*本設計書は参考資料であり、あくまで発注者の予定価格を算出するためのもので、何ら契約上の拘束力を生じるものではない。 第1号様式

有害鳥獣防除施設設置設計書

平成24年度

工事番号: 24-A32S

設 置 場 所	京丹波町 細谷 地内	事業名	有害鳥獣被害防止施設設置事業
以旦物加	宋万汉四 和台 地內	施工延長	L=2,082m

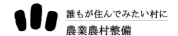
施 行 主 体	京 丹 波 町
---------	---------

第3号様式

2工区

工事費総括表

1	 費	E	■	金	額円		摘		要	Ē	ф			員				m
事	1	ŧ	費								延			長		2,082	2.0	m
I	Ē	ļ.	費								施	行	期	間				日間
本	エ	事	費			本工	事費区	り訳	表の	とおり	J	施行	方法		直	営	請	負
附	带	こ 事	費			附帯コ	事費	内訂	₹表 6	のとおり	最	急	勾	显				%
測試		およ 食	び 費			測量お	および	試験	費内	訳表 <i>の</i>	最 リ平	<u>緩</u> 均	勾勾	配配				% %
		器 具				第	号明	細	表の	とおり		小曲						m
営	肴	善善	費			第	号明	細	表の	とおり	J		5	実	施	額		
用	ţ	也	費			第	号明	細	表の	とおり	請	負	<u></u>	率				
補	1:	当	費			第	号明	細:	表の	とおり	区			分	金		額	円
I	事	雑	費			工事和	维費区	り訳	表の	とおり	請	負		額				
応	急:	こ 事	費			第	号明	細	表の	とおり	測:	量及で	グ 試具					
事	務	雑	費								エ	事	雑	費				
指	道 見	监督	費								事	務	雑	費				
	٠, ١	13										Ē	†					



平成24年度 有害鳥獣防止設置事業

平成24年度 有害鳥獣被害防止施設設置事業 細谷地区防除柵施設設置工事 24-A32S

金抜き設計書

(当初)

項目名	内容
事業主体名	京丹波町
事業名	有害鳥獣防止設置事業
地区名	
工事名	平成24年度 有害鳥獸被害防止施設設置事業 細谷地区防除柵施設設置工事
施工場所	京丹波町 細谷 地区
工事番号	24-A32\$
工事区分	単年度
積算区分	当初積算
地域区分	南部
地区区分	南丹
工期	
積算体系年月	平成 2 4年 3 月
単価期適用年月	平成 2 4 年 6 月 A
歩掛期適用年番号	平成 2 3年 0 7号 A
電力会社名	関西電力
L	I.

番号	項 目 名	規 格	数量	単位	金 額	備考
	請負工事費					
	・工事価格					
	・消費税相当額(5%)					
	・/月貝杭伯 日					
	工事内容					
	·					

項目名	内 容
工事名	
工事区分	単年度
積算区分	当初積算
積算体系区分	一般土木工事
工種区分	成工小工学 その他土木工事(2)
工種体系区分	その他土木工事(2)
工事工種体系年番号	平成23年99号[1号]
契約保証費	計上する
地域特性区分	地方部(一般交通の影響を受けない)
前払金支出割合	35%を越え40%以下
電力区分	低圧・業者持・1年未満
冬期補正	なし
豪雪補正	なし
亜熱帯補正	なし

項 目 名	数量	単位	金 額	備考
1 工事価格				
2 ・工事原価				
3 純工事費				
4 ・・直接工事費				
5・・・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式		
6 ・・間接工事費				
7 ・・・共通仮設費				
8・・・・運搬費~営繕費等				
9・・・現場管理費				
AD ADDOCTOR #P AT				

工 種 名 称	数量	単位	金 額	備考
直接工事費(仮設工を除く)内訳				
直接工事費(仮設工を除く)	4 000			
	1.000	式		
・金網フェンス設置工				
・・金網フェンス設置工	1.000	式		
・ 立門ノエノへRX巨工	1.000	式		
OTANBATYOU1	I		1	I .

