

訂正箇所	正誤区分																																				
<p>特記仕様書 25-18 路面切削工 頁 48</p>	<p>25-18 路面切削工 25-18-1 定義 路面切削工とは、設計図書及び監督員の指示に従って、既設舗装を路面切削機により所定の深さまで切削するものをいう。 25-18-2 種別 路面切削工の種別は、下表のとおりとする。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>単価表の項目</th> <th>区分内容</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>路面切削工 路面切削 A 1</td> <td>大型切削機による ( t =4cm) の路面切削を行うもの</td> <td>切削幅：2 m</td> </tr> <tr> <td>路面切削工 路面切削 A 2</td> <td>大型切削機による ( t =8cm) の路面切削を行うもの</td> <td>切削幅：2 m</td> </tr> <tr> <td>路面切削工 路面切削 A 3</td> <td>大型切削機による ( t =4～12cm) の路面切削を行うもの</td> <td>切削幅：2 m</td> </tr> <tr> <td>路面切削工 路面切削 B 1</td> <td>小型切削機による ( t =4cm) の路面切削を行うもの</td> <td>切削幅：1 m</td> </tr> <tr> <td>路面切削工 路面切削 B 2</td> <td>小型切削機による ( t =8cm) の路面切削を行うもの</td> <td>切削幅：1 m</td> </tr> </tbody> </table> <p>25-18-3 施工 路面切削工の施工は、設計図書及び監督員の指示に従って切削機にて路面切削を行うもの。 25-18-4 数量の検測 路面切削工の数量の検測は、設計数量 ( m<sup>2</sup> ) で行うものとする。 25-18-5 支払 路面切削工の支払は、前項の規定に従って検測された数量に対し、1 m<sup>2</sup>当たりの契約単価で行うものとする。この契約単価には、設計図書及び監督員の指示に従って行う路面の切削、運搬、処分等の路面切削工の施工に要する材料・労力・機械器具等本工事を完成するために必要な費用で諸経費に含まれるものを除く全ての費用を含むものとする。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>単価表の項目</th> <th>検測の単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>特一 ( 1 0 ) 路面切削工</td> <td></td> </tr> <tr> <td>路面切削 A 1</td> <td>m<sup>2</sup></td> </tr> <tr> <td>路面切削 A 1 (夜)</td> <td>m<sup>2</sup></td> </tr> <tr> <td>路面切削 A 2</td> <td>m<sup>2</sup></td> </tr> <tr> <td>路面切削 A 2 (夜)</td> <td>m<sup>2</sup></td> </tr> <tr> <td>路面切削 A 3</td> <td>m<sup>2</sup></td> </tr> <tr style="border: 2px solid red;"> <td>路面切削 B 1 (夜)</td> <td>m<sup>2</sup></td> </tr> <tr> <td>路面切削 B 2</td> <td>m<sup>2</sup></td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;">48</p>	単価表の項目	区分内容	摘要	路面切削工 路面切削 A 1	大型切削機による ( t =4cm) の路面切削を行うもの	切削幅：2 m	路面切削工 路面切削 A 2	大型切削機による ( t =8cm) の路面切削を行うもの	切削幅：2 m	路面切削工 路面切削 A 3	大型切削機による ( t =4～12cm) の路面切削を行うもの	切削幅：2 m	路面切削工 路面切削 B 1	小型切削機による ( t =4cm) の路面切削を行うもの	切削幅：1 m	路面切削工 路面切削 B 2	小型切削機による ( t =8cm) の路面切削を行うもの	切削幅：1 m	単価表の項目	検測の単位	特一 ( 1 0 ) 路面切削工		路面切削 A 1	m <sup>2</sup>	路面切削 A 1 (夜)	m <sup>2</sup>	路面切削 A 2	m <sup>2</sup>	路面切削 A 2 (夜)	m <sup>2</sup>	路面切削 A 3	m <sup>2</sup>	路面切削 B 1 (夜)	m <sup>2</sup>	路面切削 B 2	m <sup>2</sup>
単価表の項目	区分内容	摘要																																			
路面切削工 路面切削 A 1	大型切削機による ( t =4cm) の路面切削を行うもの	切削幅：2 m																																			
路面切削工 路面切削 A 2	大型切削機による ( t =8cm) の路面切削を行うもの	切削幅：2 m																																			
路面切削工 路面切削 A 3	大型切削機による ( t =4～12cm) の路面切削を行うもの	切削幅：2 m																																			
路面切削工 路面切削 B 1	小型切削機による ( t =4cm) の路面切削を行うもの	切削幅：1 m																																			
路面切削工 路面切削 B 2	小型切削機による ( t =8cm) の路面切削を行うもの	切削幅：1 m																																			
単価表の項目	検測の単位																																				
特一 ( 1 0 ) 路面切削工																																					
路面切削 A 1	m <sup>2</sup>																																				
路面切削 A 1 (夜)	m <sup>2</sup>																																				
路面切削 A 2	m <sup>2</sup>																																				
路面切削 A 2 (夜)	m <sup>2</sup>																																				
路面切削 A 3	m <sup>2</sup>																																				
路面切削 B 1 (夜)	m <sup>2</sup>																																				
路面切削 B 2	m <sup>2</sup>																																				
