

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 | | |
| | 当 世 代 | 前 世 代 | |
| 発注区分 業務区分 工事価格端数処理 消費税率 (%) | 41 一般 (建設) 01 土木 00 千円止め 10.00 | | |
| | | | |

* 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0-0008 表

V00085

10

橋 当り

定期点検
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

| 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0-0014 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0-0019 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0-0021 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

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

V000971

幅員12m程度

橋長50m超え90m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0-0024 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

V000975

10 橋 当り

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

| 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

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 | 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

単第0-0028 表

10 橋 当り

V000976

幅員12m程度

橋長50mを超え90m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0-0027 表 |
| *** 合計 *** | 10 | 橋 | | | |
| *** 単位当たり *** | 1 | 橋 | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |