

モルタル剥離 番号	縦	横	面積
1			0.0950
2			0.1290
3			0.1650
4			0.269
5			0.09
6			0.0
7			0.0
8			0.0
9			0.0
10			0.0
11	0.20	7.33	
12			
13	0.19	13.42	
14			
15			
16	0.20		1
17	0.20		
18	0.20		
19			
20			
21			
22			
23			
24			
25			
26			
27			

ひび割れ 番号	長さ	番号
1	0.66	41
2	0.37	42
3	0.60	43
4	1.22	44
5	2.85	45
6	0.64	46
7	1.02	47
8	1.51	48
9	1.47	49
10	1.39	50
11	0.93	51
12	1.50	52
13	1.28	53
14	1.2	54
15	0.0	55
16	0.0	56
17		57
18		58
19		59
20		60
21		61
22		62
23		63
24		64
25		65
26		66
27		67
28		68
29		69
30		70
31		71
32		72
33		73
34		74
35		75
36		76
37		77
38		78
39		79
40		80

欠損部

番号	箇所
1	1
2	1
3	1
4	1
5	1
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	
51	
52	
53	
54	
55	
56	
57	
58	
59	
60	
61	
62	
63	
64	
65	
66	
67	
68	
69	
70	
71	
72	
73	
74	
75	
76	
77	
78	
79	
80	

工事名称 :

劣化集計表(総括表)

症状	補修方法	面				
		面	単位	数量		
ひび割れ	Uカット可とう性エポキシ樹脂充填工法 樹脂モルタル仕上げ	東面	m	78.69		
		東面(裏面)	m	41.09		
		西面	m	80.92		
		西面(裏面)	m	48.65		
		南面	m	99.09		
		南面(裏面)	m	9.22		
		北面	m	321.52		
		北面(裏面)	m	88.71		
		ゴミステーション	m	25.94		
		プロハン庫	m	22.61		
			m	816.44		
			箇所	60		
			箇所	31		
爆裂・欠損部	[ひび割れ計] 浸透型防錆モルタル充填工法	東面	箇所	50		
		東面(裏面)	箇所	21		
		西面	箇所	116		
		西面(裏面)	箇所	191		
		南面	箇所	34		
		北面	箇所	3		
		北面(裏面)	箇所	5		
		ゴミステーション	箇所	511		
		プロハン庫	箇所	1.75		
			m <sup>2</sup>	1.75		
			m	6.00		
			m	15.82		
		モルタル浮き 一般部 16本/m <sup>2</sup>	アンカーピンニング部分エポキシ樹脂注入工法 小数点以下第三位四捨五入	東面	m	33.50
西面	m			9.07		
南面	m			64.39		
北面	m			3.12		
	m			1.00		
モルタル浮き 狭幅部 W=200以下 5本/m	アンカーピンニング部分エポキシ樹脂注入工法			東面(裏面)	m	3.12
				西面(裏面)	m	1.00