

# 金抜き設計書

# 総括情報表

事務所 設計書名 変更回数 事業名 適用単価区分 適用単価地区 単価適用日  諸経費体系 ファイル名	34 鳥取県建設技術センター 実施設計書 当初 04-*****-00001-40 0 1 実施単価 20 湯梨浜町 (旧羽合町) 0-04. 11. 10(0) 5 委託:H23. 10以降		
発注区分 業務区分 工事価格端数処理 消費税率 (%)	当 世 代 41 一般 (建設) 01 土木 00 千円止め 10. 00	前 世 代	

# \* 設計業務委託費 \*

# 内訳書

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
設計業務委託費									X3000	
湯梨浜町橋梁定期点検業務委託									Y1999 (レベル1) E=(X3000設計) その他の設計業務	
計画準備					一式				Y2999 (レベル2)	
計画準備 幅員 4 m程度					一式				V0001 0	
	5				橋				単第0-0001 表	041110
計画準備 幅員 8 m程度									V0002 0	
	13				橋				単第0-0002 表	041110
計画準備 幅員 1 2 m程度									V0003 0	
	11				橋				単第0-0003 表	041110
定期点検					一式				Y2999 (レベル2)	
定期点検 特定の溝橋等 幅員 4 m程度 橋長 2 m以上 5 m以下									V00041 0	
	3				橋				単第0-0004 表	041110
定期点検 特定の溝橋等 幅員 4 m程度 橋長 5 m超え 1 0 m以下									V00042 0	
	2				橋				単第0-0005 表	041110

# \* 設計業務委託費 \*

# 内訳書

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
定期点検 特定の溝橋等 幅員8 m程度 橋長2 m以上5 m以下	11			橋					V00051 0 単第0-0006 表	041110
定期点検 特定の溝橋等 幅員8 m程度 橋長5 mを超え10 m以下	1			橋					V00052 0 単第0-0007 表	041110
定期点検 一般的な桁橋、床版橋 幅員8 m程度 橋長20 mを超え30 m以下	1			橋					V00085 0 単第0-0008 表	041110
定期点検 特定の溝橋等 幅員1.2 m程度 橋長2 m以上5 m以下	2			橋					V00061 0 単第0-0009 表	041110
定期点検 特定の溝橋等 幅員1.2 m程度 橋長5 mを超え10 m以下	2			橋					V00062 0 単第0-0010 表	041110
定期点検 一般的な桁橋、床版橋 幅員1.2 m程度 橋長1.5 mを超え20 m以下	1			橋					V00094 0 単第0-0011 表	041110
定期点検 一般的な桁橋、床版橋 幅員1.2 m程度 橋長20 mを超え30 m以下	1			橋					V00095 0 単第0-0012 表	041110
定期点検 一般的な桁橋、床版橋 幅員1.2 m程度 橋長30 mを超え50 m以下	2			橋					V00096 0 単第0-0013 表	041110
定期点検 一般的な桁橋、床版橋 幅員1.2 m程度 橋長50 mを超え90 m以下	3			橋					V00097 0 単第0-0014 表	041110

# \* 設計業務委託費 \*

# 内訳書

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
報告書作成				一式					Y2999 (レベル2)	
報告書作成	29			橋					V0006 0	単第0-0015 表 041110
打合せ協議				一式					Y2999 (レベル2)	
打合せ協議 着手時・中間1回・納入時	1			業務					V0007 0	単第0-0016 表 041110
直接人件費										
旅費交通費									Z0045	
旅費交通費 (設計) 調査・計画業務	1			一式					STM03002X3 0	単第0-0017 表 041110
特許使用料・製図費等直接労務費									Z0042	
橋梁点検車運転 一般的な桁橋、床版橋 幅員8m程度 橋長20m超え30m以下	1			橋					V000850 0	単第0-0018 表 041110

