

設 計 書

鹿 沼 フ ェ ニ ッ ク ス 北 側 樹 木 伐 採 業 務 委 託

委託場所 鹿沼市 磯町

委託期間 契約日～令和8年3月31日

設 計 概 要

- ・樹木伐採工(吊るし切り) C=90cm以上120cm未満 N=3本
 - ・樹木伐採工(吊るし切り) C=120cm以上150cm未満 N=8本
 - ・樹木伐採工(吊るし切り) C=150cm以上200cm未満 N=4本
-
-
-
-
-

検算者

設計者

鹿 沼 市 役 所

(甲一1)

設 計 書

金額 _____ 円

内 訳

委託価格 _____ 円

消費税相当額 _____ 円

変更前回実施			変更今回		
設計額	委託価格		設計額	委託価格	
	消費税			消費税	
	請負委託費			請負委託費	
請負額	請負価格		請負額	請負価格	
	消費税			消費税	
	請負代金			請負代金	
請 負 率			増 減 額		
変更理由					

鹿 沼 市 役 所

(甲一2)

土 木 工 事 仕 様 書

令和 6 年 6 月 1 日適用

I 共通仕様

1. 工事仕様については下記の通りとする

(1)河川工事、砂防工事、道路工事、公園工事及びこれらに類する工事は下記の共通仕様書に準拠し施工する。

栃木県県土整備部発行の土木工事共通仕様書

<http://www.pref.tochigi.lg.jp/h02/h30kyoutuusiyousyo.html>

(2)下水道工事その他これらに類する工事は下記の共通仕様書に準拠し施工する。

①日本下水道協会発行の下水道土木工事共通仕様書(案)

<https://www.jswa.jp/>

②栃木県県土整備部発行の土木工事共通仕様書

<http://www.pref.tochigi.lg.jp/h02/h30kyoutuusiyousyo.html>

(3)土地改良工事、農道整備工事、農業集落排水工事、農村公園工事及びこれらに類する工事は下記の共通仕様書に準拠し施工する。

①栃木県農政部発行の土木工事共通仕様書

<http://www.pref.tochigi.lg.jp/g02/kyoutuusiyousyo2019.html>

②栃木県県土整備部発行の土木工事共通仕様書

<http://www.pref.tochigi.lg.jp/h02/h30kyoutuusiyousyo.html>

(4)治山工事、林道工事、自然公園等施設工事その他これらに類する工事または森林整備業務にかかわる工事は下記の共通仕様書に準拠し施工する。

①栃木県環境森林部発行の土木工事共通仕様書

<http://www.pref.tochigi.lg.jp/d08/documents/2020042.html>

②栃木県県土整備部発行の土木工事共通仕様書

<http://www.pref.tochigi.lg.jp/h02/h30kyoutuusiyousyo.html>

(5)水道工事(導水管、送水管、及び配水管)その他これらに類する工事は下記の共通仕様書に準拠し施工する。

①栃木県県土整備部発行の土木工事共通仕様書

<http://www.pref.tochigi.lg.jp/h02/h30kyoutuusiyousyo.html>

②日本水道協会の発行する水道工事標準仕様書

<http://www.jwwa.or.jp/>

なお、最新情報及び改訂版等の管理は表記 URL を参照し、内容等に疑義が生じた場合は、監督職員と協議すること。

2. 資材の購入及び下請負業者の選定について

- (1) 本工事において、市内で産出、生産又は製造される資材等の規格品質等が設計図書の仕様に適合すると認められる場合は優先して使用するよう努めること。また、資材購入についても市内業者より購入するよう努めること。
- (2) 下請負業者の選定に当っては、市内業者を優先的に使用するよう努めること。
- (3) 一次下請業者に対する工事代金の支払いは、速やかに現金又は90日以内の手形で行うものとする。

3. 成果品の電子納品について

請負者は、原則として成果品の電子納品を実施しなければならない。電子納品に当っては、『鹿沼市電子納品運用ガイドライン』を遵守すること。

4. 工事看板の設置基準について

本工事看板の設置は鹿沼市財務部契約検査課 HP 更新履歴(2007 年 12 月 18 日付)を参照すること。

5. 建設発生土の処分について

請負者は、建設発生土については前記1の工事仕様に定めることのほか、次のことに注意し施工しなければならない。

- (1) 残土運搬・残土処理する場合は関連する諸法令に充分注意し、関係機関と協議するとともに、その旨を監督職員に書面にて報告しなければならない。
- (2) 土質試験項目等については、『鹿沼市土砂等の埋立て等による土壌の汚染及び災害の発生の防止に関する条例』及び『鹿沼市土砂等の埋立て等による土壌の汚染及び災害の発生の防止に関する施行規則』による。

