

打合せ
設計業務

施 工 代 價 表

施工 第0-0001号表

頁0-0001

業務 当り

[illegible]

施 工 代 価 表

施工 第0-0002号表

1 式 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
設計計画及び施工計画	1. 000	式			施工 第0-0003号表
現地踏査	1. 000	式			施工 第0-0004号表
平面縦断設計	1. 000	式			施工 第0-0005号表
横断設計	1. 000	式			施工 第0-0006号表
道路付帯構造物・小構造物設計	1. 000	式			施工 第0-0007号表
仮設構造物・用排水設計	1. 000	式			施工 第0-0008号表
設計図	1. 000	式			施工 第0-0009号表
数量計算	1. 000	式			施工 第0-0010号表
照査	1. 000	式			施工 第0-0011号表
報告書作成	1. 000	式			施工 第0-0012号表
＊ ＊ 単位当り ＊ ＊	1	式			
A 標準歩掛の補正	=1	-			
D (補正) 平地の延長 (km)	=0. 085				
E (補正) 丘陵地の延長 (km)	=0				

施 工 代 価 表

施工 第0-0002号表

頁0-0003

1 式 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
F (補正)山地の延長(km)	=0				
G (補正)市街地の延長(km)	=0				
H (補正)急峻山地の延長(km)	=0				
I (補正)1～2車線の延長(km)	=0.085				
J (補正)3～4車線の延長(km)	=0				
K (補正)5車線の延長(km)	=0				
L (補正)6～7車線の延長(km)	=0				
M (補正)8車線の延長(km)	=0				
N (補正)複断面の延長(km)	=0				
O 標準歩掛の補正(4)	=1	+			
P 標準歩掛の補正(5)	=1	+			
Q 標準歩掛の補正(6)	=1	+			
R 標準歩掛の補正(7)	=1	+			
S 標準歩掛の補正(8)	=1	+			
T 標準歩掛の補正(9)	=1	+			
U 標準歩掛の補正(10)	=1	+			
V 標準歩掛の補正(11)	=1	+			
W 標準歩掛の補正(12)	=2	単独区間延長が1km未満の補正をする			
X 単独区間の設計延長(12-1)(km)	=0.085				
Y 単独区間の設計延長(12-2)(km)	=0				
Z 単独区間の設計延長(12-3)(km)	=0				
27 単独区間の設計延長(12-4)(km)	=0				
28 単独区間の設計延長(12-5)(km)	=0				
29 [区]設計計画及び施工計画	=1	[有]設計計画及び施工計画			
30 [区]現地踏査	=1	[有]現地踏査			
31 [区]平面縦断設計	=1	[有]平面縦断設計			
32 [区]横断設計	=1	[有]横断設計			
33 [区]道路付帯構造物・小構造物設計	=1	[有]道路付帯構造物・小構造物設計			
34 [区]仮設構造物・用排水設計	=1	[有]仮設構造物・用排水設計			
35 [区]設計図	=1	[有]設計図			
36 [区]数量計算	=1	[有]数量計算			
37 [区]照査	=1	[有]照査			
38 [区]報告書作成	=1	[有]報告書作成			

施 工 代 価 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
技師長		人			
主任技師 (内 業)		人			
技師 (A) (内 業)		人			
技師 (B) (内 業)		人			
電子計算機使用料		%			
＊ ＊単位当り＊ ＊	1	式			
A 標準歩掛の補正	=1	+			
D (補正)平地の延長 (km)	=0. 085				
E (補正)丘陵地の延長 (km)	=0				
F (補正)山地の延長 (km)	=0				
G (補正)市街地の延長 (km)	=0				
H (補正)急峻山地の延長 (km)	=0				
I (補正)1～2車線の延長 (km)	=0. 085				
J (補正)3～4車線の延長 (km)	=0				
K (補正)5車線の延長 (km)	=0				
L (補正)6～7車線の延長 (km)	=0				
M (補正)8車線の延長 (km)	=0				
N (補正)複断面の延長 (km)	=0				
O 標準歩掛の補正 (4)	=1	+			
P 標準歩掛の補正 (5)	=1	+			
Q 標準歩掛の補正 (6)	=1	+			
R 標準歩掛の補正 (7)	=1	+			
S 標準歩掛の補正 (8)	=1	+			
T 標準歩掛の補正 (9)	=1	+			

