

正誤表

記載内容を次のとおり訂正します。

訂正箇所	正誤区分	訂正内容																																																																																																								
金抜設計書 単価表 1頁	誤	<p style="text-align: center;">单 価 表</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>番号</th> <th>項目番号</th> <th>項 目</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>単 価</th> <th>金 額</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>2 - (5)</td> <td>盛土工 盛土工 A 1</td> <td>11,881</td> <td>m³</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>2 - (5)</td> <td>盛土工 盛土工 A 2</td> <td>21,684</td> <td>m³</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>2 - (5)</td> <td>盛土工 盛土工 B 1</td> <td>1,465</td> <td>m³</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>2 - (6)</td> <td>構造物掘削 特殊部 A</td> <td>691</td> <td>m³</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>2 - (6)</td> <td>構造物掘削 特殊部 A (N)</td> <td>3,618</td> <td>m³</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>2 - (6)</td> <td>構造物掘削 特殊部 B</td> <td>1,102</td> <td>m³</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>2 - (6)</td> <td>構造物掘削 特殊部 B (U)</td> <td>316</td> <td>m³</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>2 - (6)</td> <td>構造物掘削 特殊部 C</td> <td>10,756</td> <td>m³</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>2 - (6)</td> <td>構造物掘削 特殊部 C (U)</td> <td>2,029</td> <td>m³</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	番号	項目番号	項 目	数量	単位	単 価	金 額	摘要	1	2 - (5)	盛土工 盛土工 A 1	11,881	m³				2	2 - (5)	盛土工 盛土工 A 2	21,684	m³				3	2 - (5)	盛土工 盛土工 B 1	1,465	m³				4	2 - (6)	構造物掘削 特殊部 A	691	m³				5	2 - (6)	構造物掘削 特殊部 A (N)	3,618	m³				6	2 - (6)	構造物掘削 特殊部 B	1,102	m³				7	2 - (6)	構造物掘削 特殊部 B (U)	316	m³				8	2 - (6)	構造物掘削 特殊部 C	10,756	m³				9	2 - (6)	構造物掘削 特殊部 C (U)	2,029	m³																											
番号	項目番号	項 目	数量	単位	単 価	金 額	摘要																																																																																																			
1	2 - (5)	盛土工 盛土工 A 1	11,881	m³																																																																																																						
2	2 - (5)	盛土工 盛土工 A 2	21,684	m³																																																																																																						
3	2 - (5)	盛土工 盛土工 B 1	1,465	m³																																																																																																						
4	2 - (6)	構造物掘削 特殊部 A	691	m³																																																																																																						
5	2 - (6)	構造物掘削 特殊部 A (N)	3,618	m³																																																																																																						
6	2 - (6)	構造物掘削 特殊部 B	1,102	m³																																																																																																						
7	2 - (6)	構造物掘削 特殊部 B (U)	316	m³																																																																																																						
8	2 - (6)	構造物掘削 特殊部 C	10,756	m³																																																																																																						
9	2 - (6)	構造物掘削 特殊部 C (U)	2,029	m³																																																																																																						