II 特記仕様

1. 工事資料の提出について

請負者は、工事資料の作成にあたって別紙の鹿沼市工事資料一覧表を参照すること。

2. 法定外の労災保険の付保

本工事において、受注者は法定外の労災保険に付さなければならない。

※法定外の労災保険とは、業務や通勤に起因した労働者の負傷、疾病、障害、死亡などに対して、労働者災害補償保険法(労災保険法)による労災補償給付とは別に、企業が独自の立場から補償給付の上積みを行うための保険

3. 処理場所

伐採した樹木については鹿沼フェニックス内に搬出する想定である。

処分先に変更が生じる場合は、監督職員と協議すること。

4. その他特記事項

本業務においては、隣接する私有地への重機の乗り入れや作業が想定される。その際は敷鉄板を敷くなどの土地保護対策を講じること。また、作業後に隣接する私有地に地形の凹凸や乱れが確認された場合には、均し作業を行い、原状復旧に努めること。なお、隣接地所有者には土地の借用について了承を得ている。

作業内容および日程については、事前に監督員と協議し、了承を得たうえで進めること。

鹿沼市工事資料一覧表

別紙ー1
R2. 2. 1

※1 1. 提出書類

No.	工 事 資 料 名	500万円未満※4	検査資料	500万円以上	検査資料	備 考
1	施工体系図	△	△	△	△	建24の7、建則14の6、仕1-1-1-10
2	施工体制台帳	△	△	△	△	建24の7、建則14の6、仕1-1-1-10
3	再生資源利用・利用促進(実施)書(計画書は施工計画書)、データ※6	○※3	●	○	●	仕1-1-1-18、栃木県建設副産物管理基準
4	建設副産物処理承認申請書・同処理調書(産廃処理業者及び収集運搬業者の許可証と契約書写し、処理場等書類と写真添付)	-	-	○	●	仕1-1-1-18、栃木県建設副産物管理基準
5	設計図書照査表	△	△	○※2	●	契19、仕1-1-1-3
6	工事履行報告書(工事実施工程表含む):毎月	-	-	○	●	契13、仕1-1-1-24
7	工事打合せ簿総括表、工事打合せ簿(指示・協議・通知・承諾・提出・報告・その他)	○※7	●	○※7	●	契11Ⅱ④
8	確認・立会願・段階確認書(状況写真添付)	-	-	○	●	契11Ⅱ③、仕3-1-1-6
9	工事写真(電子データ)※8	○	●	○	●	契約16、鹿沼市電子納品ガイドライン
10	使用材料報告書(承認願)(再生クラッシャーラン(RC材)骨材品質確認状況報告書含む)	○	●	○	●	契15、再生材の利用基準
11	施工計画書(再生資源利用・利用促進計画書含む)	○※3	●	○	●	仕1-1-1-4、土木工事施工計画書作成の手引き
12	施工管理報告書(品質管理、出来形管理)	○	●	○	●	仕1-1-1-23(出来形・品質)
13	台帳関係(舗装・橋梁・照明・標識等)、工事完成図	該当がある場合				仕1-1-1-19、特記仕様書
14	電子納品成果品(事前協議チェックシート、電子媒体納品書含む)	電子納品範囲については監督員との協議による				鹿沼市電子納品ガイドライン
15	その他	監督員が必要と認める資料				
		○:作成資料 ●:検査で確認する資料 △:該当する場合に作成する資料(検査で確認)				

・様式については栃木県土木工事共通仕様書様式集を参照する。

※1 提出書類とは、施工に伴い作成する資料であって、完成時には現場とともに引き渡す書類である。

※2 様式総一3のうち、『栃木県建設工事(変更)請負契約書第19条第1項及び』の記載を削除する。

※3 500万未満の施工計画書に記載する事項
1 工事概要
2 現場組織表
3 緊急時の施工体制及び対応
4 再生資源利用・利用促進(計画)書
5 その他(請負者・発注者が工事施工上必要な事項)

※4 請負額100万円未満の工事資料については、工事写真と出来形のわかる資料とする。(施工計画書等は不要)

