

# 窯業系サイディングと標準施工(第2版)

## 目次

1. 窯業系サイディング	
1.1 窯業系サイディングとは	1
1.2 窯業系サイディングの出荷量の推移	1
1.3 窯業系サイディングの特徴	2
1.4 窯業系サイディングJIS A 5422の規格	5
1.5 窯業系サイディングの防・耐火構造認定	9
1.6 トータル壁性能の考え方	10
1.7 資格認定制度	11
1.8 防水関連材料規格	11
2. 窯業系サイディングの標準施工	
2.1 適用範囲	12
2.2 施工上の禁止事項	12
2.3 外壁通気構法	16
2.4 施工手順及び取り扱い保管方法	18
2.4.1 施工手順	18
2.4.2 取り扱い保管方法	19
2.5 木造	20
2.5.1 下地・サッシの確認およびサイディングの割り付け	20
2.5.2 土台水切の取り付け	21
2.5.3 防水テープ張り	22
2.5.4 防水紙張り	22
2.5.5 胴縁の取り付け	24
2.5.6 窯業系サイディングの施工	25
2.6 鉄骨造	40
2.6.1 下地の確認	40
2.6.2 土台水切の取り付け	41
2.6.3 防水テープ張り	41
2.6.4 防水紙張り	41
2.6.5 窯業系サイディングの施工	42
2.7 シーリング工事	44
3. 塗装と維持管理	
3.1 塗装	48
3.2 補修点検	48
3.3 清掃、残材整理	49
3.4 寒冷地における注意事項	49
3.5 維持管理	51
3.5.1 維持管理の重要性	51
3.5.2 維持管理のポイント	51
3.5.3 窯業系サイディングを使用した「耐震・断熱改修リフォーム工法」SAT工法	54