	正	<p style="text-align: center;">单 価 表</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>番号</th> <th>項目番号</th> <th>項 目</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>単 価</th> <th>金 額</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>2 - (5)</td> <td>盛土工 盛土工 A 1</td> <td>11,765</td> <td>m³</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>2 - (5)</td> <td>盛土工 盛土工 A 2</td> <td>22,434</td> <td>m³</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>2 - (5)</td> <td>盛土工 盛土工 A 2 (N)</td> <td>877</td> <td>m³</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>2 - (5)</td> <td>盛土工 盛土工 A 3</td> <td>346</td> <td>m³</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>2 - (5)</td> <td>盛土工 盛土工 A 3 (N)</td> <td>368</td> <td>m³</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>2 - (5)</td> <td>盛土工 盛土工 B 1</td> <td>1,606</td> <td>m³</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>2 - (6)</td> <td>構造物掘削 特殊部 A</td> <td>691</td> <td>m³</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>2 - (6)</td> <td>構造物掘削 特殊部 A (N)</td> <td>3,618</td> <td>m³</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>2 - (6)</td> <td>構造物掘削 特殊部 B</td> <td>1,102</td> <td>m³</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>2 - (6)</td> <td>構造物掘削 特殊部 B (U)</td> <td>316</td> <td>m³</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>11</td> <td>2 - (6)</td> <td>構造物掘削 特殊部 C</td> <td>10,756</td> <td>m³</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>12</td> <td>2 - (6)</td> <td>構造物掘削 特殊部 C (U)</td> <td>2,029</td> <td>m³</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	番号	項目番号	項 目	数量	単位	単 価	金 額	摘要	1	2 - (5)	盛土工 盛土工 A 1	11,765	m³				2	2 - (5)	盛土工 盛土工 A 2	22,434	m³				3	2 - (5)	盛土工 盛土工 A 2 (N)	877	m³				4	2 - (5)	盛土工 盛土工 A 3	346	m³				5	2 - (5)	盛土工 盛土工 A 3 (N)	368	m³				6	2 - (5)	盛土工 盛土工 B 1	1,606	m³				7	2 - (6)	構造物掘削 特殊部 A	691	m³				8	2 - (6)	構造物掘削 特殊部 A (N)	3,618	m³				9	2 - (6)	構造物掘削 特殊部 B	1,102	m³				10	2 - (6)	構造物掘削 特殊部 B (U)	316	m³				11	2 - (6)	構造物掘削 特殊部 C	10,756	m³				12	2 - (6)	構造物掘削 特殊部 C (U)	2,029	m³			
番号	項目番号	項 目	数量	単位	単 価	金 額	摘要																																																																																																			
1	2 - (5)	盛土工 盛土工 A 1	11,765	m³																																																																																																						
2	2 - (5)	盛土工 盛土工 A 2	22,434	m³																																																																																																						
3	2 - (5)	盛土工 盛土工 A 2 (N)	877	m³																																																																																																						
4	2 - (5)	盛土工 盛土工 A 3	346	m³																																																																																																						
5	2 - (5)	盛土工 盛土工 A 3 (N)	368	m³																																																																																																						
6	2 - (5)	盛土工 盛土工 B 1	1,606	m³																																																																																																						
7	2 - (6)	構造物掘削 特殊部 A	691	m³																																																																																																						
8	2 - (6)	構造物掘削 特殊部 A (N)	3,618	m³																																																																																																						
9	2 - (6)	構造物掘削 特殊部 B	1,102	m³																																																																																																						
10	2 - (6)	構造物掘削 特殊部 B (U)	316	m³																																																																																																						
11	2 - (6)	構造物掘削 特殊部 C	10,756	m³																																																																																																						
12	2 - (6)	構造物掘削 特殊部 C (U)	2,029	m³																																																																																																						

