

劣化数量表 東面2

ひび割れ				
NO	階数	L		
1	4	0.7		
2	1	1.5		
3	1	1.0		
4	1	1.0		
計		4.2		

劣化数量表 西面1

爆裂				
NO	階数	W	H	m ²
1	4	0.1	0.1	0.01
2	4	0.8	0.5	0.40
3	4	0.3	0.3	0.09
4	4	0.7	0.2	0.14
5	3	0.7	0.1	0.07
6	2	0.2	0.4	0.08
計				0.79
欠損				
計				0.00

モルタル浮き				
NO	階数	W	H	m ²
1	4	0.6	1.0	0.60
2	3	0.6	0.6	0.36
3	3	0.5	0.7	0.35
4	3	0.4	2.1	0.84
5	3	0.8	0.4	0.32
6	3	0.8	1.0	0.80
7	3	0.5	0.5	0.25
8	2	0.5	0.5	0.25
9	2	0.6	1.2	0.72
10	2	0.6	1.7	1.02
11	2	0.8	1.0	0.80
12	1	1.0	0.4	0.40
13	1	0.6	1.0	0.60
14	1	0.8	0.8	0.64
15	1	0.6	1.0	0.60
計				8.55

劣化数量表 西面2

ひび割れ				
NO	階数	L		
1	4	0.7		
2	4	0.7		
3	2	0.8		
計		2.2		

劣化数量表 南面1

爆裂				
NO	階数	W	H	m ²
1	4	0.8	0.8	0.64
2	4	0.2	0.2	0.04
3	4	0.7	0.6	0.42
4	3	0.2	0.6	0.12
5	3	0.4	0.4	0.16
6	3	2.0	0.1	0.20
7	3	0.4	0.3	0.12
8	2	0.6	0.3	0.18
9	2	0.5	0.2	0.10
10	2	0.8	0.2	0.16
11	2	1.5	0.2	0.30
12	2	1.5	0.2	0.30
13	1	0.3	0.1	0.03
14	1	0.5	0.2	0.10
15	1	1.5	0.4	0.60
16	1	0.3	0.3	0.09
17	1	0.3	0.3	0.09
18	1	2.0	0.3	0.60
19	1	0.2	0.6	0.12
20	1	0.2	0.2	0.04
21	1	0.2	0.4	0.08
22	1	0.2	0.8	0.16
23	4	2.0	1.0	2.00
24	4	0.3	0.4	0.12
25	4	0.6	0.2	0.12
26	4	0.3	0.6	0.18
27	4	0.3	0.3	0.09
28	4	0.4	0.8	0.32
29	4	0.3	0.8	0.24
30	4	0.2	0.8	0.16
31	4	0.3	0.6	0.18
32	4	0.6	0.6	0.36
33	4	0.7	1.0	0.70
34	4	0.6	0.4	0.24
35	4	1.0	0.2	0.20
36	3	0.6	0.4	0.24
37	3	0.7	0.3	0.21
38	3	0.8	0.3	0.24
39	3	1.5	0.2	0.30
40	3	2.0	0.3	0.60
小計				11.15

爆裂				
NO	階数	W	H	m ²
41	3	0.4	0.4	0.16
42	3	0.1	0.1	0.01
43	2	1.5	0.2	0.30
44	2	0.4	0.2	0.08
45	2	0.2	0.3	0.06
46	2	2.2	0.2	0.44
47	2	1.3	0.1	0.13
48	2	0.7	0.3	0.21
49	2	1.6	0.1	0.16
50	2	0.8	0.8	0.64
51	2	0.5	0.3	0.15
52	2	0.3	0.3	0.09
53	2	0.4	0.4	0.16
54	1	0.6	0.6	0.36
55	1	0.5	0.5	0.25
56	1	1.5	0.3	0.45
57	1	0.8	0.2	0.16
1~40計				11.15
計				14.96
欠損				
計				0.00

劣化数量表 南面2

モルタル浮き				
NO	階数	W	H	m ²
1	3	0.7	0.8	0.56
2	3	1.3	0.6	0.78
3	3	0.8	0.4	0.32
4	3	1.0	0.4	0.40
5	3	0.8	0.4	0.32
6	3	0.5	0.5	0.25
7	3	0.8	0.3	0.24
計				2.87

ひび割れ				
NO	階数	L		
1	4	0.7		
2	4	0.7		
3	4	0.7		
4	4	0.7		
5	3	0.7		
6	3	0.7		
7	3	0.7		
8	3	0.7		
9	3	0.7		
10	3	0.7		
11	3	0.7		
12	3	0.7		
13	3	0.7		
14	3	0.7		
15	3	0.7		
16	3	0.7		
17	3	0.7		
18	2	0.7		
19	2	0.7		
20	2	0.7		
21	1	0.7		
22	4	0.7		
23	4	0.7		
24	4	2.8		
25	4	0.7		
26	4	0.7		
27	4	0.7		
28	4	0.7		
29	4	0.7		
30	4	0.5		
31	3	0.7		
32	3	0.7		
33	3	0.7		
34	3	0.7		
35	3	0.7		
36	3	0.7		
37	3	0.7		
38	3	0.7		
計		28.5		