名 称(規格) 工事費(仮設工を除く)	数量	単位	単価	金額	備考
網フェンス設置工					
金網フェンス設置工	1.000	式			
金網フェンス資材費	1.000	式			歩A・単A
金網フェンス設置工	1.000	式			B単 1号 歩A・単A
並約ノエノス設 <u>員</u> 上 	1.000	式			□ B単 2号
合 計					
	i i	I	1		1

- 一	コード	名 称(規格)	数 量	単位	単 価	金 額	備考
## 1		*** B単- 1号 ***					
3 A - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -		金網フェンス資材費					
3 A - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -				=+			- + Λ • Η Λ
## 7 エンス協士		*** B単- 2号 ***					2A +A
		金網フェンス設置工					
				式			歩A・単A
			-				
			+				
			+				
			-				
			-				

名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備
*** B単- 1号 ***					
金網フェンス資材費		式		1 000 =	歩 A 当たり算出
格子金網(上部)		IV.		1.000 ±0	コルソ昇山
結束部縦ズレ強度 600N以上 25m巻	82.000	巻			
格子金網(下部)	00,000	**			
結束部縦ズレ強度 600N以上 25m巻 支柱	82.000	巻			
×1± 40 × 25 × 2800	819.000	本			
止メ金具	0.73.73.0				
	4,775.000	個			
アンカーピン	2 404 000	_			
9×440 補強針金	2,401.000	本			
では、 2.6mm 120m巻	1.000	巻			
控え支柱					
40 × 25 × 2500	184.000	本			
ネカセ支柱 40 × 95 × 907	176 000	+			
40×25×687 4 つ穴プレート	176.000	本			
+ 2//2 V	352.000	枚			
結合コイル					
	2,401.000	本			
アングルアンカー 40~40~500	15.000	*			
40×40×500 簡易門扉	15.000	本			
間の 1 月 H2.0×W2.0 両開き	3.000	基			
簡易門扉					
H2.0×W3.0 両開き	22.000	基			
簡易門扉 H2.0×W4.0 両開き	3.000	基			
12.0 X W4.0 両用さ	3.000				
合 計					
単 価					
*** B単- 2号 ***					
金綱フェンス設置工					步A
+1.1.T.V. = -		式		1.000 式	当たり算出
支柱打込み工 40×25×2800	816.000	本			 T単 1号
+0 × 25 × 2500 支柱打込み工(急傾斜地)	810.000	4			1 + 15
40 × 25 × 2800	3.000	本			T単 13号
控え支柱取付け工					
40 × 25 × 2500	174.000	本			T単 2号
控え支柱取付け工(急傾斜地) 40×25×2500	2.000	本			 T単 14号
金網取付け工	2.000				1 - 113
結束部縦ズレ強度 600N以上 25m巻	3,981.000	m			T単 3号
金網取付け工(急傾斜地)					
結束部縦ズレ強度 600N以上 25m巻 アンカー打込み工	15.000	m			T単 15号
アンガー打込み上 9×440	2,392.000	本			 T単 4号
アンカー打込み工(急傾斜地)	2,002.000				1- 1-
9 × 440	9.000	本			T単 16号
控え線取付け工					
アングルアンカー+針金 節 早 即 宗	15.000	箇所			T単 5号
簡易門扉設置工 H2.0m×W2.0m 両開き	3.000	基			 T単 6号
簡易門扉設置工	0.500	æ			05
H2.0m×W3.0m 両開き	22.000	基			T単 7号
簡易門扉設置工					- w -
H2.0m×W4.0m 両開き 切込門扉設置工	3.000	基			T単 8号
り込りJ作成旦工 H2.0m×W1.0m 片開き	4.000	基			 T単 9号
切込門扉設置工					
H2.Om×W1.5m 片開き	1.000	基			T単 10号
切込門扉設置工	0.000	#			
H2.0m×W2.5m 片開き 切込門扉設置工	2.000	基			T単 11号
の区 JAE 改員工 H2.0m×W3.0m 片開き	1.000	基			T単 12号
	11300				
合 計					
234 / 7E					
単 価					
					l