正誤表

記載内容を次のとおり訂正します。

正誤表

記載内容を次のとおり訂正します。

正誤表

記載内容を次のとおり訂正します。

訂正箇所	正誤区分	訂正内容						
金抜設計書 単価表 3-4頁		34 5 - (3) 集水ます 街渠ます (3 0 0 - 3 0 0) (R) (N)	3	箇所				
		35 5 - (7) 地下排水工 D u - P φ 0 , 1 0 • 0 , 3 0 • 0 , 3 0	322	m				
		36 8 - (1) コンクリート A 1 - 3	11,773	m ³				
誤	单 価 表							B- 4 頁
	番号	項目番号	項 目	数量	単位	単 価	金 額	摘要
	37	8 - (1)	コンクリート A 1 - 3 (U)	3,503	m ³			
	38	8 - (1)	コンクリート D 1 - 1	577	m ³			
	39	8 - (1)	コンクリート D 1 - 1 (U)	204	m ³			
	40	8 - (2)	型わく C	13,406	m ²			
	41	8 - (2)	型わく C (U)	3,286	m ²			
	42	8 - (2)	型わく D	36	m ²			
	43	8 - (3)	鉄筋 A	731.85	t			
	44	8 - (3)	鉄筋 A (U)	291.82	t			
	45	8 - (3)	鉄筋 B	1,076.04	t			
正	单 価 表							B- 4 頁
	番号	項目番号	項 目	数量	単位	単 価	金 額	摘要
	37	5 - (3)	集水ます 街渠ます (3 0 0 - 3 0 0) (R) (N)	3	箇所			
	38	5 - (7)	地下排水工 D u - P φ 0 , 1 0 • 0 , 3 0 • 0 , 3 0	322	m			
	39	8 - (1)	コンクリート A 1 - 3	11,773	m ³			
	40	8 - (1)	コンクリート A 1 - 3 (U)	3,503	m ³			
	41	8 - (1)	コンクリート D 1 - 1	577	m ³			
	42	8 - (1)	コンクリート D 1 - 1 (U)	204	m ³			
	43	8 - (2)	型わく C	13,406	m ²			
	44	8 - (2)	型わく C (U)	3,286	m ²			
	45	8 - (2)	型わく D	36	m ²			
	46	8 - (3)	鉄筋 A	731.85	t			
	47	8 - (3)	鉄筋 A (U)	291.82	t			
	48	8 - (3)	鉄筋 B	1,076.04	t			

正誤表

記載内容を次のとおり訂正します。

正誤表

記載内容を次のとおり訂正します。

訂正箇所	正誤区分	訂正内容						
金抜設計書 単価表 5-6頁								
誤		58 16 - (7) 路面標示工 路面標示標準型B 1 (N)	55	m				
		59 16 - (7) 路面標示工 路面標示標準型C 1 (N)	16	m ²				
		60 16 - (7) 路面標示工 路面標示J I S規格型A 1 (N)	106	m				
正								

B- 6 頁

単価表

番号	項目番号	項目	数量	単位	単価	金額	摘要
61	16 - (7)	路面標示工 路面標示J I S規格型C 1 (N)	6	m ²			
62	17 - (31)	はく落防止対策工 A	2,174	m ²			
63	17 - (31)	はく落防止対策工 A (U)	785	m ²			
64	17 - (31)	はく落防止対策工 B	17	m ²			
65	18 - (3)	簡易舗装工 再生粒度調整路盤工 (t = 2.5 cm)	154	m ²			
66	18 - (3)	簡易舗装工 再生粒度調整路盤工 (t = 2.5 cm) (N)	256	m ²			
67	18 - (3)	簡易舗装工 再生切込碎石路盤工 (t = 1.0 cm)	139	m ²			
68	18 - (3)	簡易舗装工 再生切込碎石路盤工 (t = 1.0 cm) (N)	119	m ²			
69	18 - (3)	簡易舗装工 再生切込碎石路盤工 (t = 2.5 cm)	154	m ²			

B- 6 頁

単価表

番号	項目番号	項目	数量	単位	単価	金額	摘要
61	16 - (7)	路面標示工 路面標示標準型B 1 (N)	55	m			
62	16 - (7)	路面標示工 路面標示標準型C 1 (N)	16	m ²			
63	16 - (7)	路面標示工 路面標示J I S規格型A 1 (N)	106	m			
64	16 - (7)	路面標示工 路面標示J I S規格型C 1 (N)	6	m ²			
65	17 - (31)	はく落防止対策工 A	2,174	m ²			
66	17 - (31)	はく落防止対策工 A (U)	785	m ²			
67	17 - (31)	はく落防止対策工 B	17	m ²			
68	18 - (3)	簡易舗装工 再生粒度調整路盤工 (t = 2.5 cm)	154	m ²			
69	18 - (3)	簡易舗装工 再生粒度調整路盤工 (t = 2.5 cm) (N)	256	m ²			
70	18 - (3)	簡易舗装工 再生切込碎石路盤工 (t = 1.0 cm)	139	m ²			
71	18 - (3)	簡易舗装工 再生切込碎石路盤工 (t = 1.0 cm) (N)	119	m ²			
72	18 - (3)	簡易舗装工 再生切込碎石路盤工 (t = 2.5 cm)	154	m ²			