施工代価表

施工 第0-0003号表

1 式 当り

[illegible]

施 工 代 価 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
主任技師 (内 業)		人			
技師 (A) (内 業)		人			
技師 (B) (内 業)		人			
技師 (C) (内 業)		人			
電子計算機使用料		%			
＊ ＊単位当り ＊ ＊	1	式			
A 標準歩掛の補正	=1	+			
D (補正)平地の延長 (km)	=0. 085				
E (補正)丘陵地の延長 (km)	=0				
F (補正)山地の延長 (km)	=0				
G (補正)市街地の延長 (km)	=0				
H (補正)急峻山地の延長 (km)	=0				
I (補正)1～2車線の延長 (km)	=0. 085				
J (補正)3～4車線の延長 (km)	=0				
K (補正)5車線の延長 (km)	=0				
L (補正)6～7車線の延長 (km)	=0				
M (補正)8車線の延長 (km)	=0				
N (補正)複断面の延長 (km)	=0				
O 標準歩掛の補正 (4)	=1	+			
P 標準歩掛の補正 (5)	=1	+			
Q 標準歩掛の補正 (6)	=1	+			
R 標準歩掛の補正 (7)	=1	+			
S 標準歩掛の補正 (8)	=1	+			
T 標準歩掛の補正 (9)	=1	+			

施 工 代 価 表

施工 第0-0004号表

頁0-0007

1 式 当り

[illegible]

施 工 代 価 表

施工 第0-0005号表

頁0-0008

1 式 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
主任技師 (内 業)		人			
技師 (A) (内 業)		人			
技師 (B) (内 業)		人			
技師 (C) (内 業)		人			
技術員 (内 業)		人			
電子計算機使用料		%			
＊ ＊単位当り＊ ＊	1	式			
A 標準歩掛の補正	=1	+			
D (補正)平地の延長(km)	=0.085				
E (補正)丘陵地の延長(km)	=0				
F (補正)山地の延長(km)	=0				
G (補正)市街地の延長(km)	=0				
H (補正)急峻山地の延長(km)	=0				
I (補正)1～2車線の延長(km)	=0.085				
J (補正)3～4車線の延長(km)	=0				
K (補正)5車線の延長(km)	=0				
L (補正)6～7車線の延長(km)	=0				
M (補正)8車線の延長(km)	=0				
N (補正)複断面の延長(km)	=0				
O 標準歩掛の補正(4)	=1	+			
P 標準歩掛の補正(5)	=1	+			
Q 標準歩掛の補正(6)	=1	+			

施 工 代 価 表

施工 第0-0005号表

頁0-0009

1 式 当り

[illegible]

施 工 代 価 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
技師 (A) (内 業)		人			
技師 (B) (内 業)		人			
技師 (C) (内 業)		人			
技術員 (内 業)		人			
電子計算機使用料		%			
＊ ＊単位当り ＊ ＊	1	式			
A 標準歩掛の補正	=1	+			
D (補正)平地の延長 (km)	=0. 085				
E (補正)丘陵地の延長 (km)	=0				
F (補正)山地の延長 (km)	=0				
G (補正)市街地の延長 (km)	=0				
H (補正)急峻山地の延長 (km)	=0				
I (補正)1～2車線の延長 (km)	=0. 085				
J (補正)3～4車線の延長 (km)	=0				
K (補正)5車線の延長 (km)	=0				
L (補正)6～7車線の延長 (km)	=0				
M (補正)8車線の延長 (km)	=0				
N (補正)複断面の延長 (km)	=0				
O 標準歩掛の補正 (4)	=1	+			
P 標準歩掛の補正 (5)	=1	+			
Q 標準歩掛の補正 (6)	=1	+			
R 標準歩掛の補正 (7)	=1	+			
S 標準歩掛の補正 (8)	=1	+			
T 標準歩掛の補正 (9)	=1	+			