※6 建設副産物情報交換システム(COBRIS)を利用して登録した場合は、電子データの提出不要。
電子データで提出する場合、国土交通省のホームページより配布している様式(Excel版)で作成する。

※7 「通知」「提出」「報告」「届出」は、電子メールでの提出も可とする。この場合、メール文を印刷することで発議者の押印は省略する。(処理・回答の決裁は必要)提出の頻度は、月に2回程度を標準とし、監督職員との協議により決定する。「指示」「協議」に関する工事打合せ簿は、従来通りの扱いとする。

※8 インデックスプリントは監督員が指示した場合作成する。(省略する場合は、検査時に電子データ(写真等)を確認できる用意をする。)

注)

建	建設業法
建則	建設業法施工規則
廃掃	廃棄物処理法
安	労働安全衛生法
安則	労働安全衛生規則
労基	労働基準法
土指針	土木工事安全施工技術指針
契	鹿沼市建設工事請負契約書
仕	栃木県土木工事共通仕様書
考査	考査項目別運用表

※5 2. 請負者手持ち資料(検査を受けた年度の翌年から5年間保存)

No.	工 事 資 料 名	検査資料	備 考
1	安全教育実施記録簿(写真添付)		仕1-1-1-26
2	産業廃棄物マニフェスト	△	廃掃12の3、仕1-1-1-18
3	建退共証紙購入報告書・建退共証紙受払簿		仕1-1-1-40
4	有資格者証写し一覧表(元請け、下請け)		安4、安則16
5	新規入場者教育実施記録簿(状況写真添付)		安則15
6	KY 活動等実施記録簿(状況写真添付)		安則24の11
7	重機等の検査証写し及び点検記録簿(自主点検票写真)		安則169
8	重機作業における誘導員及び人との分離措置状況写真		安則158
9	作業員名簿(自社・下請)		労基107
10	社内パトロール実施記録簿(状況写真添付)		考査
11	保安施設記録資料		土指針2-2.3
12	山留め、仮締切等の設置後点検記録		安則375
13	足場、支保工等の設置後点検記録		安則567
14	安全協議会等の実施記録簿(状況写真添付)		考査
15	各種安全パトロール指摘事項是正報告書		考査
16	舗装切取りコア等(500㎡未満で異常が認められない場合には不要、確認は納入伝票等で行うものとする。)	△	仕1-1-1-23(出来形・品質)
17	工事カルテ(請負額500 万円以上)		仕1-1-1-5
18	交通整理員集計表及び伝票	△	仕1-1-1-23(出来形・品質)
19	創意工夫提案資料(状況写真添付)		考査
20	各機関等許可証等		仕1-1-1-35
21	地域コミュニケーション、ボランティア活動記録(状況写真添付)	△	考査
		△該当がある場合は(検査で確認する資料)	

※5 請負者手持ち資料とは、発注者に提出を要しないもの。ただし、施工段階あるいは完成検査時に、必要に応じて確認を求められることがあるもの。(原本・原稿等提示)

様式－1

公 表 単 価 一 覧 表

工事名：鹿沼フェニックス北側樹木伐採業務委託

名 称	形 状 ・ 寸 法	単位	単価（円）	適 用 区 分			摘 要
				機	労	材	
チェーンソー運転		日	28,600	○			

（備考）

- 1 本表に記載されている単価は、見積り若しくは特別調査により決定したものである。
- 2 適用区分に○印があるものは、次の価格を示す。「機」は機械器具等の損料または賃料、「労」は労務費、「材」は材料費。

総括情報表

事務所 設計書名 変更回数	05 鹿沼市 実施設計書 当初 07-05005300000-40 0		
適用単価区分 適用単価地区 単価適用日	1 実施単価 21 鹿 沼土木事務所管内 0-071110(0)		
諸経費体系 ファイル名	1 一般公共 鹿沼フェニックス北側樹木伐採業務委託. ES5		
	当 世 代	前 世 代	
前払率 工種 現場環境改善費 市街地補正区分 交通規制区分 ゼロ債務工事に係る補正 週休二日補正区分 契約保証方法 ICT間接費率補正の有無 消費税等の率	前金払不可（維持管理） 14 河川維持工事 00 計上しない 12 市街地以外 03 一般交通影響なし 01 補正なし 01 補正なし 03 補正なし 01 補正なし 06 10%適用		