# \* 設計業務委託費 \*

# 内訳書

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
橋梁点検車運転 一般的な桁橋、床版橋 幅員1.2m程度 橋長3.0mを超え5.0m以下	2			橋					V000970 0 単第0-0020 表	041110
橋梁点検車運転 一般的な桁橋、床版橋 幅員1.2m程度 橋長5.0mを超え9.0m以下	3			橋					V000971 0 単第0-0022 表	041110
電子成果品作成費・業務成果品費									Z0047	
電子成果品作成費(設計) その他の設計業務	1			一式					STM02018X3 0 A=6 単第0-0023 表	041110
安全費									Z0003	
交通整理員B配置 一般的な桁橋、床版橋 幅員8m程度 橋長2.0mを超え3.0m以下	1			橋					V000855 0 単第0-0024 表	041110
交通整理員B配置 一般的な桁橋、床版橋 幅員1.2m程度 橋長3.0mを超え5.0m以下	2			橋					V000975 0 単第0-0026 表	041110
交通整理員B配置 一般的な桁橋、床版橋 幅員1.2m程度 橋長5.0mを超え9.0m以下	3			橋					V000976 0 単第0-0028 表	041110
直接経費										

# \* 設計業務委託費 \*

# 内訳書

	費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
直接原価											
その他原価											
業務原価											
一般管理費等											
業務価格											
消費税相当額											
業務費計											

# 施工単価表

単第0-0001 表

V0001

10

橋 当り

計画準備  
幅員4m程度

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
主任技師 (内業)	1.6	人			R0610
技師(A) (内業)	1.0	人			R0620
技師(B) (内業)	1.9	人			R0630
技師(C) (内業)	3.1	人			R0640
技師(D) (技術員) (内業)	1.7	人			R0645
*** 合計 ***	10	橋			
*** 単位当たり ***	1	橋			



# 施工単価表

単第0-0002 表

V0002

10

橋 当り

計画準備  
幅員 8 m程度

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
主任技師 (内業)	2.3	人			R0610
技師 (A) (内業)	1.4	人			R0620
技師 (B) (内業)	2.7	人			R0630
技師 (C) (内業)	3.8	人			R0640
技師 (D) (技術員) (内業)	2.4	人			R0645
*** 合計 ***	10	橋			
*** 単位当たり ***	1	橋			

# 施工単価表

単第0-0003 表

V0003

10

橋 当り

計画準備  
幅員12m程度

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
主任技師 (内業)	2.7	人			R0610
技師 (A) (内業)	1.6	人			R0620
技師 (B) (内業)	3.7	人			R0630
技師 (C) (内業)	5.1	人			R0640
技師 (D) (技術員) (内業)	3.0	人			R0645
*** 合計 ***	10	橋			
*** 単位当たり ***	1	橋			

# 施工単価表

単第0-0004 表

10

橋 当り

V00041

幅員4 m程度

橋長2 m以上5 m以下

定期点検  
特定の溝橋等

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
技師（B） （外業）	1.7	人			R0890
技師（C） （外業）	0.8	人			R0900
*** 合計 ***	10	橋			
*** 単位当たり ***	1	橋			

# 施工単価表

単第0-0005 表

10 橋 当り

V00042

幅員 4 m程度

橋長 5 mを超え 10 m以下

定期点検  
特定の溝橋等

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
技師 (B) (外業)	3.0	人			R0890
技師 (C) (外業)	1.5	人			R0900
*** 合計 ***	10	橋			
*** 単位当たり ***	1	橋			

# 施工単価表

単第0-0006 表

10

橋 当り

V00051

幅員8 m程度

橋長2 m以上5 m以下

定期点検  
特定の溝橋等

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
技師 (B) (外業)	3.2	人			R0890
技師 (C) (外業)	1.6	人			R0900
*** 合計 ***	10	橋			
*** 単位当たり ***	1	橋			

# 施工単価表

単第0-0007 表

10 橋 当り

V00052

幅員8m程度

橋長5mを超え10m以下

定期点検  
特定の溝橋等

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
技師(B) (外業)	5.4	人			R0890
技師(C) (外業)	2.7	人			R0900
*** 合計 ***	10	橋			
*** 単位当たり ***	1	橋			