頁

正誤表

記載内容を次のとおり訂正します。

訂正箇所	正誤区分	訂正内容						
金抜設計書 単価表 6-7頁								
誤		70 18 - (3) 簡易舗装工 再生切込碎石路盤工 (t = 2.5 cm) (N)	256	m ²				
		71 18 - (3) 簡易舗装工 再生加熱アスファルト表層工 (t = 4 cm)	139	m ²				
		72 18 - (3) 簡易舗装工 再生加熱アスファルト表層工 (t = 4 cm) (N)	119	m ²				
正								

B- 7 頁

単価表

番号	項目番号	項目	数量	単位	単価	金額	摘要
73	18 - (3)	簡易舗装工 再生切込碎石路盤工 (t = 5 cm) (N)	154	m ²			
74	18 - (3)	簡易舗装工 再生加熱アスファルト表層工 (改質II型) (t = 5 cm) (N)	256	m ²			
75	18 - (3)	簡易舗装工 再生加熱アスファルト基層工 (改質II型) (t = 5 cm)	154	m ²			
76	18 - (3)	簡易舗装工 再生加熱アスファルト基層工 (改質II型) (t = 5 cm) (N)	256	m ²			
77	18 - (3)	簡易舗装工 再生加熱アスファルト安定処理路盤工 (t = 1.0 cm)	154	m ²			
78	18 - (3)	簡易舗装工 再生加熱アスファルト安定処理路盤工 (t = 1.0 cm) (N)	256	m ²			
79	18 - (3)	簡易舗装工 フィルター層工 (t = 1.0 cm)	139	m ²			
80	18 - (3)	簡易舗装工 フィルター層工 (t = 1.0 cm) (N)	119	m ²			
81	18 - (4)	縁石工 アスファルト縁石 (N)	48	m			

B- 7 頁

単価表

番号	項目番号	項目	数量	単位	単価	金額	摘要
73	18 - (3)	簡易舗装工 再生切込碎石路盤工 (t = 2.5 cm) (N)	256	m ²			
74	18 - (3)	簡易舗装工 再生加熱アスファルト表層工 (t = 4 cm)	139	m ²			
75	18 - (3)	簡易舗装工 再生加熱アスファルト表層工 (t = 4 cm) (N)	119	m ²			
76	18 - (3)	簡易舗装工 再生加熱アスファルト表層工 (改質II型) (t = 5 cm)	154	m ²			
77	18 - (3)	簡易舗装工 再生加熱アスファルト表層工 (改質II型) (t = 5 cm) (N)	256	m ²			
78	18 - (3)	簡易舗装工 再生加熱アスファルト基層工 (改質II型) (t = 5 cm)	154	m ²			
79	18 - (3)	簡易舗装工 再生加熱アスファルト基層工 (改質II型) (t = 5 cm) (N)	256	m ²			
80	18 - (3)	簡易舗装工 再生加熱アスファルト安定処理路盤工 (t = 1.0 cm)	154	m ²			
81	18 - (3)	簡易舗装工 再生加熱アスファルト安定処理路盤工 (t = 1.0 cm) (N)	256	m ²			
82	18 - (3)	簡易舗装工 フィルター層工 (t = 1.0 cm)	139	m ²			
83	18 - (3)	簡易舗装工 フィルター層工 (t = 1.0 cm) (N)	119	m ²			
84	18 - (4)	縁石工 アスファルト縁石 (N)	48	m			

頁

正誤表

記載内容を次のとおり訂正します。

訂正箇所	正誤区分	訂正内容						
金抜設計書 単価表 7-8頁								
誤	82 18 - (4)	縁石工 工場製コンクリート縁石A 1 (R) (N)	17	m				
	83 18 - (4)	縁石工 工場製コンクリート縁石A 2 (R) (N)	12	m				
	84 18 - (4)	縁石工 工場製コンクリート縁石A 3 (R) (N)	25	m				
正								