<p>誤</p>	<p>25-18 路面切削工 25-18-1 定義 路面切削工とは、設計図書及び監督員の指示に従って、既設舗装を路面切削機により所定の深さまで切削するものをいう。 25-18-2 種別 路面切削工の種別は、下表のとおりとする。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>単価表の項目</th> <th>区分内容</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>路面切削工 路面切削 A 1</td> <td>大型切削機による ( t =4cm) の路面切削を行うもの</td> <td>切削幅：2 m</td> </tr> <tr> <td>路面切削工 路面切削 A 2</td> <td>大型切削機による ( t =8cm) の路面切削を行うもの</td> <td>切削幅：2 m</td> </tr> <tr> <td>路面切削工 路面切削 A 3</td> <td>大型切削機による ( t =4～12cm) の路面切削を行うもの</td> <td>切削幅：2 m</td> </tr> <tr> <td>路面切削工 路面切削 B 1</td> <td>小型切削機による ( t =4cm) の路面切削を行うもの</td> <td>切削幅：1 m</td> </tr> <tr> <td>路面切削工 路面切削 B 2</td> <td>小型切削機による ( t =8cm) の路面切削を行うもの</td> <td>切削幅：1 m</td> </tr> </tbody> </table> <p>25-18-3 施工 路面切削工の施工は、設計図書及び監督員の指示に従って切削機にて路面切削を行うもの。 25-18-4 数量の検測 路面切削工の数量の検測は、設計数量 ( m<sup>2</sup> ) で行うものとする。 25-18-5 支払 路面切削工の支払は、前項の規定に従って検測された数量に対し、1 m<sup>2</sup>当たりの契約単価で行うものとする。この契約単価には、設計図書及び監督員の指示に従って行う路面の切削、運搬、処分等の路面切削工の施工に要する材料・労力・機械器具等本工事を完成するために必要な費用で諸経費に含まれるものを除く全ての費用を含むものとする。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>単価表の項目</th> <th>検測の単位</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>特一 ( 1 0 ) 路面切削工</td> <td></td> </tr> <tr> <td>路面切削 A 1</td> <td>m<sup>2</sup></td> </tr> <tr> <td>路面切削 A 1 (夜)</td> <td>m<sup>2</sup></td> </tr> <tr> <td>路面切削 A 2</td> <td>m<sup>2</sup></td> </tr> <tr> <td>路面切削 A 2 (夜)</td> <td>m<sup>2</sup></td> </tr> <tr> <td>路面切削 A 3</td> <td>m<sup>2</sup></td> </tr> <tr style="border: 2px solid red;"> <td>路面切削 B 1</td> <td>m<sup>2</sup></td> </tr> <tr> <td>路面切削 B 2</td> <td>m<sup>2</sup></td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;">48</p>	単価表の項目	区分内容	摘要	路面切削工 路面切削 A 1	大型切削機による ( t =4cm) の路面切削を行うもの	切削幅：2 m	路面切削工 路面切削 A 2	大型切削機による ( t =8cm) の路面切削を行うもの	切削幅：2 m	路面切削工 路面切削 A 3	大型切削機による ( t =4～12cm) の路面切削を行うもの	切削幅：2 m	路面切削工 路面切削 B 1	小型切削機による ( t =4cm) の路面切削を行うもの	切削幅：1 m	路面切削工 路面切削 B 2	小型切削機による ( t =8cm) の路面切削を行うもの	切削幅：1 m	単価表の項目	検測の単位	特一 ( 1 0 ) 路面切削工		路面切削 A 1	m <sup>2</sup>	路面切削 A 1 (夜)	m <sup>2</sup>	路面切削 A 2	m <sup>2</sup>	路面切削 A 2 (夜)	m <sup>2</sup>	路面切削 A 3	m <sup>2</sup>	路面切削 B 1	m <sup>2</sup>	路面切削 B 2	m <sup>2</sup>
単価表の項目	区分内容	摘要																																			
路面切削工 路面切削 A 1	大型切削機による ( t =4cm) の路面切削を行うもの	切削幅：2 m																																			
路面切削工 路面切削 A 2	大型切削機による ( t =8cm) の路面切削を行うもの	切削幅：2 m																																			
路面切削工 路面切削 A 3	大型切削機による ( t =4～12cm) の路面切削を行うもの	切削幅：2 m																																			
路面切削工 路面切削 B 1	小型切削機による ( t =4cm) の路面切削を行うもの	切削幅：1 m																																			
路面切削工 路面切削 B 2	小型切削機による ( t =8cm) の路面切削を行うもの	切削幅：1 m																																			
単価表の項目	検測の単位																																				
特一 ( 1 0 ) 路面切削工																																					
路面切削 A 1	m <sup>2</sup>																																				
路面切削 A 1 (夜)	m <sup>2</sup>																																				
路面切削 A 2	m <sup>2</sup>																																				
路面切削 A 2 (夜)	m <sup>2</sup>																																				
路面切削 A 3	m <sup>2</sup>																																				
路面切削 B 1	m <sup>2</sup>																																				
路面切削 B 2	m <sup>2</sup>																																				
<p>正</p>	<p>誤</p>																																				