＊本工事費＊

内訳表

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
＊＊本 工 事＊＊						X1000
植栽			1 式			Y0WZZ
公園施設等撤去・移設工			1 式			Y0W3I
樹木伐採・抜根工			1 式			Y0W3I202
高木伐採			1 式			Y0W3I2025XR
樹木伐採(吊るし切り) 90cm以上120cm未満	3		本			G0205 科目 第0001号内訳表
樹木伐採(吊るし切り) 120cm以上150cm未満	8		本			G0206 科目 第0002号内訳表
樹木伐採(吊るし切り) 150cm以上200cm未満	4		本			G0207 科目 第0003号内訳表
高所作業車〔トラック架装リフト〕賃料 ブーム型			日			KQ950 0

＊本工事費＊ 内訳表

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
トラッククレーン〔油圧伸縮ジブ型〕賃料			日			KQ305 0
仮設工			1 式			YOW3G
工事用道路工			1 式			YOW3G200
敷鉄板			1 式			YOW3G2005ES
敷鉄板設置・撤去			1 式			SB763 0
敷鉄板賃料	37		m 2			施工 第0-0003号内訳表
鋼板 2 2 × 1 5 2 4 × 3 0 4 8 mm						SB765 0
	8		枚			施工 第0-0005号内訳表

＊本工事費＊

内訳表

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
＊＊直接工事費＊＊						
運搬費			1 式			Z0004
仮設材等の運搬 製品長 1 2 m以内 運搬距離 7 k m （×往復）	6.4	t				SA005 0 施工 第0-0006号内訳表
共通仮設費（ 率分）			1 式			
＊＊共通仮設費計＊＊						
＊＊純工事費＊＊						
現場管理費			1 式			
＊＊工事原価＊＊						
一般管理費等			1 式			

＊本工事費＊ 内訳表

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
＊＊一般管理費等計＊＊						
＊＊工事価格＊＊						
＊＊工事価格計＊＊						
消費税・地方 消費税額			1 式			
＊＊請負工事費＊＊						

樹木伐採(吊るし切り)

科目内訳表

						10	本	当り
施工名称など		数量	単位	単価	金額	備	考	
90cm以上120cm未満	造園工		人			RA020	0	
	普通作業員		人			RA010	0	
	チェーンソー運転		日			W0100		999
	トラック運搬 運搬距離0.5km DID地区なし	3.85	台			SF070	0	
						施工 第0-0001号内訳表		
	小計	10	本					
	計	1	本					

樹木伐採(吊るし切り)

科目内訳表

						10	本	当り
施工名称など		数量	単位	単価	金額	備	考	
120cm以上150cm未満	造園工		人			RA020	0	
	普通作業員		人			RA010	0	
	チェーンソー運転		日			W0100		999
	トラック運搬 運搬距離0.5km DID地区なし	6.67	台			SF070	0	
						施工 第0-0001号内訳表		
	小計	10	本					
	計	1	本					

樹木伐採(吊るし切り)

科目内訳表

						10	本	当り
施 工 名 称 など		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考	
150cm以上200cm未満	造園工			人			RA020 0	
	普通作業員			人			RA010 0	
	チェーンソー運転			日			W0100	999
	トラック運搬 運搬距離0. 5 k m D I D地区なし	11. 11		台			SF070 0	
							施工 第0-0001号内訳表	
	小計	10		本				
	計	1		本				

施 工 内 訳 表

トラック運搬 運搬距離0.5km DID地区なし						1	台	当り
名 称 ・ 規 格 な ど	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考		
トラック運転 普通型			時間			SX120	施工	第0-0002号内訳表
小計	1		台					
A 運搬状況による区分 C 豪雪割増	=1 =1			B 運搬距離（km）		=0.5		

トラック運転
普通型

施 工 内 訳 表

1 時間 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
トラック [普通型]		時間			MA422
運転手 (一般)		人			RA075
軽油	3.900	L			TSX24
小計	1	時間			
A 規格	=2		B 供用日当運転時間 (標準=省略)	=0	
C 豪雪割増	=1		D 一般運転手 (人／h) 標準=省略	=0	
E 軽油 (L／h) 標準=省略	=0				

敷鉄板設置・撤去

施 工 内 訳 表

100m ² 当り					
名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
土木一般世話役		人			RA125
とび工		人			RA030
普通作業員		人			RA010
バックホウ運転 クローラ型・クレーン付 排出ガス対策型2014年規制		日			SX060 施工 第0-0004号内訳表
諸雑費		%			#09
計	100	m ²			
小計	1	m ²			
A 作業区分	=3				