B- 8 頁

単価表

番号	項目番号	項目	数量	単位	単価	金額	摘要
85	18 - (4)	縁石工 工場製コンクリート縁石A 4 (R) (N)	1	m			
86	18 - (4)	縁石工 工場製コンクリート縁石A 5 (R) (N)	19	m			
87	18 - (5)	遮音壁 II-P (H=5m) M	11	m			
88	18 - (5)	遮音壁 II-F (H=5m) M	37	m			
89	18 - (5)	遮音壁 コンクリート基礎A	35	m			
90	18 - (11)	遮音壁基礎ぐい 鋼管ぐい (φ406.4、t=6.4)	11	m			
91	18 - (17)	構造物等取壟し コンクリート構造物取壟し (Type A)	3	m³			
92	18 - (17)	構造物等取壟し コンクリート構造物取壟し (Type A) (N)	15	m³			
93	18 - (17)	構造物等取壟し アスファルト舗装版取壟し (Type A)	139	m²			

B- 8 頁

単価表

番号	項目番号	項目	数量	単位	単価	金額	摘要
85	18 - (4)	縁石工 工場製コンクリート縁石A 1 (R) (N)	17	m			
86	18 - (4)	縁石工 工場製コンクリート縁石A 2 (R) (N)	12	m			
87	18 - (4)	縁石工 工場製コンクリート縁石A 3 (R) (N)	25	m			
88	18 - (4)	縁石工 工場製コンクリート縁石A 4 (R) (N)	1	m			
89	18 - (4)	縁石工 工場製コンクリート縁石A 5 (R) (N)	19	m			
90	18 - (5)	遮音壁 II-P (H=5m) M	11	m			
91	18 - (5)	遮音壁 II-F (H=5m) M	37	m			
92	18 - (5)	遮音壁 コンクリート基礎A	35	m			
93	18 - (11)	遮音壁基礎ぐい 鋼管ぐい (φ406.4、t=6.4)	11	m			
94	18 - (17)	構造物等取壟し コンクリート構造物取壟し (Type A)	3	m³			
95	18 - (17)	構造物等取壟し コンクリート構造物取壟し (Type A) (N)	15	m³			
96	18 - (17)	構造物等取壟し アスファルト舗装版取壟し (Type A)	139	m²			

頁

正誤表

記載内容を次のとおり訂正します。

訂正箇所	正誤区分	訂正内容						
金抜設計書 単価表 8-9頁	誤	94 18 - (17) 構造物等取壟し アスファルト舗装版取壟し (Type A) (N)	119	m ²				
		95 18 - (17) 構造物等取壟し アスファルト舗装版取壟し (Type B) (N)	358	m ²				
		96 18 - (17) 構造物等取壟し アスファルト舗装版取壟し (Type B) (N)	544	m ²				
		B- 9 頁						
		単価表						
		番号	項目番号	項目	数量	単位	単価	金額
		97	19 - (1)	交通規制工 路肩規制 I × 1.0 (N)	462	回		
		98	19 - (2)	交通保安要員 交通監視員A (N)	696	人・日		
		99	19 - (2)	交通保安要員 交通誘導警備員B	2,408	人・日		
		100	19 - (2)	交通保安要員 交通誘導警備員B (N)	1,363	人・日		
正	正	101	特 - (1)	地中連続壁工 φ 850 A	5,505	m ²		
		102	特 - (1)	地中連続壁工 φ 850 A (N)	2,848	m ²		
		103	特 - (1)	地中連続壁工 φ 1000 A	8,079	m ²		
		104	特 - (1)	地中連続壁工 φ 1000 A (N)	2,254	m ²		
		105	特 - (1)	地中連続壁工 φ 1000 C (N)	410	m		
		B- 9 頁						
		単価表						
		番号	項目番号	項目	数量	単位	単価	金額
		97	18 - (17)	構造物等取壟し アスファルト舗装版取壟し (Type A) (N)	119	m ²		
		98	18 - (17)	構造物等取壟し アスファルト舗装版取壟し (Type B) (N)	358	m ²		
		99	18 - (17)	構造物等取壟し アスファルト舗装版取壟し (Type B) (N)	544	m ²		
		100	19 - (1)	交通規制工 路肩規制 I × 1.0 (N)	462	回		
		101	19 - (2)	交通保安要員 交通監視員A (N)	696	人・日		
		102	19 - (2)	交通保安要員 交通誘導警備員B	2,408	人・日		
		103	19 - (2)	交通保安要員 交通誘導警備員B (N)	1,363	人・日		
		104	特 - (1)	地中連続壁工 φ 850 A	5,505	m ²		
		105	特 - (1)	地中連続壁工 φ 850 A (N)	2,848	m ²		
		106	特 - (1)	地中連続壁工 φ 1000 A	8,079	m ²		
		107	特 - (1)	地中連続壁工 φ 1000 A (N)	2,254	m ²		
		108	特 - (1)	地中連続壁工 φ 1000 C (N)	410	m		