施 工 代 價 表

施工 第0-0006号表

頁0-0011

1 式 当り

[illegible]

施 工 代 価 表

施工 第0-0007号表

1 式 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
技師（A） （内 業）		人			
技師（B） （内 業）		人			
技師（C） （内 業）		人			
技術員 （内 業）		人			
電子計算機使用料		%			
＊ ＊単位当り＊ ＊	1	式			
A 標準歩掛の補正	=1	+			
D （補正）平地の延長（km）	=0.085				
E （補正）丘陵地の延長（km）	=0				
F （補正）山地の延長（km）	=0				
G （補正）市街地の延長（km）	=0				
H （補正）急峻山地の延長（km）	=0				
I （補正）1～2車線の延長（km）	=0.085				
J （補正）3～4車線の延長（km）	=0				
K （補正）5車線の延長（km）	=0				
L （補正）6～7車線の延長（km）	=0				
M （補正）8車線の延長（km）	=0				
N （補正）複断面の延長（km）	=0				
O 標準歩掛の補正（4）	=1	+			
P 標準歩掛の補正（5）	=1	+			
Q 標準歩掛の補正（6）	=1	+			
R 標準歩掛の補正（7）	=1	+			
S 標準歩掛の補正（8）	=1	+			
T 標準歩掛の補正（9）	=1	+			

施工代価表

施工 第0-0007号表

1 式 当り

[illegible]

施 工 代 価 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
技師（B） （内 業）		人			
技師（C） （内 業）		人			
電子計算機使用料		%			
＊ ＊単位当り＊ ＊	1	式			
A 標準歩掛の補正	=1				
D （補正）平地の延長（km）	=0.085				
E （補正）丘陵地の延長（km）	=0				
F （補正）山地の延長（km）	=0				
G （補正）市街地の延長（km）	=0				
H （補正）急峻山地の延長（km）	=0				
I （補正）1～2車線の延長（km）	=0.085				
J （補正）3～4車線の延長（km）	=0				
K （補正）5車線の延長（km）	=0				
L （補正）6～7車線の延長（km）	=0				
M （補正）8車線の延長（km）	=0				
N （補正）複断面の延長（km）	=0				
O 標準歩掛の補正（4）	=1				
P 標準歩掛の補正（5）	=1				
Q 標準歩掛の補正（6）	=1				
R 標準歩掛の補正（7）	=1				
S 標準歩掛の補正（8）	=1				
T 標準歩掛の補正（9）	=1				
U 標準歩掛の補正（10）	=1				
V 標準歩掛の補正（11）	=1				
W 標準歩掛の補正（12）	=2	単独区間延長が1km未満の補正をする			
X 単独区間の設計延長（12-1）（km）	=0.085				
Y 単独区間の設計延長（12-2）（km）	=0				
Z 単独区間の設計延長（12-3）（km）	=0				

施 工 代 價 表

施工 第0-0008号表

1 式 当り

[illegible]