# 施工単価表

単第0-0008 表

10

橋 当り

V00085

幅員8m程度

橋長2.0m超え3.0m以下

定期点検  
一般的な桁橋、床版橋

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
技師(B) (外業)	5.2	人			R0890
技師(C) (外業)	5.3	人			R0900
技師(D) (技術員) (外業)	5.4	人			R0905
*** 合計 ***	10	橋			
*** 単位当たり ***	1	橋			

# 施工単価表

単第0-0009 表

V00061

10

橋 当り

定期点検  
特定の溝橋等

幅員 1.2 m程度

橋長 2 m以上 5 m以下

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
技師 (B) (外業)	3.2	人			R0890
技師 (C) (外業)	1.6	人			R0900
*** 合計 ***	10	橋			
*** 単位当たり ***	1	橋			



# 施工単価表

単第0-0010 表

V00062

10

橋 当り

定期点検  
特定の溝橋等

幅員 1.2 m程度

橋長 5 mを超え 10 m以下

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
技師 (B) (外業)	5.4	人			R0890
技師 (C) (外業)	2.7	人			R0900
*** 合計 ***	10	橋			
*** 単位当たり ***	1	橋			

# 施工単価表

単第0-0011 表

10

橋 当り

V00094

幅員1.2m程度

橋長1.5mを超え2.0m以下

定期点検  
一般的な桁橋、床版橋

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
技師(B) (外業)	4.9	人			R0890
技師(C) (外業)	5.2	人			R0900
技師(D) (技術員) (外業)	5.2	人			R0905
*** 合計 ***	10	橋			
*** 単位当たり ***	1	橋			

# 施工単価表

単第0-0012 表

V00095

10

橋 当り

橋長 2.0 m 超え 3.0 m 以下

幅員 1.2 m 程度

定期点検  
一般的な桁橋、床版橋

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
技師 (B) (外業)	5.4	人			R0890
技師 (C) (外業)	6.2	人			R0900
技師 (D) (技術員) (外業)	6.2	人			R0905
*** 合計 ***	10	橋			
*** 単位当たり ***	1	橋			

# 施工単価表

単第0-0013 表

10

橋 当り

V00096

幅員1.2m程度

橋長3.0mを超え5.0m以下

定期点検  
一般的な桁橋、床版橋

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
技師 (B) (外業)	7.3	人			R0890
技師 (C) (外業)	7.4	人			R0900
技師 (D) (技術員) (外業)	7.5	人			R0905
*** 合計 ***	10	橋			
*** 単位当たり ***	1	橋			

# 施工単価表

単第0-0014 表

10

橋 当り

V00097

幅員1.2m程度

橋長5.0m超え9.0m以下

定期点検  
一般的な桁橋、床版橋

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
技師(B) (外業)	8.1	人			R0890
技師(C) (外業)	8.5	人			R0900
技師(D) (技術員) (外業)	8.2	人			R0905
*** 合計 ***	10	橋			
*** 単位当たり ***	1	橋			

# 施工単価表

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
主任技師 (内業)	0.4	人			R0610
技師 (A) (内業)	0.4	人			R0620
技師 (B) (内業)	0.9	人			R0630
技師 (C) (内業)	0.9	人			R0640
技師 (D) (技術員) (内業)	1.3	人			R0645
*** 合計 ***	10	橋			
*** 単位当たり ***	1	橋			

# 施工単価表

単第0-0016 表

V0007

1

業務 当り

打合せ協議  
着手時・中間1回・納入時

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
主任技師 (内業)	1.0	人			R0610
技師(B) (内業)	1.5	人			R0630
技師(C) (内業)	0.5	人			R0640
*** 単位当たり ***	1	業務			

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
旅費交通費	1.00	一式			E0001
*** 単位当たり ***	1	一式			
A=1 宿泊，滞在を伴わない業務の場合			C=0		往復旅行時間にかかる直接人件費（円）



