏面の接着

接着剤を直径4~5mm程度の棒状に塗布してください。指定接着剤のノズルを先端から20mmの位置でカット (MLE050Uの場合) して、ノズル穴径を5mm程度にしてお使いください。



#### さね部の接着

接着剤を直径3~4mmの棒状に塗布してください。指定接着剤のノズルを先端から5~6mmの位置でカットして、ノズル穴径を4mm程度にしてお使いください。



### ④ステークル又はくぎ打ち

#### 床材離（め）さねのステークル（くぎ）打ち

- 固定にはステークルまたはフロアくぎをご使用ください。
- 必ず長手尺ピッチ、短辺2か所に打ち込んでください。
- ※フィニッシュネイル使用不可