訂正箇所

正誤区分

金抜設計書  
単価表  
B-11頁

誤

単 価 表

B- 11 頁

番号	項目番号	項 目	数量	単位	単 価	金 額	摘 要
121	特 - ( 1 )	非常電話通路工 非常電話通路工	8	箇所			
122	特 - ( 2 )	端部止水工 端部止水 A	6,234	m			
123	特 - ( 2 )	端部止水工 端部止水 B 1	1,987	m			
124	特 - ( 2 )	端部止水工 端部止水 B 2	3,249	m			
125	特 - ( 3 )	仮設防護柵工 簡易樹脂製設置	699	m			
126	特 - ( 3 )	仮設防護柵工 簡易樹脂製設置 (夜)	285	m			
127	特 - ( 3 )	仮設防護柵工 鋼式H鋼設置 (夜)	740	m			
128	特 - ( 3 )	仮設防護柵工 簡易樹脂製存置	4,413	m・月			
129	特 - ( 3 )	仮設防護柵工 鋼式H鋼存置	3,102	m・月			
130	特 - ( 3 )	仮設防護柵工 簡易樹脂製撤去	699	m			
131	特 - ( 3 )	仮設防護柵工 簡易樹脂製撤去 (夜)	285	m			
132	特 - ( 3 )	仮設防護柵工 鋼式H鋼撤去 (夜)	740	m			

頁

正

単 価 表

B- 11 頁

番号	項目番号	項 目	数量	単位	単 価	金 額	摘 要
121	特 - ( 1 )	非常電話通路工 非常電話通路工	8	箇所			
122	特 - ( 2 )	端部止水工 端部止水 A	6,234	m			
123	特 - ( 2 )	端部止水工 端部止水 B 1	2,482	m			
124	特 - ( 2 )	端部止水工 端部止水 B 2	4,475	m			
125	特 - ( 3 )	仮設防護柵工 簡易樹脂製設置	699	m			
126	特 - ( 3 )	仮設防護柵工 簡易樹脂製設置 (夜)	285	m			
127	特 - ( 3 )	仮設防護柵工 鋼式H鋼設置 (夜)	740	m			
128	特 - ( 3 )	仮設防護柵工 簡易樹脂製存置	4,413	m・月			
129	特 - ( 3 )	仮設防護柵工 鋼式H鋼存置	3,102	m・月			
130	特 - ( 3 )	仮設防護柵工 簡易樹脂製撤去	699	m			
131	特 - ( 3 )	仮設防護柵工 簡易樹脂製撤去 (夜)	285	m			
132	特 - ( 3 )	仮設防護柵工 鋼式H鋼撤去 (夜)	740	m			

