

步掛表-1 下地处理工	
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	...
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	...
81	...
82	...
83	...
84	...
85	...
86	...
87	...
88	...
89	...
90	...
91	...
92	...
93	...
94	...
95	...
96	...
97	...
98	...
99	...
100	...

10m当り							
名称	規格	単位	数量	摘要	諸 1	雑 2	費 3
橋りょう世話役		人	1.000		●		
特殊作業員		人	4.000		●		
普通作業員		人	2.000		●		
諸雑費1		%	11.000				
日当り施工量		m	10.000				

〔条件〕

1. 諸雑費1は、ディスクサンダ、養生材・消耗材料及び電力に関する経費等の費用であり、労務費の合計額に上表の率を乗じた金額を上限として計上する。

步掛表-2	乾式止水材設置工
-------	----------

10m当り							
名称	規格	単位	数量	摘要	諸 1	雑 2	費 3
橋りょう世話役		人	2.000		●		
特殊作業員		人	6.000		●		
普通作業員		人	8.000		●		
諸雑費1		%	15.000				
日当り施工量		m	5.000				

〔条件〕

1. 諸雑費1は、攪拌機、消耗材料及び電力に関する経費等の費用であり、労務費の合計額に上表の率を乗じた金額を上限として計上する。

<p>步掛表-3 取付金具設置工</p>	
----------------------	--

					10m当り		
名称	規格	単位	数量	摘要	諸 1	雑 2	費 3
橋りょう世話役		人	4.000		●		
特殊作業員		人	2.000		●		
普通作業員		人	4.000		●		
溶接工		人	2.000		●		
諸雑費1		%	23.000				
日当り施工量		m	2.500				

〔条件〕

1. 諸雑費1は、インパクトレンチ、電気溶接機、溶接材料、消耗材料及び電力に関する経費等の費用であり、労務費の合計額に上表の率を乗じた金額を上限として計上する。

歩掛表-4 止水コンクリート設置工

					10m当り		
名称	規格	単位	数量	摘要	諸 1	雑 2	費 3
橋りょう世話役		人	1.000		●		
特殊作業員		人	4.000		●		
普通作業員		人	2.000		●		
諸雑費1		%	15.000				
日当り施工量		m	10.000				

【条件】
 1. 諸雑費1は、インパクトレンチ及び電力に関する経費等の費用であり、労務費の合計額に上表の率を乗じた金額を上限として計上する。

歩掛表-5 仕上げ工

10m当り							
名称	規格	単位	数量	摘要	諸 1	雑 2	費 3
橋りょう世話役		人	1.000		●		
特殊作業員		人	4.000		●		
普通作業員		人	2.000		●		
諸雑費1		%	10.000				
日当り施工量		m	10.000				

[条件]

1. 諸雑費1は、攪拌機、消耗材料及び電力に関する経費等の費用であり、労務費の合計額に上表の率を乗じた金額を上限として計上する。

步掛表-6 弾性シーリング材充填【步掛】

ポリブタジエン系

					3. 75m当り		
名称	規格	単位	数量	摘要	諸 1	雑 2	費 3
橋りょう世話役		人	0. 500		●		
特殊作業員		人	2. 000		●		
普通作業員		人	1. 000		●		
諸雑費1		%	10. 000				
日当り施工量		m	7. 500				

〔条件〕

1. 諸雑費1は、発動発電機、消耗材料費及び燃料・油脂等の費用であり、労務費の合計額に上表の率を乗じた金額を上限として計上する。