

# 緊急修繕費

## 緊急修繕費の概要

### 概要

- 
- 

### 計画修繕費

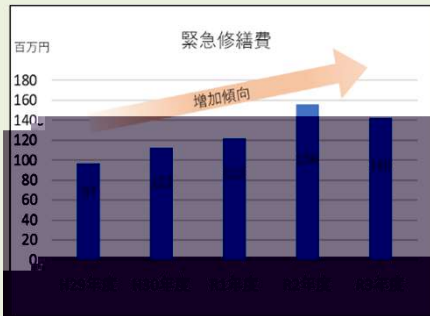
- 

### 修繕費の推移

- 
- 
- 
- 
- 

### 修繕費の比較

- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 

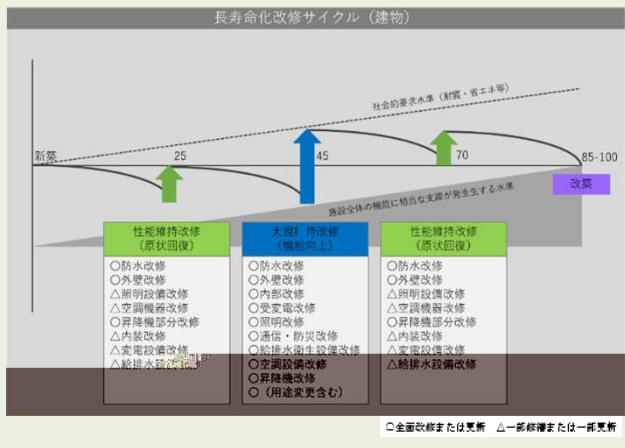


目標耐用年数 建物

85-100年

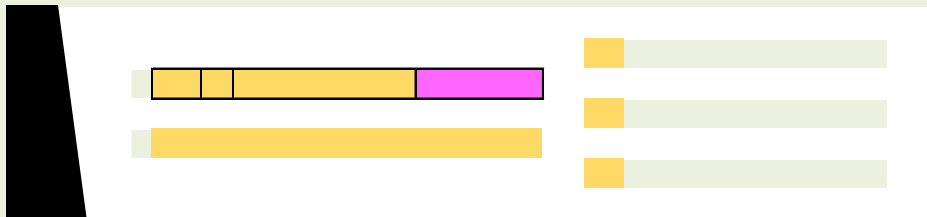
目標耐用年数 ライフライン

30年

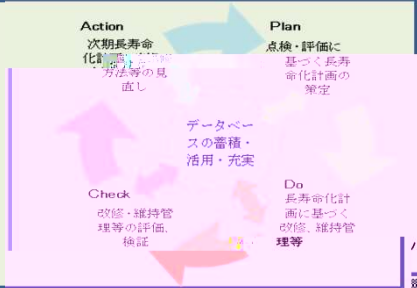


パターン化の例

番号	内容	パターン(改修サイクル)				
パターン0	長寿命化サイクル	完成	維持管理 点検・修繕 築20-25 性能維持	維持管理 点検・修繕 築45-49 性能維持 + 機能向上	維持管理 点検・修繕 築70-74 性能維持	維持管理 点検・修繕 築80-100 改修 or とりこわし
パターン1	従来型+長寿命型ハイブリッド	完成	維持管理 点検・修繕 築25-50 性能維持 + 機能向上	維持管理 点検・修繕 築50-75 性能維持	維持管理 点検・修繕 築80-100 改修 or とりこわし	
パターン2	性能維持改修 + 内部改修	完成	維持管理 点検・修繕 築25-50 性能維持 + 内部(部分)	維持管理 点検・修繕 築50-75 性能維持 + 内部(半分)	維持管理 点検・修繕 築80-100 改修 or とりこわし	
パターン3	性能維持改修	完成	維持管理 点検・修繕 築25-50 性能維持	維持管理 点検・修繕 築50-75 性能維持	維持管理 点検・修繕 築80-100 改修 or とりこわし	
パターン4	その他	完成	維持管理 築25-50 性能維持	維持管理 築60-100 改修 or とりこわし		



- 
- 
- 
- 
- 
- 



項目	内容
1	...
2	...
3	...
4	...
5	...
6	...
7	...
8	...
9	...
10	...
11	...
12	...
13	...
14	...
15	...
16	...
17	...
18	...
19	...
20	...
21	...
22	...
23	...
24	...
25	...
26	...
27	...
28	...
29	...
30	...
31	...
32	...
33	...
34	...
35	...
36	...
37	...
38	...
39	...
40	...
41	...
42	...
43	...
44	...
45	...
46	...
47	...
48	...
49	...
50	...