施 工 内 訳 表

バックホウ運転
クローラ型・クレーン付

排出ガス対策型 2 0 1 4 年規制

1 日 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
バックホウ [クローラ型・クレーン付] 賃料 排ガス 2 0 1 4		供用日			KQ0B6
運転手 (特殊)		人			RA070
軽油	119.000	L			TSX24
小計	1	日			
A 規格	=7		B 排出ガス対策型区分		=10
C バックホウ (供用日／日)	=1.06		D 特殊運転手 (人／日)		=1
E 軽油 (L／日)	=119				

敷鉄板賃料
鋼板 22×1524×3048mm

施 工 内 訳 表

1 枚 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
敷鉄板賃料	1.000	枚			E0001
敷鉄板（鋼板・厚22） 整備費 1524×3048	1.000	枚			KAH56
小計	1	枚			
A 敷鉄板規格 C 供用日数（日） F 整備費の有無	=3 =7 =1		B 不足分弁償金数量 D 継続工事の有無	（t／枚）なし＝0	=0 =1

施 工 内 訳 表

仮設材等の運搬
製品長 1 2 m以内

運搬距離 7 k m (×往復)

1 t 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
仮設材等運搬費	1. 000	t			E0001
仮設材等積込み、取卸し費 往復分	1. 000	t			K0503
小 計	1	t			
A 製品長区分	=1		B 片道運搬距離 (k m)	=7	
C 運搬区分	=3		D 深夜早朝割増の有無	=1	
F 有料道路利用料計上の有無	=2		G その他の諸料金計上の有無	=2	
J 仮設材等 (鋼矢板, H形鋼等) の積込, 取卸費=4					

数量総括表

工事区分(項目)・工種・種別・細別	規 格	単 位	数量 (前回)	数量 (今回)	摘 要
本 工 事					
植栽		1 式			Y0WZZ
公園施設等撤去・移設工		1 式			Y0W3I
樹木伐採・抜根工		1 式			Y0W3I202
仮設工		1 式			Y0W3G
工事用道路工		1 式			Y0W3G200
直接工事費		1 式			
運搬費		1 式			
共通仮設費 (率分)		1 式			
共通仮設費計		1 式			
純工事費		1 式			
現場管理費		1 式			
工事原価		1 式			
一般管理費等		1 式			
一般管理費等計		1 式			
工事価格		1 式			
工事価格計		1 式			

入力データ一覧表

コード	名 称 ・ 規 格 な ど	数 量／ 単 位	単 価 金 額	条 件 名 条 件 名 値 称
G0101	樹木伐採 20cm未満	10 本		
RA020	造園工	人		
RA010	普通作業員	人		
V0100	チェーンソー運転	日		
SF070	トラック運搬 運搬距離 3. 3 k m D I D地区あり	0. 05 台		A=2, B=3. 3 A=D I D地区あり, B=運搬距離 (k m)
G0102	樹木伐採 20cm以上30cm未満	10 本		
RA020	造園工	人		
RA010	普通作業員	人		
V0100	チェーンソー運転	日		
SF070	トラック運搬 運搬距離 3. 3 k m D I D地区あり	0. 15 台		A=2, B=3. 3 A=D I D地区あり, B=運搬距離 (k m)
G0103	樹木伐採 30cm以上60cm未満	10 本		
RA020	造園工	人		
RA010	普通作業員	人		
V0100	チェーンソー運転	日		
SF070	トラック運搬 運搬距離 3. 3 k m D I D地区あり	1. 3 台		A=2, B=3. 3 A=D I D地区あり, B=運搬距離 (k m)
G0104	樹木伐採 60cm以上90cm未満	10 本		
RA020	造園工	人		
RA010	普通作業員	人		