頁

単 価 表

誤

番号	項目番号	項 目	数量	単位	単 価	金 額	摘 要
37	13 - ( 4 )	アスファルト混合物 アスファルトコンクリート橋梁レベリング層工 (A)	76	t			
38	13 - ( 4 )	アスファルト混合物 アスファルトコンクリート橋梁レベリング層工 (B)	4,457	t			
39	13 - ( 4 )	アスファルト混合物 アスファルトコンクリート橋梁レベリング層工 (B) (夜)	88	t			
40	13 - ( 4 )	アスファルト混合物 アスファルトコンクリート表層工 I (A)	568	t			
41	13 - ( 4 )	アスファルト混合物 アスファルトコンクリート表層工 I (A) (夜)	4	t			
42	13 - ( 4 )	アスファルト混合物 アスファルトコンクリート表層工 I (B)	2,011	t			
43	13 - ( 4 )	アスファルト混合物 アスファルトコンクリート表層工 I (B) (夜)	31	t			
44	13 - ( 4 )	アスファルト混合物 アスファルトコンクリート表層工 II (A)	8,332	t			
45	13 - ( 4 )	アスファルト混合物 アスファルトコンクリート表層工 II (A) (夜)	120	t			
46	13 - ( 4 )	アスファルト混合物 アスファルトコンクリート表層工 II (B)	2,919	t			
47	13 - ( 4 )	アスファルト混合物 アスファルトコンクリート表層工 II (B) (夜)	123	t			
48	13 - ( 5 )	アスファルト ストレートアスファルト	797	t			

単 価 表

正

番号	項目番号	項 目	数量	単位	単 価	金 額	摘 要
37	13 - ( 4 )	アスファルト混合物 アスファルトコンクリート橋梁レベリング層工 (A)	76	t			
38	13 - ( 4 )	アスファルト混合物 アスファルトコンクリート橋梁レベリング層工 (B)	4,457	t			
39	13 - ( 4 )	アスファルト混合物 アスファルトコンクリート橋梁レベリング層工 (B) (夜)	88	t			
40	13 - ( 4 )	アスファルト混合物 アスファルトコンクリート表層工 I (A)	568	t			
41	13 - ( 4 )	アスファルト混合物 アスファルトコンクリート表層工 I (A) (夜)	4	t			
42	13 - ( 4 )	アスファルト混合物 アスファルトコンクリート表層工 I (B)	2,011	t			
43	13 - ( 4 )	アスファルト混合物 アスファルトコンクリート表層工 I (B) (夜)	31	t			
44	13 - ( 4 )	アスファルト混合物 アスファルトコンクリート表層工 II (A)	8,293	t			
45	13 - ( 4 )	アスファルト混合物 アスファルトコンクリート表層工 II (A) (夜)	159	t			
46	13 - ( 4 )	アスファルト混合物 アスファルトコンクリート表層工 II (B)	2,919	t			
47	13 - ( 4 )	アスファルト混合物 アスファルトコンクリート表層工 II (B) (夜)	123	t			
48	13 - ( 5 )	アスファルト ストレートアスファルト	797	t			