正誤表

記載内容を次のとおり訂正します。

訂正箇所	正誤区分	訂正内容							
金抜設計書 単価表 9-10頁	誤	106 特 - (1) 地中連続壁工 $\phi 1200$ C (N)	117	m					
		107 特 - (1) 地中連続壁工 $t = 850$ A	1,684	m ²					
		108 特 - (1) 地中連続壁工 芯材 H-488×300	194.50	t					
		B- 10 頁							
		単価表							
		番号	項目番号	項目	数量	単位	単価	金額	摘要
		109	特 - (1)	地中連続壁工 芯材 H-588×300	863.33	t			
		110	特 - (1)	地中連続壁工 芯材 H-700×300	1,954.95	t			
		111	特 - (1)	地中連続壁工 芯材 H-800×300	387.61	t			
		112	特 - (1)	地中連続壁工 撤去工 A	91.71	t			
正	正	113	特 - (1)	地中連続壁工 撤去工 B	2.54	t			
		114	特 - (1)	地中連続壁工 撤去工 C	40.21	t			
		115	特 - (2)	中間杭工 設置工 A 1 φ 550	493	m			
		116	特 - (2)	中間杭工 設置工 A 1 φ 550 (N)	619	m			
		B- 10 頁							
		単価表							
		番号	項目番号	項目	数量	単位	単価	金額	摘要
		109	特 - (1)	地中連続壁工 $\phi 1200$ C (N)	117	m			
		110	特 - (1)	地中連続壁工 $t = 850$ A	1,684	m ²			
		111	特 - (1)	地中連続壁工 芯材 H-488×300	194.50	t			
		112	特 - (1)	地中連続壁工 芯材 H-588×300	863.33	t			
		113	特 - (1)	地中連続壁工 芯材 H-700×300	1,954.95	t			
		114	特 - (1)	地中連続壁工 芯材 H-800×300	387.61	t			
		115	特 - (1)	地中連続壁工 撤去工 A	87.50	t			
		116	特 - (1)	地中連続壁工 撤去工 A (N)	4.21	t			
		117	特 - (1)	地中連続壁工 撤去工 B (N)	2.54	t			
		118	特 - (1)	地中連続壁工 撤去工 C (N)	40.21	t			
		119	特 - (2)	中間杭工 設置工 A 1 φ 550	493	m			
		120	特 - (2)	中間杭工 設置工 A 1 φ 550 (N)	619	m			
_____ 頁									