入力データ一覧表

コード	名 称 ・ 規 格 な ど	数 量／ 単 位	単 価 金 額	条 件 名 条 件 名 値 称
V0100	チェーンソー運転	日		
SF070	トラック運搬 運搬距離 3. 3 k m D I D地区あり	2. 4 台		A=2, B=3. 3 A=D I D地区あり, B=運搬距離 (k m)
G0105	樹木伐採 90cm以上120cm未満	10 本		
RA020	造園工	人		
RA010	普通作業員	人		
W0100	チェーンソー運転	日		A=28600, B=0, C=999 A=単価, B= 2 次製品区分, C=機労材集計区分
SF070	トラック運搬 運搬距離 1 2. 9 k m D I D地区あり	3. 8 台		A=2, B=12. 9 A=D I D地区あり, B=運搬距離 (k m)
G0106	樹木伐採 120cm以上150cm未満	10 本		
RA020	造園工	人		
RA010	普通作業員	人		
W0100	チェーンソー運転	日		A=28600, B=0, C=999 A=単価, B= 2 次製品区分, C=機労材集計区分
SF070	トラック運搬 運搬距離 1 2. 9 k m D I D地区あり	6. 8 台		A=2, B=12. 9 A=D I D地区あり, B=運搬距離 (k m)
G0107	樹木伐採 150cm以上200cm未満	10 本		
RA020	造園工	人		
RA010	普通作業員	人		
V0100	チェーンソー運転	日		
SF070	トラック運搬 運搬距離 1 2. 9 k m D I D地区あり	10. 7 台		A=2, B=12. 9 A=D I D地区あり, B=運搬距離 (k m)
G0201	樹木伐採(吊るし切り) 20cm未満	10 本		

入力データ一覧表

コード	名 称 ・ 規 格 な ど	数 量／ 単 位	単 価 金 額	条 件 名 称 条 件 名 称
RA020	造園工	人		
RA010	普通作業員	人		
V0100	チェーンソー運転	日		
SF070	トラック運搬 運搬距離3.4km DID地区あり	0.05 台		A=2, B=3.4 A=DID地区あり, B=運搬距離(km)
G0202	樹木伐採(吊るし切り) 20cm以上30cm未満	10 本		
RA020	造園工	人		
RA010	普通作業員	人		
V0100	チェーンソー運転	日		
SF070	トラック運搬 運搬距離3.4km DID地区あり	0.15 台		A=2, B=3.4 A=DID地区あり, B=運搬距離(km)
G0203	樹木伐採(吊るし切り) 30cm以上60cm未満	10 本		
RA020	造園工	人		
RA010	普通作業員	人		
V0100	チェーンソー運転	日		
SF070	トラック運搬 運搬距離3.4km DID地区あり	1.3 台		A=2, B=3.4 A=DID地区あり, B=運搬距離(km)
G0204	樹木伐採(吊るし切り) 60cm以上90cm未満	10 本		
RA020	造園工	人		
RA010	普通作業員	人		
V0100	チェーンソー運転	日		

入力データ一覧表

コード	名 称 ・ 規 格 な ど	数 量／ 単 位	単 価 金 額	条 件 条 件 名 値 称
SF070	トラック運搬 運搬距離3.4km DID地区あり	2.4 台		A=2, B=3.4 A=D I D地区あり, B=運搬距離 (km)
G0205	樹木伐採(吊るし切り) 90cm以上120cm未満	10 本		
RA020	造園工			
		人		
RA010	普通作業員			
		人		
W0100	チェーンソー運転			A=28600, B=0, C=999 A=単価, B=2次製品区分, C=機労材集計区分
		日		
SF070	トラック運搬 運搬距離0.5km DID地区なし	3.85 台		A=1, B=0.5 A=D I D地区なし, B=運搬距離 (km)
G0206	樹木伐採(吊るし切り) 120cm以上150cm未満	10 本		
RA020	造園工			
		人		
RA010	普通作業員			
		人		
W0100	チェーンソー運転			A=28600, B=0, C=999 A=単価, B=2次製品区分, C=機労材集計区分
		日		
SF070	トラック運搬 運搬距離0.5km DID地区なし	6.67 台		A=1, B=0.5 A=D I D地区なし, B=運搬距離 (km)
G0207	樹木伐採(吊るし切り) 150cm以上200cm未満	10 本		
RA020	造園工			
		人		
RA010	普通作業員			
		人		
W0100	チェーンソー運転			A=28600, B=0, C=999 A=単価, B=2次製品区分, C=機労材集計区分
		日		
SF070	トラック運搬 運搬距離0.5km DID地区なし	11.11 台		A=1, B=0.5 A=D I D地区なし, B=運搬距離 (km)
G0208	樹木伐採(吊るし切り) 200cm以上250cm未満	10 本		
RA020	造園工			
		人		