訂正箇所

正誤区分

金抜設計書  
単価表  
頁 B-5

誤

単 価 表

番号	項目番号	項 目	数量	単位	単 価	金 額	摘 要
49	13 - ( 5)	アスファルト 改質アスファルト II型	1,459	t			
50	13 - ( 5)	アスファルト 高粘度改質アスファルト	129	t			
51	13 - ( 8)	瀝青材散布工 プライムコート	63,352	ℓ			
52	13 - ( 8)	瀝青材散布工 タックコート A	37,041	ℓ			
53	13 - ( 8)	瀝青材散布工 タックコート A (夜)	256	ℓ			
54	13 - ( 8)	瀝青材散布工 タックコート B	12,548	ℓ			
55	13 - ( 8)	瀝青材散布工 タックコート B (夜)	154	ℓ			
56	13 - (16)	床版防水工 床版防水工 A	20,627	m <sup>2</sup>			
57	13 - (16)	床版防水工 床版防水工 B	27,106	m <sup>2</sup>			
58	13 - (16)	床版防水工 床版防水工 B (夜)	924	m <sup>2</sup>			
59	13 - (16)	床版防水工 防水工 A	127	m <sup>2</sup>			
60	15 - ( 1)	防護柵 G r - A - 4 E	6,563	m			