*** S単- 1号 *** 普通作業員 普通作業員 *** T単- 1号 *** 支柱打込み工 40×25×2800 *** T単- 2号 *** 控え支柱取付け工 40×25×2500 *** T単- 3号 *** 金網取付け工 結束部縦ズレ強度 600N以上 25m巻 *** T単 4号 *** アンカー打込み工 9×440 *** T単- 5号 ***	人 本 本		歩A・単A 歩A・単A
普通作業員 *** T単-1号 *** 支柱打込み工 40×25×2800 *** T単-2号 *** 控え支柱取付け工 40×25×2500 *** T単-3号 *** 金網取付け工 結束部縦ズレ強度 600N以上 25m巻 *** T単-4号 *** アンカー打込み工 9×440 *** T単-5号 ***	*		歩A・単A
*** T単- 1号 *** 支柱打込み工 40×25×2800 *** T単- 2号 *** 控え支柱取付け工 40×25×2500 *** T単- 3号 *** 金網取付け工 結束部縦ズレ強度 600N以上 25m巻 *** T単- 4号 *** アンカー打込み工 9×440 *** T単- 5号 ***	*		歩A・単A
支柱打込み工 40×25×2800 *** T単 - 2号 *** 控え支柱取付け工 40×25×2500 *** T単 - 3号 *** 金網取付け工 結束部縦ズレ強度 600N以上 25m巻 *** T単 - 4号 *** アンカー打込み工 9×440 *** T単 - 5号 ***	*		
支柱打込み工 40×25×2800 *** T単 - 2号 *** 控え支柱取付け工 40×25×2500 *** T単 - 3号 *** 金網取付け工 結束部縦ズレ強度 600N以上 25m巻 *** T単 - 4号 *** アンカー打込み工 9×440 *** T単 - 5号 ***	*		
支柱打込み工 40×25×2800 *** T単 - 2号 *** 控え支柱取付け工 40×25×2500 *** T単 - 3号 *** 金網取付け工 結束部縦ズレ強度 600N以上 25m巻 *** T単 - 4号 *** アンカー打込み工 9×440 *** T単 - 5号 ***	*		
40×25×2800 *** T単-2号 *** 控え支柱取付け工 40×25×2500 *** T単-3号 *** 金網取付け工 結束部縦ズレ強度 600N以上 25m巻 ** T単-4号 *** アンカー打込み工 9×440 *** T単-5号 ***	*		
*** T単- 2号 *** 控え支柱取付け工 40×25×2500 *** T単- 3号 *** 金網取付け工 結束部縦ズレ強度 600N以上 25m巻 *** T単- 4号 *** アンカー打込み工 9×440 *** T単- 5号 ***	*		
控え支柱取付け工			歩A・単A
40×25×2500 *** T単- 3号 *** 金網取付け工 結束部縦ズレ強度 600N以上 25m巻 *** T単- 4号 *** アンカー打込み工 9×440 *** T単- 5号 ***			歩A・単A
*** T単- 3号 *** 金網取付け工 結束部縦ズレ強度 600N以上 25m巻 *** T単- 4号 *** アンカー打込み工 9×440 *** T単- 5号 ***			<u>歩A</u> ・単A
*** T単- 3号 *** 金網取付け工 結束部縦ズレ強度 600N以上 25m巻 *** T単- 4号 *** アンカー打込み工 9×440 *** T単- 5号 ***			
<u>結束部縦ズレ強度 600N以上 25m巻</u> *** T単 - 4号 *** アンカー打込み工 9×440 *** T単 - 5号 ***	m		
*** T単- 4号 *** アンカー打込み工 9×440 *** T単- 5号 ***	m		
*** T単- 4号 *** アンカー打込み工 9×440 *** T単- 5号 ***	m		ı
アンカー打込み工 9×440 *** T単- 5号 ***			歩A・単A
9×440 *** T単- 5号 ***	1		
* * * T単- 5号 * * *			
	本		歩A・単A
控え線取付け工			+
アングルアンカー+針金	箇所		歩A・単A
*** T単- 6号 ***			1
簡易門扉設置工			
= 700 h			
H2.0m×W2.0m 両開き *** T単- 7号 ***	基		歩A・単A
簡易門扉設置工			
H2.0m×W3.0m 両開き	基		歩A・単A
*** T単- 8号 ***			
簡易門扉設置工			+
H2.0m×W4.0m 両開き	基		歩A・単A
*** T単- 9号 ***			
切込門扉設置工			
U.S. S. W. S. L. 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11			
H2.0m×W1.0m 片開き *** T単- 10号 ***	基		歩A・単A
切込門扉設置工			
H2.0m×W1.5m 片開き	基		歩A・単A
*** T単- 11号 ***			
切込門扉設置工			+
H2.0m×W2.5m 片開き	基		歩A・単A
* * * T 単 - 12号 * * *			
切込門扉設置工			
	₩		±
H2.0m×W3.0m 片開き *** T単- 13号 ***	基		歩A・単A
支柱打込み工(急傾斜地)			
			1
40 × 25 × 2800	本		歩A・単A
* * * T单 - 14号 * * *			
控え支柱取付け工(急傾斜地)			+
40 × 25 × 2500	本		歩A・単A
* * * T単 - 15号 * * *			
金網取付け工(急傾斜地)			
(大主が)(ペプト34年 COON) C 5 光			1E 4 324 -
結束部縦ズレ強度 600N以上 25m巻 *** T単- 16号 ***	m		歩A・単A
アンカー打込み工(急傾斜地)			
			1
9 × 440	本		歩A・単A
_			+
			+
+			+