施 工 代 価 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
技師 (C) (内 業)		人			
技術員 (内 業)		人			
電子計算機使用料		%			
＊ ＊単位当り＊ ＊	1	式			
A 標準歩掛の補正	=1	+			
D (補正)平地の延長 (km)	=0.085				
E (補正)丘陵地の延長 (km)	=0				
F (補正)山地の延長 (km)	=0				
G (補正)市街地の延長 (km)	=0				
H (補正)急峻山地の延長 (km)	=0				
I (補正)1～2車線の延長 (km)	=0.085				
J (補正)3～4車線の延長 (km)	=0				
K (補正)5車線の延長 (km)	=0				
L (補正)6～7車線の延長 (km)	=0				
M (補正)8車線の延長 (km)	=0				
N (補正)複断面の延長 (km)	=0				
O 標準歩掛の補正 (4)	=1	+			
P 標準歩掛の補正 (5)	=1	+			
Q 標準歩掛の補正 (6)	=1	+			
R 標準歩掛の補正 (7)	=1	+			
S 標準歩掛の補正 (8)	=1	+			
T 標準歩掛の補正 (9)	=1	+			
U 標準歩掛の補正 (10)	=1	+			
V 標準歩掛の補正 (11)	=1	+			
W 標準歩掛の補正 (12)	=2	単独区間延長が1km未満の補正をする			
X 単独区間の設計延長 (12-1) (km)	=0.085				
Y 単独区間の設計延長 (12-2) (km)	=0				
Z 単独区間の設計延長 (12-3) (km)	=0				

施 工 代 価 表

施工 第0-0009号表

頁0-0017

1 式 当り

[illegible]

施 工 代 価 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
技師（A） （内 業）		人			
技師（B） （内 業）		人			
技師（C） （内 業）		人			
技術員 （内 業）		人			
電子計算機使用料		%			
＊ ＊単位当り＊ ＊	1	式			
A 標準歩掛の補正	=1	+			
D （補正）平地の延長 (km)	=0. 085				
E （補正）丘陵地の延長 (km)	=0				
F （補正）山地の延長 (km)	=0				
G （補正）市街地の延長 (km)	=0				
H （補正）急峻山地の延長 (km)	=0				
I （補正）1～2車線の延長 (km)	=0. 085				
J （補正）3～4車線の延長 (km)	=0				
K （補正）5車線の延長 (km)	=0				
L （補正）6～7車線の延長 (km)	=0				
M （補正）8車線の延長 (km)	=0				
N （補正）複断面の延長 (km)	=0				
O 標準歩掛の補正 (4)	=1	+			
P 標準歩掛の補正 (5)	=1	+			
Q 標準歩掛の補正 (6)	=1	+			
R 標準歩掛の補正 (7)	=1	+			
S 標準歩掛の補正 (8)	=1	+			
T 標準歩掛の補正 (9)	=1	+			

施工代価表

施工 第0-0010号表

1 式 当り

[illegible]

施 工 代 価 表

施工 第0-0011号表

1 式 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
主任技師 (内 業)		人			
技師 (A) (内 業)		人			
技師 (B) (内 業)		人			
技師 (C) (内 業)		人			
電子計算機使用料		%			
＊ ＊単位当り＊ ＊	1	式			
A 標準歩掛の補正	=1	+			
D (補正)平地の延長 (km)	=0. 085				
E (補正)丘陵地の延長 (km)	=0				
F (補正)山地の延長 (km)	=0				
G (補正)市街地の延長 (km)	=0				
H (補正)急峻山地の延長 (km)	=0				
I (補正)1～2車線の延長 (km)	=0. 085				
J (補正)3～4車線の延長 (km)	=0				
K (補正)5車線の延長 (km)	=0				
L (補正)6～7車線の延長 (km)	=0				
M (補正)8車線の延長 (km)	=0				
N (補正)複断面の延長 (km)	=0				
O 標準歩掛の補正 (4)	=1	+			
P 標準歩掛の補正 (5)	=1	+			
Q 標準歩掛の補正 (6)	=1	+			
R 標準歩掛の補正 (7)	=1	+			
S 標準歩掛の補正 (8)	=1	+			
T 標準歩掛の補正 (9)	=1	+			

施工代価表

施工 第0-0011号表

1 式 当り

[illegible]

