

# 目 次

改訂のポイント	4
危害や損害の表示区分	4
設計施工上の主な禁止事項 (モエン)	5~8
設計施工上の主な禁止事項 (センターサイディング)	9~11
保管・取り扱い・運搬上の注意事項 (モエン)	12
保管・取り扱い・運搬上の注意事項 (センターサイディング)	13
施工時の安全配慮	14~16

## 1 外壁リフォームの設計

1- 1 外壁リフォームの設計	18
1- 2 関係法令	18
1- 3 外壁リフォームの流れ	19~20

## 2 事前調査の方法

2- 1 事前調査の種類	22
2- 2 既存建築物の下地診断方法	23~27
2- 3 現状調査(寒冷地域)	28~30

## 3 外壁リフォームの標準施工法

3- 1 各リフォーム工法の概要	32
3- 2 既存外壁の種類と各工法の適合表	32
3- 3 外壁防水の考え方	33
3- 4 外壁リフォームにおける胴縁下地組みについて	33

## 4 モエンサイディングの重ね張り工法

4- 1 重ね張り工法の標準施工法	35~38
4- 2 納まり詳細図 モエンサイディング16~21mm厚 既存外壁モルタル仕様	39~50
4- 3 納まり詳細図 モエンサイディング14mm厚 既存外壁モルタル仕様	51~59

## 5 モエンサイディングの張り替え工法

5- 1 張り替え工法の標準施工法	62~63
5- 2 耐震診断の種類	64~65
5- 3 耐震改修の補強方法 ニチハ耐震改修面材『あんしん』かべ強化	66~67
5- 4 耐震改修の補強方法 参考例	68~70

## 6 センターサイディングの重ね張り工法

6- 1 重ね張り工法の標準施工法	73
6- 2 施工上の注意事項	74~76
6- 3 本体詳細図	77
6- 4 納まり詳細図 センターサイディング横張り 既存外壁モルタル仕様	78~89
6- 5 納まり詳細図 センターサイディング縦張り 既存外壁モルタル仕様	90~103
6- 6 付属部材加工図	104~107

## 7 屋根リフォームの設計

7- 1 適用条件	110
7- 2 関係法令	110
7- 3 屋根リフォームの流れ	111
7- 4 適性診断の種類	112
7- 5 屋根診断の手法	112~114

## 8 センタールーフの重ね葺き工法

8- 1 センタールーフの設計施工基準	116
8- 2 下葺材の施工	117~121
8- 3 本体施工時の注意事項	122
8- 4 本体・付属部材の留め付け	122
8- 5 雪止め金具の設置について	123
8- 6 センタールーフの施工	124~136
8- 7 納まり詳細図 横暖ルーフα 重ね葺き工法 直張り施工	138~159
8- 8 納まり詳細図 横暖ルーフ 重ね葺き工法 直張り施工	160~180