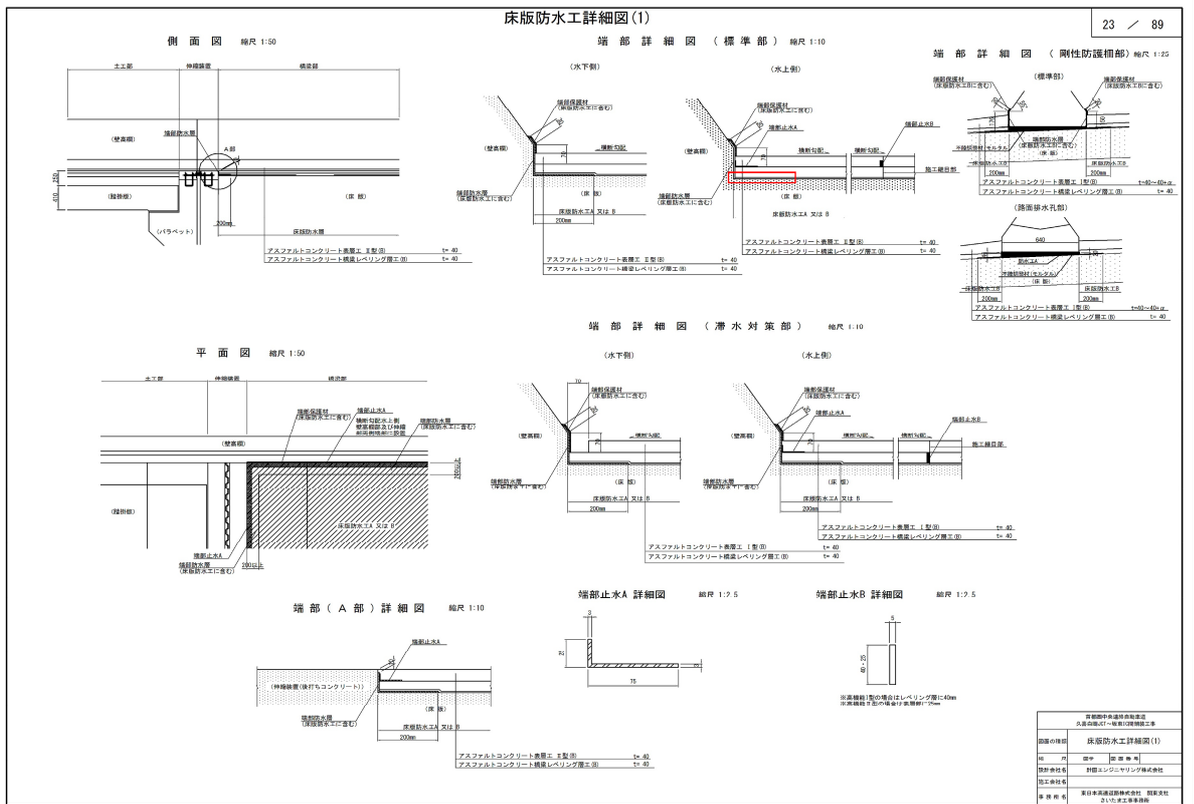
正

単 価 表

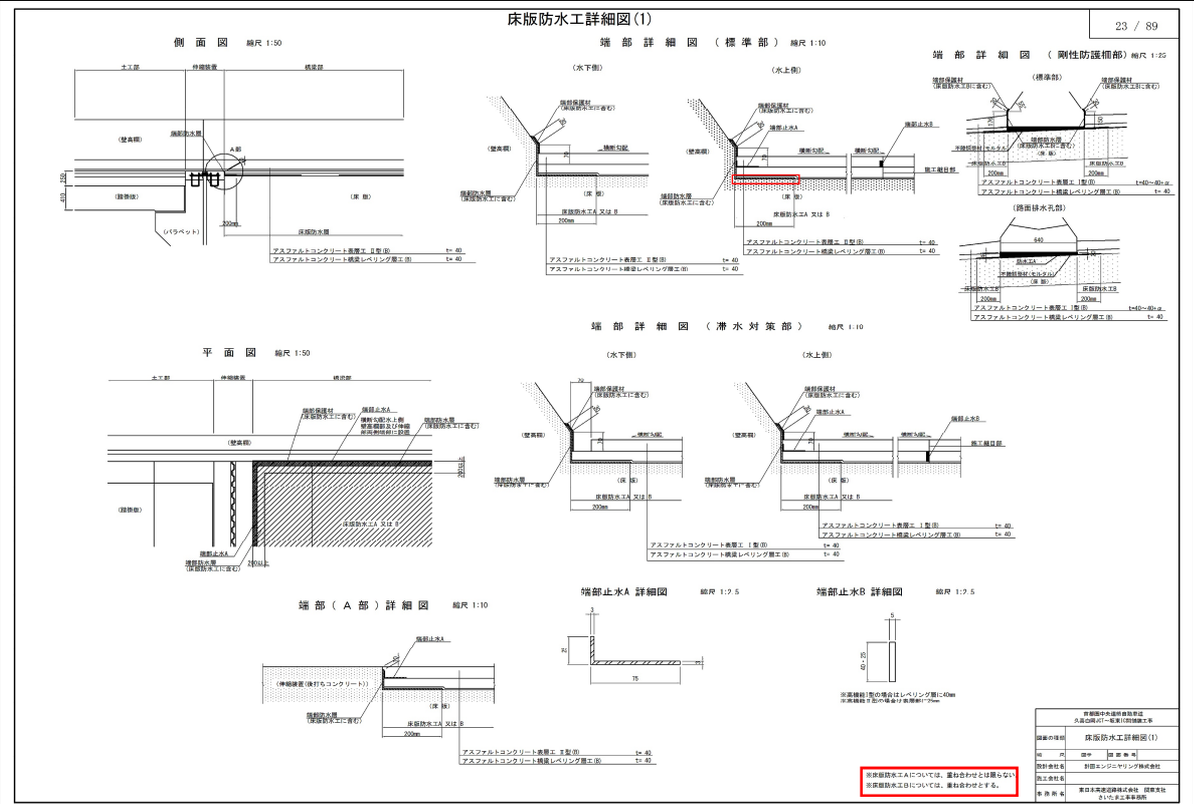
番号	項目番号	項 目	数量	単位	単 価	金 額	摘 要
49	13 - ( 5)	アスファルト 改質アスファルト II型	1,457	t			
50	13 - ( 5)	アスファルト 高粘度改質アスファルト	129	t			
51	13 - ( 8)	瀝青材散布工 プライムコート	63,352	ℓ			
52	13 - ( 8)	瀝青材散布工 タックコート A	37,041	ℓ			
53	13 - ( 8)	瀝青材散布工 タックコート A (夜)	256	ℓ			
54	13 - ( 8)	瀝青材散布工 タックコート B	12,548	ℓ			
55	13 - ( 8)	瀝青材散布工 タックコート B (夜)	154	ℓ			
56	13 - (16)	床版防水工 床版防水工 A	20,627	m <sup>2</sup>			
57	13 - (16)	床版防水工 床版防水工 B	27,106	m <sup>2</sup>			
58	13 - (16)	床版防水工 床版防水工 B (夜)	924	m <sup>2</sup>			
59	13 - (16)	床版防水工 防水工 A	127	m <sup>2</sup>			
60	15 - ( 1)	防護柵 G r - A - 4 E	6,563	m			

設計図  
久喜白岡JCT  
～幸手IC  
23/89

誤



正



※端部止水Aについては、壁と合わせは壁との  
※端部止水Bについては、壁と合わせは壁との

設計図  
久喜白岡JCT  
～幸手IC  
24/89

床版防水工詳細図(2)

Table with columns for material type (e.g., 床版防水工), quantity, and unit price. Includes a summary row at the bottom.