劣化数量表 北面1

爆裂				
NO	階数	W	H	m ²
1	4	0.1	0.2	0.02
2	4	0.1	0.2	0.02
3	4	2.0	0.6	1.20
4	4	2.0	0.6	1.20
5	4	0.8	0.6	0.48
6	4	1.3	0.4	0.52
7	4	0.4	0.4	0.16
計				3.60
欠損				
計				0.00

モルタル浮き				
NO	階数	W	H	m ²
1	4	1.0	0.6	0.60
2	4	2.2	0.4	0.88
3	3	1.5	0.4	0.60
4	3	0.5	0.5	0.25
5	3	1.0	0.5	0.50
6	3	1.8	0.6	1.08
7	3	0.9	0.4	0.36
8	3	1.2	0.3	0.36
9	3	0.6	0.6	0.36
10	3	0.8	0.4	0.32
11	3	0.9	0.3	0.27
12	2	0.4	0.8	0.32
13	2	0.4	1.0	0.40
14	2	1.8	0.7	1.26
15	2	0.4	1.0	0.40
16	2	0.9	0.3	0.27
17	1	0.6	0.6	0.36
18	1	1.8	0.6	1.08
19	1	0.8	0.5	0.43
20	1	1.0	0.5	0.50
21	4	0.6	0.6	0.36
22	4	0.8	0.7	0.56
23	4	0.8	0.5	0.40
24	4	0.5	0.5	0.25
25	3	0.8	0.6	0.48
26	3	1.2	0.4	0.48
27	3	0.9	0.4	0.36
28	3	0.5	0.5	0.25
29	3	0.6	1.8	1.08
30	3	0.5	0.8	0.40
31	3	0.5	0.5	0.25
32	3	0.5	0.5	0.25
33	2	0.5	0.6	0.30
34	2	1.2	0.5	0.60
35	2	0.6	0.6	0.36
36	2	0.5	0.5	0.25
37	1	1.2	0.8	0.96
38	1	1.5	1.0	1.50
39	1	0.6	0.6	0.36
40	1	0.3	0.9	0.27
計				20.32

劣化数量表 北面2

ひび割れ				
NO	階数	L		
1	4	0.8		
2	4	0.9		
3	4	0.9		
4	4	0.7		
5	4	0.7		
6	4	0.4		
7	4	0.7		
8	4	0.7		
9	4	0.7		
10	3	0.7		
11	3	1.0		
12	3	1.5		
13	3	0.7		
14	3	0.7		
15	2	0.5		
16	2	1.3		
17	1	0.6		
18	1	1.3		
19	1	0.6		
20	1	0.9		
21	1	0.9		
22	1	0.8		
23	4	1.0		
24	4	0.8		
25	4	0.8		
26	4	0.8		
27	4	0.7		
28	4	0.7		
29	4	0.8		
30	4	0.8		
31	4	1.0		
32	4	1.0		
33	4	1.0		
34	4	1.5		
35	4	0.8		
36	4	0.6		
37	4	0.8		
38	4	0.8		
39	3	1.2		
40	3	0.7		
小計		33.8		

ひび割れ				
NO	階数	L		
41	3	0.9		
42	3	1.0		
43	3	1.0		
44	3	0.7		
45	3	1.2		
46	3	1.8		
47	3	1.0		
48	2	0.7		
49	2	0.7		
50	2	1.8		
51	2	1.0		
52	2	1.0		
53	2	1.2		
54	2	0.8		
55	1	0.6		
56	1	1.2		
57	1	1.2		
58	1	0.8		
59	1	0.4		
60	1	1.0		
1~40計		33.8		
計		53.8		

劣化数量集計表

【各種集計結果】

	種別					
	浮き	ひび割れ	欠損	爆裂	白華現象	塗膜の剥がれ
東面	14.54	4.2	0.00	0.80	0	1
西面	8.55	2.2	0.00	0.79	0	5
南面	2.87	28.5	0.00	14.96	0	49
北面	20.32	53.8	0.00	3.60	4	10
合計	46.28	88.7	0.00	20.15	4	65
単位	m ²	m	m ²	m ²	箇所	箇所

【浮き率結果】

外壁面	調査面	東面	西面	南面	北面	
	調査面積(m ²)	107.7	107.7	414.5	364.9	
	浮き率(%)	13.5 %	7.9 %	0.7 %	5.6 %	

【総計】

トータル		
調査面積	994.8	m ²
浮き	46.28	m ²
浮き率	4.7	%
ひび割れ	88.7	m
欠損	0.00	m ²
爆裂	20.15	m ²
白華現象	4.0	箇所
塗膜の剥がれ	65.0	箇所