

設計図面 1/297 数量総括表

1 / 297

## 下部工 数量総括表 (その1)

首都圏中央連絡自動車道 街津川高架橋（下部工）審工事			
図面の種類	下部工	数量総括表（その1）	
縮 尺	図示	図面番号	/
設計会社名			
施工会社名			
事業者名	東日本高速道路株式会社	関東支社	

1 / 297

## 下部工 数量総括表 (その1)

首都圏中央連絡自動車道 飯沼川高架橋（下部工）東工事	
図面の種類	下部工 数量総括表（その1）
縮 尺	図示
設計会社名	図面番号
施工会社名	／
東日本高速道路株式会社 関東支社	

## 下部工 数量総括表 (その2)

首都圏中央連絡自動車道 飯沼川橋架（下部工）東工事				
図面の種類	下部工 数量総括表（その2）			
絶 尺	図示	図面番号	/	
設計会社名				
施工会社名				
事務所名	東日本高速道路株式会社 東関支社 〒107-0052 〒107-0052 〒107-0052 〒107-0052			

### 下部工 数量総括表 (その2)

首都圏中央連絡自動車道 飯沼川高架橋（下部工）東本事			
図面の種類	下部工 数量総括表（その2）		
縮 尺	図示	図面番号	/
設計会社名			
施工会社名			
事務所名	東日本高速道路株式会社 関東支社 （株）東日本高速道路		

## 金抜設計書

単 價 表

番号	項目番号	項 目	数量	単位	単 價	金 額	摘要
25	8 - ( 1)	コンクリート A 1 - 3	2,855	m <sup>3</sup>			
26	8 - ( 1)	コンクリート B 2 - 1 B	981	m <sup>3</sup>			
27	8 - ( 1)	コンクリート B 2 - 1 C	3,743	m <sup>3</sup>			
28	8 - ( 1)	コンクリート D 1 - 1	194	m <sup>3</sup>			
29	8 - ( 2)	型わく C	6,328	m <sup>2</sup>			
30	8 - ( 2)	型わく D	114	m <sup>2</sup>			
31	8 - ( 3)	鉄筋 A	653.63	t			
32	8 - ( 3)	鉄筋 A 1	129.44	t			
33	8 - ( 3)	鉄筋 B	13.98	t			
34	8 - ( 3)	鉄筋 C	89.76	t			
35	8 - ( 3)	鉄筋 Y	219.28	t			
36	8 - ( 3)	鉄筋 Y 1	184.39	t			

誤

訂正箇所

B- 3 頁

単 價 表

番号	項目番号	項 目	数量	単位	単 價	金 額	摘要
25	8 - ( 1)	コンクリート A 1 - 3	2,855	m <sup>3</sup>			
26	8 - ( 1)	コンクリート B 2 - 1 B	980	m <sup>3</sup>			
27	8 - ( 1)	コンクリート B 2 - 1 C	3,743	m <sup>3</sup>			
28	8 - ( 1)	コンクリート D 1 - 1	194	m <sup>3</sup>			
29	8 - ( 2)	型わく C	6,328	m <sup>2</sup>			
30	8 - ( 2)	型わく D	114	m <sup>2</sup>			
31	8 - ( 3)	鉄筋 A	653.63	t			
32	8 - ( 3)	鉄筋 A 1	129.44	t			
33	8 - ( 3)	鉄筋 B	13.98	t			
34	8 - ( 3)	鉄筋 C	89.76	t			
35	8 - ( 3)	鉄筋 Y	219.28	t			
36	8 - ( 3)	鉄筋 Y 1	184.39	t			

正