誤

Table with project information: 現場の名称 (久喜白岡JCT～坂東IC舗装工事), 図面番号 (床版防水工詳細図(2)), 設計者 (株式会社), etc.

床版防水工詳細図(2)

Table with columns for material type, quantity, and unit price. Includes a summary row at the bottom.

正

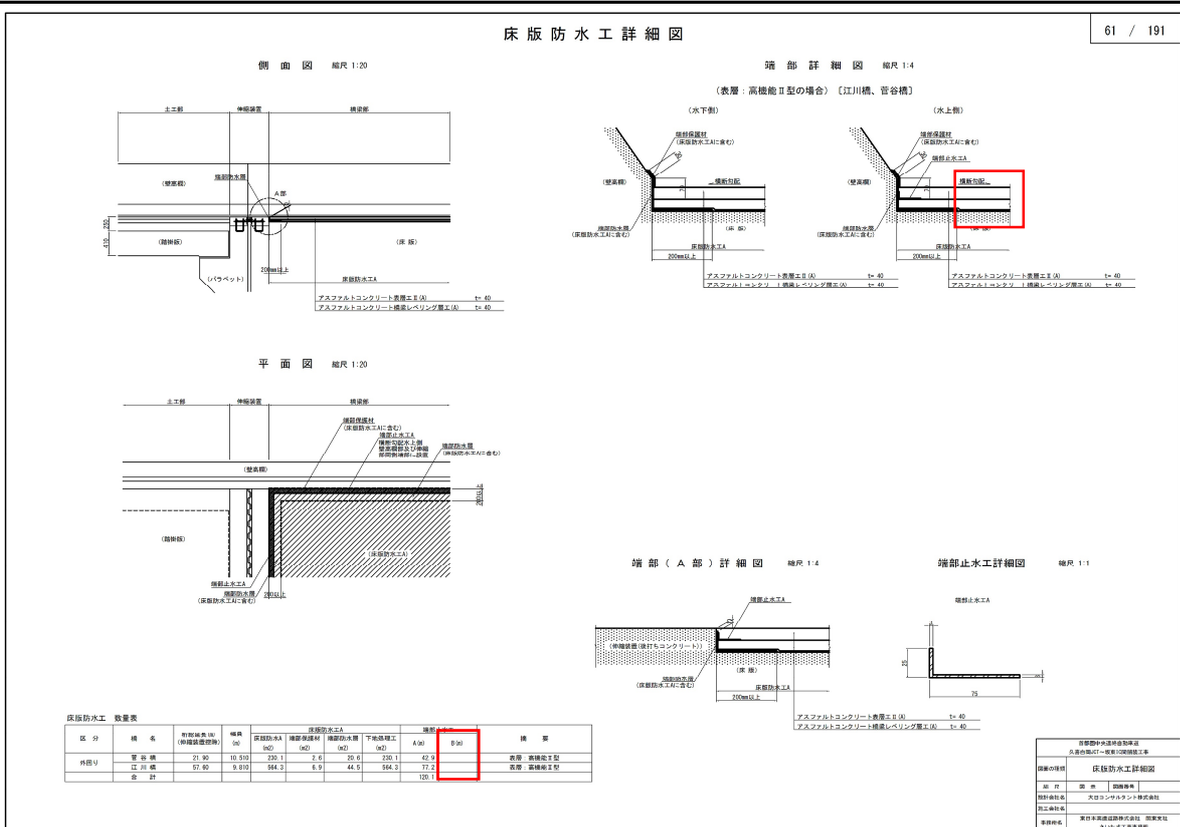
Table with columns for material type, quantity, and unit price. Includes a summary row at the bottom.

Table with columns for material type, quantity, and unit price. Includes a summary row at the bottom.

Table with project information: 現場の名称 (久喜白岡JCT～坂東IC舗装工事), 図面番号 (床版防水工詳細図(2)), 設計者 (株式会社), etc.

設計図  
境古河IC  
～坂東IC  
61/191

誤



正