入力データ一覧表

コード	名 称 ・ 規 格 な ど	数 量／ 単 位	単 価 金 額	条 件 名 条 件 名 値 称
RA010	普通作業員	人		
V0100	チェーンソー運転	日		
SF070	トラック運搬 運搬距離3.4km DID地区あり	16.67 台		A=2, B=3.4 A=DID地区あり, B=運搬距離(km)
G0209	樹木伐採(吊るし切り) 250cm以上300cm未満	10 本		
RA020	造園工	人		
RA010	普通作業員	人		
V0100	チェーンソー運転	日		
SF070	トラック運搬 運搬距離3.4km DID地区あり	25.01 台		A=2, B=3.4 A=DID地区あり, B=運搬距離(km)
G0210	樹木伐採(吊るし切り) 300cm以上350cm未満	10 本		
RA020	造園工	人		
RA010	普通作業員	人		
V0100	チェーンソー運転	日		
SF070	トラック運搬 運搬距離3.4km DID地区あり	37.47 台		A=2, B=3.4 A=DID地区あり, B=運搬距離(km)
G0211	樹木伐採(吊るし切り) 350cm以上400cm未満	10 本		
RA020	造園工	人		
RA010	普通作業員	人		
V0100	チェーンソー運転	日		
SF070	トラック運搬 運搬距離3.4km DID地区あり	56.21 台		A=2, B=3.4 A=DID地区あり, B=運搬距離(km)

入力データ一覧表

コード	名 称 ・ 規 格 な ど	数 量／ 単 位	単 価 金 額	条 件 条 件 名 称 値
X1000	＊＊本 工 事＊＊			
Y0WZZ	植栽	1 式		
Y0W3I	公園施設等撤去・移設工	1 式		
Y0W3I202	樹木伐採・抜根工	1 式		
Y0W3I2025XR	高木伐採	1 式		
G0205	樹木伐採(吊るし切り) 90cm以上120cm未満	3 本		
G0206	樹木伐採(吊るし切り) 120cm以上150cm未満	8 本		
G0207	樹木伐採(吊るし切り) 150cm以上200cm未満	4 本		
KQ950	高所作業車〔トラック架装リフト〕賃料 ブーム型	日		
KQ305	トラッククレーン〔油圧伸縮ジブ型〕賃料	日		
Y0W3G	仮設工	1 式		
Y0W3G200	工事用道路工	1 式		
Y0W3G2005ES	敷鉄板	1 式		
SB763	敷鉄板設置・撤去	37 m 2		A=3 A=設置・撤去
SB765	敷鉄板賃料 鋼板 2 2 × 1 5 2 4 × 3 0 4 8 mm	8 枚		A=3, C=7, D=1, F=1 A=鋼板 2 2 × 1 5 2 4 × 3 0 4 8 mm, C=供用日数（日）, D=継続 工事なし, F=整備費計上あり
G0000	＊＊直接工事費＊＊			
Z0004	運搬費	1 式		

入力データ一覧表

コード	名 称 ・ 規 格 な ど	数 量／ 単 位	単 価 金 額	条 件 条 件 名 称
SA005	仮設材等の運搬 製品長 1 2 m以内	6.4 t		A=1, B=7, C=3, D=1, F=2, G=2, J=4 A=製品長 1 2 m以内, B=片道運搬距離 (k m) , C=往復運搬, D=深夜 早朝割増なし, F=有料道路利用料計上なし, G=その他の諸料金計上なし, J=積込み, 取卸し (往復分)
Z0050	共通仮設費 (率分)	1 式		
G1000	** 共通仮設費計 **			
G2000	** 純工事費 **			
Z0020	現場管理費	1 式		
G4000	** 工事原価 **			
Z0030	一般管理費等	1 式		
G3200	** 一般管理費等計 **			
G4800	** 工事価格 **			
G4500	** 工事価格計 **			
Z0039	消費税・地方消費税額	1 式		
G4900	** 請負工事費 **			