正誤表

記載内容を次のとおり訂正します。

正誤表

記載内容を次のとおり訂正します。

訂正箇所	正誤区分	訂正内容						
金抜設計書 単価表 12-13頁		141 特 - (8) 埋設物切削工 B 2	1	箇所				
		142 特 - (8) 埋設物切削工 B 3	1	箇所				
		143 特 - (8) 埋設物切削工 B 4	1	箇所				
		144 特 - (8) 埋設物切削工 B 5	1	箇所				
		B- 13 頁						
	誤	単 価 表						
		番号	項目番号	項 目	数量	単位	単 価	金 額
		145	特 - (8)	埋設物切削工 C 1	1	箇所		
		146	特 - (8)	埋設物切削工 C 2	1	箇所		
		147	特 - (8)	埋設物切削工 薬液注入	68	k ℥		
		148	特 - (8)	埋設物切削工 汚泥処理	41	m³		
		149	特 - (9)	埋設管防護工 設置 A (N)	1	箇所		
		150	特 - (9)	埋設管防護工 設置 B (N)	1	箇所		
		151	特 - (9)	埋設管防護工 設置 C	1	箇所		
		152	特 - (9)	埋設管防護工 設置 D	1	箇所		
		B- 13 頁						
		単 価 表						
	正	番号	項目番号	項 目	数量	単位	単 価	金 額
		145	特 - (8)	埋設物切削工 B 2	1	箇所		
		146	特 - (8)	埋設物切削工 B 3	1	箇所		
		147	特 - (8)	埋設物切削工 B 4	1	箇所		
		148	特 - (8)	埋設物切削工 B 5	1	箇所		
		149	特 - (8)	埋設物切削工 C 1	1	箇所		
		150	特 - (8)	埋設物切削工 C 2	1	箇所		
		151	特 - (8)	埋設物切削工 薬液注入	68	k ℥		
		152	特 - (8)	埋設物切削工 汚泥処理	41	m³		
		153	特 - (9)	埋設管防護工 設置 A (N)	1	箇所		
		154	特 - (9)	埋設管防護工 設置 B (N)	1	箇所		
		155	特 - (9)	埋設管防護工 設置 C	1	箇所		
		156	特 - (9)	埋設管防護工 設置 D	1	箇所		

正誤表

記載内容を次のとおり訂正します。

訂正箇所	正誤区分	訂正内容							
金抜設計書 単価表 13-14頁									
誤		153 特 - (9) 埋設管防護工 撤去 A (N)	1	箇所					
		154 特 - (9) 埋設管防護工 撤去 B (N)	1	箇所					
		155 特 - (9) 埋設管防護工 撤去 C	1	箇所					
		156 特 - (9) 埋設管防護工 撤去 D	1	箇所					
		B- 14 頁							
		単価表							
		番号	項目番号	項目	数量	単位	単価	金額	摘要
		157	特 - (10)	埋設物撤去工 埋設物取壊し (Type A1)	8	m			
		158	特 - (10)	埋設物撤去工 埋設物取壊し (Type A2)	6	m			
		159	特 - (10)	埋設物撤去工 埋設物取壊し (Type A3)	6	m			
		160	特 - (10)	埋設物撤去工 埋設物取壊し (Type A4)	4	m			
		161	特 - (10)	埋設物撤去工 埋設物取壊し (Type A5)	11	m			
		162	特 - (11)	防水工 A	7,139	m ²			
		163	特 - (11)	防水工 A (U)	2,517	m ²			
		164	特 - (11)	防水工 B	2,060	m ²			
正		B- 14 頁							
		単価表							
		番号	項目番号	項目	数量	単位	単価	金額	摘要
		157	特 - (9)	埋設管防護工 撤去 A (N)	1	箇所			
		158	特 - (9)	埋設管防護工 撤去 B (N)	1	箇所			
		159	特 - (9)	埋設管防護工 撤去 C	1	箇所			
		160	特 - (9)	埋設管防護工 撤去 D	1	箇所			
		161	特 - (10)	埋設物撤去工 埋設物取壊し (Type A1)	8	m			
		162	特 - (10)	埋設物撤去工 埋設物取壊し (Type A2)	6	m			
		163	特 - (10)	埋設物撤去工 埋設物取壊し (Type A3)	6	m			
		164	特 - (10)	埋設物撤去工 埋設物取壊し (Type A4)	4	m			
		165	特 - (10)	埋設物撤去工 埋設物取壊し (Type A5)	11	m			
		166	特 - (11)	防水工 A	7,139	m ²			
		167	特 - (11)	防水工 A (U)	2,517	m ²			
		168	特 - (11)	防水工 B	2,060	m ²			