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 1号 ***					
						步A
	普通作業員 普通作業員		人	冬期補正:なし	豪雪補正:なし	当たり算出
				亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
;	1)			№到時間.0.0	/木校中引刷.0.0	
ļ i	普通作業員		人			
	合 計					算出数量 1.000 人
						1.000 X
-	単 価					
\longrightarrow						
_						
\rightarrow						
$\overline{}$						
-						
-						
-+						
						

		W		W /=	A 47	
コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金 額	備考
	格子金網(上部)					
	結束部縦ズレ強度 600N以上 25m巻		巻			
	格子金網(下部)					
	結束部縦ズレ強度 600N以上 25m巻		巻			
	支柱		-2-			
	40 × 25 × 2800		本			
	止メ金具					
			個			
	アンカーピン					
	9 × 440		本			
	補強針金					
	18.35mm 120m巻		巻			
	Z.0IIII 12UII		얼			
	アングルアンカー					
	40 × 40 × 500		本			
	控え支柱					
	40 × 25 × 2500		本			
	ネカセ支柱					
	40 × 25 × 687		本			
	4つ穴プレート		· ·			
	4 3/(7 0 1		枚			
	66 D DD -		1X			
	簡易門扉					
	H2.0×W2.0 両開き		基			
	簡易門扉					
	H2.0×W3.0 両開き		基			<u> </u>
	簡易門扉					
	H2.0×W4.0 両開き		基			
	結合コイル		***			
						1
\vdash			本			
						1
						1
						1
—						
						1
						1
						1
						1
						1
\vdash						
└ │						
KYOTANRA						

名 称(規 格)	数量単	位 単 価	金額	備
* * * T 単 - 1号 * * *				
支柱打込み工		-	1 000 *	歩 A 当たり算出
			1.000 %	<u> </u>
40×25×2800 普通作業員				
自型作業員				S単 1号
A #1				算出数量
合 計				1.000 本
単 価		Σ .		
* * * T 単 - 2号 * * *				
				歩A
控え支柱取付け工	2	<u> </u>	1.000 本	当たり算出
40 × 25 × 2500				
普通作業員				S単 1号
	/			算出数量
合 計				1.000 本
単 価		<u>.</u>		
T 194				
*** T単- 3号 ***				
				步A
金網取付け工	n	1	1.000 m	当たり算出
結束部縦ズレ強度 600N以上 25m巻				
普通作業員				
				S単 1号 算出数量
合 計				升山妖皇 1.000 m
N . (T				
単 価	n	1		
* * * T単- 4号 * * *				
		_		歩A
アンカー打込み工	4	<u> </u>	1.000 本	当たり算出
9 × 440				
普通作業員				S単 1号
	,			算出数量
合 計				1.000 本
単価	2	<u>.</u>		
*** T単- 5号 ***				步A
控え線取付け工	箇	所	1.000 箇所	当たり算出
アングルアンカー+針金				
・				
				S単 1号
合 計				算出数量 1.000 箇所
単価		P)T	1	
*** T単- 6号 ***				TE 6
簡易門扉設置工	基	ţ	1.000 基	歩 A 当たり算出
H2.0m×W2.0m 両開き				
普通作業員				
				S単 1号
合 計				算出数量 1.000 基
1.1				
–				
単 価		ţ		