1 数量総括表

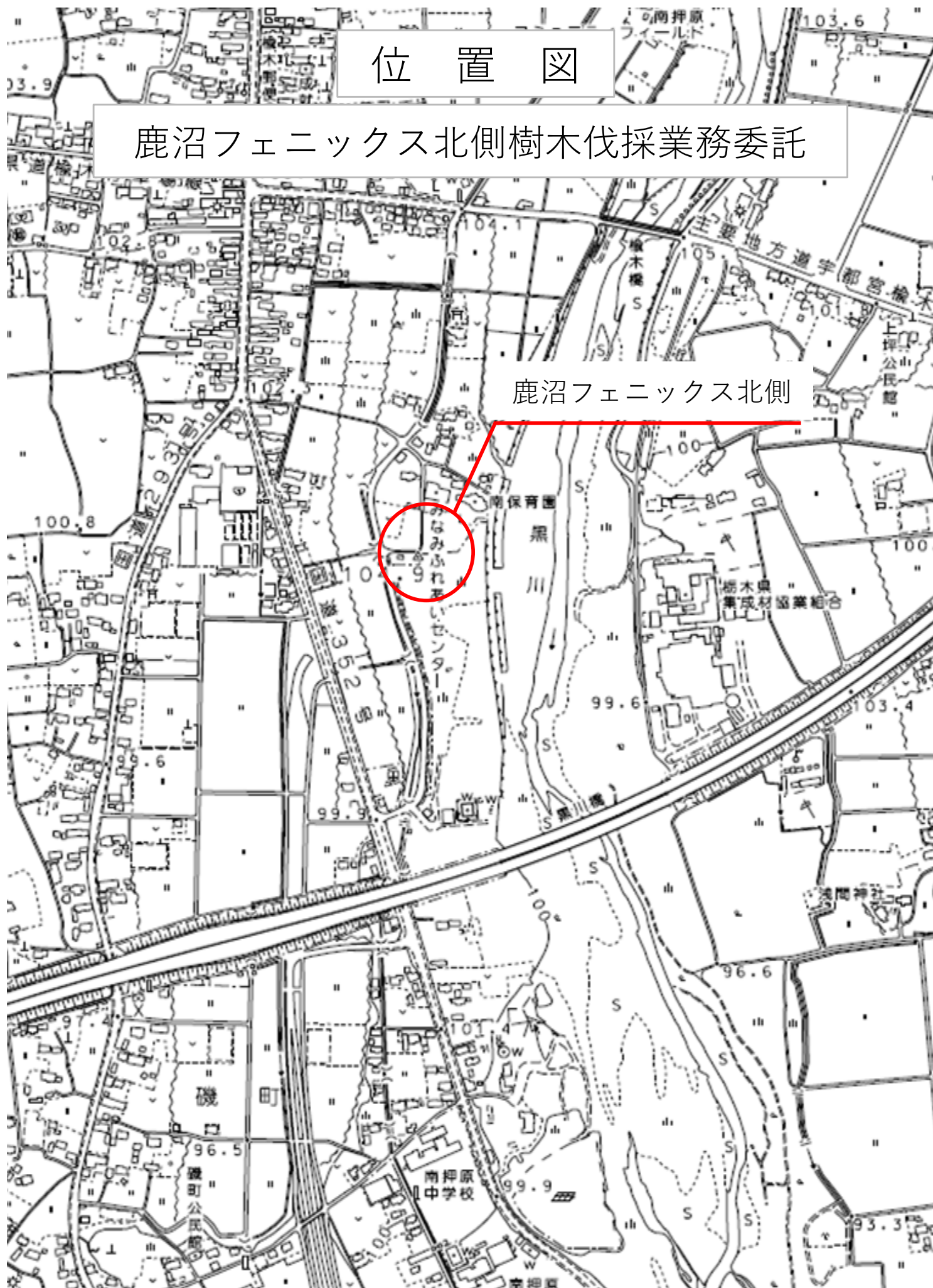
数 量 総 括 表 1

レベル1 工事区分	レベル2 工 種	レベル3 種 別	レベル4 細 別	レベル5 規 格	総括表単位 単 位	設計数量	変更数量	備 考
植栽								
	伐採工							
		高木伐採						
			樹木伐採(吊るし切り)	90cm以上120cm未満	本	3		
			樹木伐採(吊るし切り)	120cm以上150cm未満	本	8		
			樹木伐採(吊るし切り)	150cm以上200cm未満	本	4		
			処分費	伐採木(吊るし切り)	t	15		鹿沼フェニックス内に搬出
			高所作業車賃料	トラック架設リフト	日	7		
	仮設工							
		仮設工						
			敷鉄板賃料	t=22mm、1,524×3,048 供用日数 7日	枚	8		
			敷鉄板設置・撤去		m2	37		
運搬費								
	運搬費							
		仮設材等の運搬						
			製品長12m以内	運搬距離7km往復	t	6.4		

位置図

鹿沼フェニックス北側樹木伐採業務委託

鹿沼フェニックス北側



吊るし切り 計15本
C=90~119 3本
C=120~149 8本
C=150~199 4本