施 工 代 価 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
主任技師 (内 業)		人			
技師 (A) (内 業)		人			
技師 (B) (内 業)		人			
技師 (C) (内 業)		人			
電子計算機使用料		%			
＊ ＊単位当り＊ ＊	1	式			
A 標準歩掛の補正	=1	+			
D (補正)平地の延長 (km)	=0. 085				
E (補正)丘陵地の延長 (km)	=0				
F (補正)山地の延長 (km)	=0				
G (補正)市街地の延長 (km)	=0				
H (補正)急峻山地の延長 (km)	=0				
I (補正)1～2車線の延長 (km)	=0. 085				
J (補正)3～4車線の延長 (km)	=0				
K (補正)5車線の延長 (km)	=0				
L (補正)6～7車線の延長 (km)	=0				
M (補正)8車線の延長 (km)	=0				
N (補正)複断面の延長 (km)	=0				
O 標準歩掛の補正 (4)	=1	+			
P 標準歩掛の補正 (5)	=1	+			
Q 標準歩掛の補正 (6)	=1	+			
R 標準歩掛の補正 (7)	=1	+			
S 標準歩掛の補正 (8)	=1	+			
T 標準歩掛の補正 (9)	=1	+			

施 工 代 価 表

施工 第0-0012号表

頁0-0023

1 式 当り

[illegible]

施 工 代 価 表

1箇所 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
平面・縦断設計	1.000	箇所			施工 第0-0014号表
横断設計	1.000	箇所			施工 第0-0015号表
交差点容量・路面表示	1.000	箇所			施工 第0-0016号表
設計図	1.000	箇所			施工 第0-0017号表
関係機関との協議資料作成	1.000	箇所			施工 第0-0018号表
数量計算	1.000	箇所			施工 第0-0019号表
概算工事費算出	1.000	箇所			施工 第0-0020号表
照査	1.000	箇所			施工 第0-0021号表
報告書作成	1.000	箇所			施工 第0-0022号表
＊＊単位当り＊＊	1	箇所			
A (注)5	=2	本線設計と合わせて発注する			
B [区]設計計画	=2	[無]設計計画			
C [区]現地踏査	=2	[無]現地踏査			
D [区]平面・縦断設計	=1	[有]平面・縦断設計			
E [区]横断設計	=1	[有]横断設計			
F [区]交差点容量・路面表示	=1	[有]交差点容量・路面表示			

施 工 代 價 表

施工 第0-0013号表

箇所 当り

[illegible]

施 工 代 價 表

施工 第0-0014号表

1 箇所 当り

[illegible]

施 工 代 價 表

施工 第0-0015号表

頁0-0027

1 箇所 当り

[illegible]

施 工 代 價 表

施工 第0-0016号表

1 箇所 当り

[illegible]

施 工 代 價 表

施工 第0-0017号表

箇所 当り

[illegible]

施 工 代 價 表

施工 第0-0018号表

1 箇所 当り

[illegible]

数量計算

施工代価表

施工 第0-0019号表

頁0-0031

1 箇所 当り

[illegible]

概算工事費算出

施工代価表

施工 第0-0020号表

頁0-0032

1 箇所 当り

[illegible]

施 工 代 價 表

施工 第0-0021号表

頁0-0033

1 箇所 当り

[illegible]

施工代価表

施工 第0-0022号表

頁0-0034

1 箇所 当り

[illegible]

電子計算機使用料
設計業務

施工代価表

施工 第0-0023号表

頁0-0035

1 式 当り

[illegible]

施 工 代 價 表

頁0-0036

打合せ
測量業務

施工 第0-0024号表

業務 当り

[illegible]

施 工 代 価 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
測量技師 (外 業)		人			外業
測量技師補 (外 業)		人			外業
測量助手 (外 業)		人			外業
測量主任技師 (内 業)		人			内業
測量技師 (内 業)		人			内業
測量技師補 (内 業)		人			内業
測量助手 (内 業)		人			内業
直接人件費計					
機械経費		%			直接人件費×率
材料費		%			直接人件費×率
通信運搬費等		%			直接人件費×率
精度管理費		%			(直接人件費+機械経費)×係数

施 工 代 價 表

施工 第0-0025号表

頁0-0038

1 点 当り

[illegible]

施 工 代 價 表

施工 第0-0026号表

業務 当り

[illegible]

