

## 石綿（アスベスト）含有建材の特徴

建 材 名（一般名） （通 称）	石綿含有窯業系サイディング 窯業系サイディング
---------------------	----------------------------

### 規 格 等

- ・ JIS A 5422 窯業系サイディング  
(素板、塗装用、化粧サイディングに分かれる)

### 製造期間

- ・ 製造開始は、1960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

- ・ 「木繊維補強セメント板系」、「繊維補強セメント板系」、「繊維補強セメント・けい酸カルシウム板系」の3種類がある。（「木繊維補強セメント板系」については、石綿を原料としたものは、存在しない。）
- ・ 防・耐火性能が高い、耐震性、耐久性が高く、壁体内通気がとり易いなどの特徴がある。
- ・ 寸法精度がよい、デザインが豊富、施工性（たて張り用、横張り用）がよく、解体時の分別が容易である。
- ・ 寸法（mm）代表的な例である。

厚さ	幅	長さ
12	455	2730
15	910	3030
18		
21		
25		

#### ○主な施工部位、使われ方など

- ・ 一般的には、外壁材として用いられる。
- ・ 補助資材として、出隅用、入隅用役物、土台水切り、中間水切り、軒天井用見切り、ジョイナー、防水紙、防水テープ、シーリング材などが必要である。

### 施工例