コード	名 称(規 格)	数量単	位単価	金額	備考
					步A
	簡易門扉設置工	<u> </u>	基	1.000 基	当たり算出
	H2.0m×W3.0m 両開き				
	普通作業員		λ		S単 1号
	合 計				算出数量 1.000 基
					1.000 基
	単 価	1	<u> </u>		
	*** T単- 8号 ***				
			-	4 000 =	步A
	簡易門扉設置工		基	1.000 星	当たり算出
	H2.0m×W4.0m 両開き 普通作業員				
	日四十未央	,	Λ		S単 1号
	合 計				算出数量 1.000 基
					1.000 4
	単 価	<u> </u>	基		
	*** T単- 9号 ***				
			-	4 000 =	步A
	切込門扉設置工		基	1.000 星	当たり算出
	H2.0m×W1.0m 片開き 普通作業員				
	自世IF耒貝	,	Λ		S単 1号
	合 計				算出数量 1.000 基
					1.000 🛖
	単 価	1	基		
	*** T単- 10号 ***				
			=	4 000 =	步A
	切込門扉設置工		基	1.000 奉	当たり算出
	H2.0m×W1.5m 片開き 普通作業員				
	日四十未央	,	Λ		S単 1号
	合 計				算出数量 1.000 基
					1.000 星
	単 価	<u> </u>	基		
	*** T単- 11号 ***				
	ᄔᇄᄼᇛᄼᅼᆉᇧᆓᅮ		-	4 000 =	步A
	切込門扉設置工		基	1.000 型	当たり算出
	H2.0m×W2.5m 片開き 普通作業員				
	自应作未見	,	Λ		S単 1号
	合 計				算出数量 1.000 基
					1.000 垄
	単 価	<u> </u>	基		
	*** T単- 12号 ***				
	-		=	4 000 ==	歩A 出た口管中
	切込門扉設置工		基	1.000 昼	当たり算出
	H2.0m×W3.0m 片開き 普通作業員				
	日四十未見		Λ		S単 1号
					算出数量 1.000 基
	合 計				1.000 埜
	単 価	1	基		
	*** T単- 13号 ***				
	: :: 1 半 - 10 り				步A
(OTANRA)	支柱打込み工(急傾斜地)		*	1.000 本	当たり算出

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単価	金額	備考
	40 × 25 × 2800					
	普通作業員					
			人			S 単 1号 算出数量
	<u>含</u> 計					1.000 本
	単 価		本			
	*** T単- 14号 ***					
						步A
	控え支柱取付け工(急傾斜地)		本		1.000 本	当たり算出
	40 × 25 × 2500					
	普通作業員		人			S単 1号
	合 計					算出数量 1.000 本
						1.000 4
	単 価		本			
	*** T単- 15号 ***					
	金網取付け工(急傾斜地)		m		1 000 m	歩 A 当たり算出
					1.000 III	
	結束部縦ズレ強度 600N以上 25m巻 普通作業員					
			人			S単 1号
	合 計					算出数量 1.000 m
	単 価		m			
	+ IW					
	* * * T単 - 16号 * * *					1 - A
	アンカー打込み工 (急傾斜地)		本		1.000 本	歩 A 当たり算出
	9×440					
	普通作業員					
			人			S単 1号 算出数量
	合 計					1.000 本
	単 価		本			
L						
√Y∩T∆NR∆		l		I .	L	