施 工 代 価 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
測量技師 (外 業)		人			外業
測量技師補 (外 業)		人			外業
直接人件費計					
機械経費		%			直接人件費×率
材料費		%			直接人件費×率
変化率					
＊ ＊単位当り＊ ＊	1	km			
A 地域による変化率(地域/地形)	=5	耕 地/平 地			
C 交通量による変化率	=3	交通量 0～1,000台未満/12時間			

中心線測量（路線測量）

施 工 代 価 表

施工 第0-0028号表

頁0-0041

1 km 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
測量技師 (外 業)		人			外業
測量技師補 (外 業)		人			外業
測量助手 (外 業)		人			外業
測量技師 (内 業)		人			内業
測量技師補 (内 業)		人			内業
直接人件費計					
機械経費		%			直接人件費×率
材料費		%			直接人件費×率
精度管理費		%			(直接人件費+機械経費)×係数
変化率					
＊ ＊単位当り ＊ ＊	1	km			
A 地域による変化率(地域/地形)	=5	耕 地/平 地			
C 交通量による変化率	=3	交通量 0～1,000台未満/12時間			
D 曲線数による変化率	=1	単曲線換算曲線数0			

中心線測量（路線測量）

施 工 代 價 表

施工 第0-0028号表

頁0-0042

1 km 当り

[illegible]

施 工 代 価 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
測量技師 (外 業)		人			外業
測量技師補 (外 業)		人			外業
測量助手 (外 業)		人			外業
測量技師 (内 業)		人			内業
測量技師補 (内 業)		人			内業
測量助手 (内 業)		人			内業
直接人件費計					
機械経費		%			直接人件費×率
材料費等		%			直接人件費×率
精度管理費		%			(直接人件費+機械経費)×係数
変化率					
＊＊単位当り＊＊	1	km			

仮BM設置測量（路線測量）

施工代価表

施工 第0-0029号表

頁0-0044

1 km 当り

[illegible]

縦断測量（路線測量）

施 工 代 価 表

施工 第0-0030号表

1 km 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
測量技師 (外 業)		人			外業
測量技師補 (外 業)		人			外業
測量助手 (外 業)		人			外業
測量技師 (内 業)		人			内業
測量技師補 (内 業)		人			内業
測量助手 (内 業)		人			内業
直接人件費計					
機械経費		%			直接人件費×率
材料費		%			直接人件費×率
精度管理費		%			(直接人件費+機械経費)×係数
変化率					
＊ ＊単位当り＊ ＊	1	km			

縦断測量（路線測量）

施工代価表

施工 第0-0030号表

頁0-0046

1 km 当り

[illegible]

横断測量（路線測量）

施 工 代 価 表

施工 第0-0031号表

1 km 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
測量技師 (外 業)		人			外業
測量技師補 (外 業)		人			外業
測量助手 (外 業)		人			外業
測量技師 (内 業)		人			内業
測量技師補 (内 業)		人			内業
測量助手 (内 業)		人			内業
直接人件費計					
機械経費		%			直接人件費×率
材料費		%			直接人件費×率
精度管理費		%			(直接人件費+機械経費)×係数
変化率					
＊ ＊単位当り ＊ ＊	1	km			

横断測量（路線測量）

施 工 代 價 表

施工 第0-0031号表

頁0-0048

1 km 当り

[illegible]

施 工 代 價 表

施工 第0-0032号表

業務 当り

[illegible]

施 工 代 価 表

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
測量技師 (外 業)		人			
測量技師補 (外 業)		人			
測量助手 (外 業)		人			
測量主任技師 (内 業)		人			
測量技師 (内 業)		人			
測量技師補 (内 業)		人			
直接人件費計					
機械経費		%			直接人件費×率
通信運搬費等		%			直接人件費×率
材料費		%			直接人件費×率
精度管理費		%			(直接人件費+機械経費)×係数
変化率					

施 工 代 価 表

施工 第0-0033号表

頁0-0051

1 式 当り

[illegible]