

## 石綿（アスベスト）含有建材の特徴

建 材 名（一般名） （通 称）	石綿含有スレート波板・その他
---------------------	----------------

### 規 格 等

- ・ JIS A 5430 繊維強化セメント板
- ・ JIS A 5423 住宅屋根用化粧スレート

### 製造期間

- ・ 製造開始は、1930 年である。
- ・ 製造終了は、2004 年である。

### 建材の特徴

#### ○性質、寸法、形状など

- ・ 石綿スレートを基材とし、抄造・圧さくなどにより板状に成形後に、波型の型付けを施して作られている。
- ・ 型付け波のピッチにより、大波（LC）、中波（MC）、小波（SC）、リブ波（RC）、超大波、波板サイディング等に区分される。「石綿含有スレート波板・その他」には、大波、小波以外のものを分類した。
- ・ 表面の形状が等波状又は不等波状の製品がある。波の形はメーカーによって異なる。
- ・ 住宅屋根用スレートの標準寸法（丸型の例）

厚さ （mm）	働き巾 （mm）	働き長さ （mm）	水切り重ね長さ （縦）	水切り重ね長さ （横）
5 以上	900	450	100 以上	50 以上
		500		

#### ○主な施工部位、使われ方など

- ・ 屋根用と壁用がある。メーカーの製品によりそれぞれ用途が異なる。
- ・ 住宅用リブ波スレートの場合は、大波や小波の丸型波型スレートと異なり、野地板を必要とする。