

# 11 RC造タイル外壁へのリフォーム工法

## 11-1 設計・事前調査・施工上の注意点

### 9) 事前チェックシート

#### ■老朽度調査

〔○:健全である ×:老朽化している〕

No	調査内容	判定	処置方法
1	クラックが発生している箇所はないか		
2	外壁タイルが劣化(ヒビ、表面はく離・落下など)している箇所はないか		
3	下地モルタルが劣化(クラック、剥落など)している箇所はないか		
4	コンクリートが劣化(白華、鉄筋の錆汁、剥落)している箇所はないか		
5	外壁タイルや下地モルタルが浮いている箇所はないか		
6	カビやコケが壁面に生えている箇所はないか		
7	樋が破損し、雨水が壁面にかかる箇所はないか		
8	窓・笠木・手すり・換気フードなどの下部に伝い水はないか		
9	厨房や浴室などの換気フードまわりで、常に湿気の多い箇所はないか		
10	壁面に近い外構で常に水たまりができる箇所はないか		
11	取付部材(設備器具・手すり・看板など)の固定部にゆるみがないか		
12	外壁面が原因による漏水箇所はないか		

#### ■引張荷重確認試験

試験機	サンコーテクノ社製 テクノテスターRT-2000LD(Ⅱ) 他( )				
既存壁	RC造:タイル厚                  mm                  モルタル厚                  mm		タイルサイズ 60×110mm以下		
使用ビス	品番 :				