# 施工単価表

単第0-0018 表

10 橋 当り

橋梁点検車運転  
一般的な桁橋、床版橋

V000850

幅員8m程度

橋長2.0m超え3.0m以下

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
橋梁点検車運転 BT-110相当	4.8	日			V00010 単第0-0019 表
*** 合計 ***	10	橋			
*** 単位当たり ***	1	橋			

# 施工単価表

単第0-0019 表

V00010

1 日 当り

橋梁点検車運転  
BT-110相当

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
一般運転手	1	人			RTPC00007
軽油 小型ローリー (パトロール給油)	31	L			TTPC00013
橋梁点検車賃料 作業高約6m 積載質量200kg	1.4	台日			F00010 建設物価P807
諸雑費	1	式			#91
*** 単位当たり ***	1	日			

# 施工単価表

単第0-0020 表

10 橋 当り

橋梁点検車運転  
一般的な桁橋、床版橋

V000970  
幅員1.2m程度

橋長3.0mを超え5.0m以下

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
橋梁点検車運転 BT-200相当	5.9	日			V00011 単第0-0021 表
*** 合計 ***	10	橋			
*** 単位当たり ***	1	橋			

# 施工単価表

単第0-0021 表

V00011

1 日 当り

橋梁点検車運転  
BT-200相当

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
一般運転手	1	人			RTPC00007
軽油 小型ローリー (パトロール給油)	32	L			TTPC00013
橋梁点検車賃料 作業高約6m 積載質量200kg	1.4	台日			F00010 建設物価P807
諸雑費	1	式			#91
*** 単位当たり ***	1	日			

# 施工単価表

V000971

単第0-0022 表

10

橋 当り

橋梁点検車運転  
一般的な桁橋、床版橋

幅員 1.2 m程度

橋長 5.0 mを超え9.0 m以下

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
橋梁点検車運転 BT-200相当	5.9	日			V00011 単第0-0021 表
*** 合計 ***	10	橋			
*** 単位当たり ***	1	橋			

# 施工単価表

単第0-0023 表

STM02018X3

1 式 当り

電子成果品作成費(設計)  
その他の設計業務

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
電子成果品作成費	1.00	一式			E0002
*** 単位当たり ***	1	一式			
A=6 その他の設計業務					

# 施工単価表

単第0-0024 表

10 橋 当り

V000855

幅員8m程度

橋長2.0m超え3.0m以下

交通整理員B配置  
一般的な桁橋、床版橋

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
交通誘導整理	1	一式			S5160001 単第0-0025 表
*** 合計 ***	10	橋			
*** 単位当たり ***	1	橋			

# 施工単価表

単第0-0025 表

S5160001

1 式 当り

交通誘導整理

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
交通誘導警備員B	14.40	人			R0369 6
雑材料	0.5	%			#06
*** 単位当たり ***	1	一式			
A=1 交通誘導警備員Aを計上しない			C=14.4	交通誘導警備員Bの必要数量(人/式)	



# 施 工 単 価 表

単第0-0026 表

交通整理員B配置  
一般的な桁橋、床版橋

V000975

幅員1.2m程度

橋長3.0m超え5.0m以下

10 橋 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
交通誘導整理	1	一式			S5160001 単第0-0027 表
*** 合計 ***	10	橋			
*** 単位当たり ***	1	橋			

# 施工単価表

単第0-0027 表

1 式 当り

S5160001

交通誘導整理

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
交通誘導警備員B	20.40	人			R0369 6
雑材料	0.5	%			#06
*** 単位当たり ***	1	一式			
A=1 交通誘導警備員Aを計上しない			C=20.4	交通誘導警備員Bの必要数量(人/式)	

# 施工単価表

交通整理員B配置  
一般的な桁橋、床版橋

V000976

単第0-0028 表

幅員12m程度

橋長5.0m超え9.0m以下

10

橋 当り

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
交通誘導整理	1	一式			S5160001 単第0-0027 表
*** 合計 ***	10	橋			
*** 単位当たり ***	1	橋			