

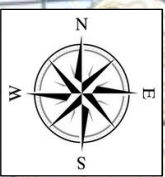
設 計 書

工 種	農 森 委
委託番号	第 6 号

課 長	担 当	設計担当者 農地森林整備課 林業基盤 担当 内 線 () 印
--------	--------	---------------------------------------

年 度	令 和 5 年 度		作 成 年 月 日	令和5年 5月 16日
委 託 名	緩衝帯等整備事業 調査・測量・下刈業務委託		委 託 概 要	
			緩衝帯整備事業業務委託	
			①調査・測量業務	
委 託 箇 所	河辺北野田高屋地内		森林確認調査	A = 3.55 ha
			周囲測量	A = 3.55 ha
			②森林整備業務	
設 計 金 額			下刈	A = 3.55 ha
財 源 区 分	国 補 · 【県 補】 · 市 単			
契約履行期間	着工から		主任調査員	()
	令和 5 年 10 月 27 日 まで	日間 または		
			調 査 員	()

箇所図



委託箇所

● 河辺中学校

河辺北野田高屋

国道13号

河
辺

北
野
田
高
屋

小
高

前
田

奥羽本線(秋田新幹線)

秋田自動車道

← 岩見川

和田駅

体育館

X

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

和

田

令和 5 年度

緩衝帶等整備事業

調査・測量・下刈業務委託

特記仕様書

秋田市産業振興部農地森林整備課

第1章 総則

(適用範囲)

第1条 この特記仕様書は、本業務の作業に適用する特記事項を定めたものである。

(総括)

第2条 本業務の実施にあたっては、契約事項および他の法律を遵守し、善良な作業管理の注意をもって、安全かつ能率的に行うものとし、万一事故等が発生した場合は、速やかに法令に従い手続きを行うものとする。

(業務目的)

第3条 本業務は、令和4年度にクマ等の野生動物の出没が確認された河辺北野田高屋地内の学校教育施設およびスポーツ関連施設において、クマ等の出没抑制を図るため、その施設に接する森林の下刈を実施するものである。

(業務計画等の提出)

第4条 受注者（以下、「乙」という。）は、業務着手時の打合せ後、速やかに次に定める書類を発注者（以下、「甲」という。）に提出するものとする。

- (1) 配置技術者届出書および経歴書
- (2) 委託業務着手届
- (3) 業務計画書
- (4) 業務工程表
- (5) 法定外の労災保険証等
- (6) その他、甲が指示する書類

第2章 調査・測量・下刈

(業務内容)

第1条 本業務は、下刈を実施するために必要な調査および測量を実施するものであり、その内容は次に定めるとおりとする。

- (1) 森林確認調査
 - ア 現地踏査により、森林所有者の把握および特定をすること
 - イ 事業地振林所有者とその隣接者に立会いを求め、境界の確認をすること
- (2) 周囲測量
 - ア 測量はポケットコンパス等を用いて行い、施業地の境界となる部分に樹木マー

プ等を設置し、測量後にも現地で測点または、境界が分かるようにすること
イ 成果品として提出する施業図には、隣接する道路等も一緒に表示すること
ウ 成果品として測点または境界を標示した現地確認写真を各測量地につき適宜
撮影し提出すること

(3) 下刈

ア 下刈の幅（奥行き）は、林縁部からおおむね30m以内とすること
イ 下刈は1回刈りとし、雑草・笹・萌芽および蔓茎類、その他植栽木の成育に支
障となる地表物をできるだけ地際より丁寧に刈り払うこと
ウ 植栽木に巻きついた蔓茎類は、植栽木の成育に支障のないように根元より除去
し、その際は植栽木が損傷しないように注意すること
エ 集草や処理等が必要になった場合は、監督員の指示に従うこと

(写真管理)