正誤表

記載内容を次のとおり訂正します。

正誤表

記載内容を次のとおり訂正します。

訂正箇所	正誤区分	訂正内容						
金抜設計書 単価表 15-16頁								
		177 特 - (14) 水替工 揚水井A 1 設置	1	箇所				
		178 特 - (14) 水替工 揚水井A 2 設置	1	箇所				
		179 特 - (14) 水替工 揚水井A 3 設置	1	箇所				
		180 特 - (14) 水替工 揚水井A 1 運転管理	4.20	箇所・月				
誤	B- 16 頁							
	単 価 表							
	番号	項目番号	項 目	数量	単位	単 価	金 額	摘要
	181	特 - (14)	水替工 揚水井A 2 運転管理	16.70	箇所・月			
	182	特 - (14)	水替工 揚水井A 3 運転管理	18.20	箇所・月			
	183	特 - (14)	水替工 揚水井A 1 撤去	1	箇所			
	184	特 - (14)	水替工 揚水井A 2 撤去	1	箇所			
	185	特 - (14)	水替工 揚水井A 3 撤去	1	箇所			
	186	特 - (15)	避難階段工 プレキャスト頂版	38	m ²			
	187	特 - (15)	避難階段工 鋼製階段	40.71	t			
	188	特 - (16)	構造物撤去工 Aランプ接続部	142	m ³			
正	B- 16 頁							
	単 価 表							
	番号	項目番号	項 目	数量	単位	単 価	金 額	摘要
	181	特 - (14)	水替工 揚水井A 1 設置	1	箇所			
	182	特 - (14)	水替工 揚水井A 2 設置	1	箇所			
	183	特 - (14)	水替工 揚水井A 3 設置	1	箇所			
	184	特 - (14)	水替工 揚水井A 1 運転管理	4.20	箇所・月			
	185	特 - (14)	水替工 揚水井A 2 運転管理	16.70	箇所・月			
	186	特 - (14)	水替工 揚水井A 3 運転管理	18.20	箇所・月			
	187	特 - (14)	水替工 揚水井A 1 撤去	1	箇所			
	188	特 - (14)	水替工 揚水井A 2 撤去	1	箇所			
	189	特 - (14)	水替工 揚水井A 3 撤去	1	箇所			
	190	特 - (15)	避難階段工 プレキャスト頂版	38	m ²			
	191	特 - (15)	避難階段工 鋼製階段	40.71	t			
	192	特 - (16)	構造物撤去工 Aランプ接続部	142	m ³			

正誤表

記載内容を次のとおり訂正します。

正誤表

記載内容を次のとおり訂正します。

訂正箇所	正誤区分	訂正内容						
金抜設計書 単価表 17-18頁		201 特 - (18) 補設工 加熱アスファルト安定処理路盤工 (t = 2.2 cm) (N) 288 m ²	202 特 - (19) 計測工 A 37 月	203 特 - (19) 計測工 B 50 月	204 特 - (19) 計測工 C 37 月			
		B- 18 頁						
		単 価 表						
	誤	番号	項目番号	項 目	数量	単位	単 価	金 額
		205	特 - (19)	計測工 D	50	月		
		206	特 - (19)	計測工 E	37	月		
				計①				
		207		諸経費①	1	式		
		208	18 - (18)	六価クロム溶出試験 六価クロム溶出試験 A	42	検体		
		209	特 - (20)	土壤調査工 試料採取A	142	m		
		210	特 - (20)	土壤調査工 土壤試験A	82	検体		
		B- 18 頁						
		単 価 表						
	正	番号	項目番号	項 目	数量	単位	単 価	金 額
		205	特 - (18)	補設工 加熱アスファルト安定処理路盤工 (t = 2.2 cm) (N) 288 m ²				
		206	特 - (19)	計測工 A 37 月				
		207	特 - (19)	計測工 B 50 月				
		208	特 - (19)	計測工 C 37 月				
		209	特 - (19)	計測工 D 50 月				
		210	特 - (19)	計測工 E 37 月				
				計①				
		211		諸経費① 1 式				
		212	18 - (18)	六価クロム溶出試験 六価クロム溶出試験 A 42 検体				
		213	特 - (20)	土壤調査工 試料採取A 142 m				
		214	特 - (20)	土壤調査工 土壤試験A 82 検体				