第2条 写真管理にあっては、次のとおり整備し保管するものとする。

ア 施工箇所の全景（撮影が困難な場合は数箇所多方面から撮影）
イ 施工中の状況（必ず県の税事業を活用しているPR用のぼりを設置し撮影）
ウ 施工前および施工後の写真（原則同一構図）
エ 作業前のミーティング、安全教育状況
オ 作業員の服装および安全具の装備状況

(のぼりの設置)

第3条 本業務の遂行にあたり、秋田県水と緑の森づくり税事業を活用していること
をPRするため、次のとおり作業するものとする。なお、PR用のぼりについては、
貸与するものとする。

ア 下刈作業の際は、必ずのぼりを設置すること
イ 写真管理として設置したのぼりを入れた作業状況を撮影すること

第3章 成果物等

(成果物の提出)

第1条 成果物の提出については、次に定めるとおりとする。なお、ここに示す事項
以外で必要と思われる資料等については、別途協議するものとする。

- (1) 様式第4号 令和5年度 安全・安心な森整備事業（緩衝帯等整備事業）計画
地 施業図（実測図）
- (2) 一筆図
- (3) 面積計算書

第4章 その他

(変更協議)

第1条 本業務について、現場踏査の結果等により業務の内容および数量等の変更が生じる場合は、甲乙協議により変更設計時に対応するものとする。

(その他)

第2条 本業務の遂行にあたり、本仕様書に定めのない事項、または疑義等が生じた場合は、必要に応じて甲乙協議して定めるものとする。

様式第4号(実施基準第2の1関係)

令和5年度 安全・安心な森整備事業(緩衝帯等整備事業)計画地 施業図(実測図)

箇所番号				方位 N
森林所有者名				
事業実施主体名				縮尺 1
施行地				
林小班		事業内容		
面 積(ha)				
(例)				
森林所有者及び事業箇所の地番等の確認				
備 考				

注1)縮尺は、1ha未満は1／1, 000、1～5ha未満は1／3, 000、5ha以上は1／5, 000を基準とする。

2)「箇所番号」は、実施計画書の番号と一致させること。

3)「施行地」「林小班」には該当する地番をすべて記入する。

4)「事業内容」には実施する事業種目を記入する。

5)「森林所有者及び事業箇所の地番等の確認」には、「土地課税台帳で確認済」等記入する。

6)国土調査及び過去の実測図を利用する場合は備考欄にその旨を記入する。

7)除地(1箇所0. 01ha以上)があるときは図示する。

8)周辺の地形地物等の特徴を略記する。

9)新たに実測した場合は測量野帳(第4号様式)を添付する。

内訳総括表

緩衝帯整備事業 調査・測量・下刈業務委託

項目	名称	単位	数量	単価	金額	摘要
調査・測量	森林確認調査・周囲測量	ha	3.55			単価表 1
調査測量費						①
森林整備	下刈	ha	3.55			単価表 2
直接委託費						
共通仮設費						直接委託費 × %以内
純委託費						
現場管理費						純委託費 × %以内
委託原価						
一般管理費						委託原価 × %以内
森林整備費						②
業務委託費						①+②
消費税						
業務価格計						

単価表 1

緩衝帯整備事業

森林確認調査・周囲測量

ha当たり

費目	種別	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
調査・測量費							
	1. 森林確認調査						
	測量技師補（現地調査）		人				3ha当たり
	測量技師補（境界確認）		人				3ha当たり
	小計						
	諸経費		%				
	3ha当たりの合計						
	ha当たり単価						百円未満切り捨て
	2. 周囲測量						
	測量技師補（周囲測量）		人				3ha当たり
	小計						
	諸経費		%				
	3ha当たりの合計						
	ha当たり単価						百円未満切り捨て
	計						ha当たり
	単位当たり						ha当たり

1. 森林確認調査・・・現地調査、境界確認、成果表の作成を行う。

2. 周囲測量・・・周囲測量、測量野帳、および施業図の作成を行う。

单 価 表 2

緩衝帶整備事業

下刈り

ha当たり

