

収 穫 調 査 委 託 契 約 書(案)

1. 調査名、委託予定数量、委託単価、委託予定金額及び調査場所

調 査 名 (森林管理署等名)	委 託 予定数量	委託単価	委託予定金額	調査場所
令和7年度 網走南部森林管理 署収穫調査業務委 託9号	149.28ha		<div>委託金額 円也</div> <div>(うち取引に係る消費税及び地方消費税額</div> <div>円也)</div>	別紙調査 内訳書の とおり

2. 調査期間

自 契約した日の翌日から
至 令和8年9月30日

3. 契約保証金 免 除

4. 特約事項 な し

上記委託事業につき、委託者分任支出負担行為担当官 網走南部森林管理署長 山之内 弘幸(以下、「甲」という。)&受託者 (以下「乙」という。)&とは、本契約書及び北海道森林管理局ホームページに掲載している収穫調査委託契約約款(本調査の公告日現在)によって委託契約を締結し、信義に従って誠実にこれを履行するものとする。

本契約の証として本書2通を作成し、双方記名押印の上、各自1通を保有する。

令和 年 月 日

委託者(甲) 斜里郡小清水町南町1丁目24番21号
分任支出負担行為担当官
網走南部森林管理署長 山之内 弘幸
受託者(乙)

調 査 内 訳 書

森 林 管 理 署 等	調 査 場 所		予 定 面 積 (ha)	予定材積(m³)	伐採種	伐採率 (%)	調査方法	備 考
	国 有 林	林小班						
網走南部	里美	2033に	15.03	668	列状	25	標準地 (面積)	
網走南部	里美	2033ほ	2.30	117	定性	25	標準地 (本数)	
網走南部	里美	2033へ	4.04	181	列状	25	標準地 (面積)	
網走南部	里美	2033ち	0.83	49	列状	25	標準地 (面積)	
網走南部	里美	2043ろ	9.29	750	定性	25	標準地 (本数)	
網走南部	里美	2043は	2.54	253	列状	25	標準地 (面積)	
網走南部	里美	2043に	7.54	429	列状	25	標準地 (面積)	
網走南部	里美	2043ほ	5.86	385	列状	25	標準地 (面積)	
網走南部	里美	2043へ	4.31	359	定性	25	標準地 (本数)	
網走南部	里美	2043と	8.56	635	定性	25	標準地 (本数)	
網走南部	里美	2043ち	9.85	762	定性	20	標準地 (本数)	
網走南部	里美	2043り	7.51	659	定性	25	標準地 (本数)	
網走南部	里美	2043ぬ	5.41	407	定性	25	標準地 (本数)	
網走南部	里美	2043る	9.13	831	列状	25	標準地 (面積)	
網走南部	相生	2185は	1.93	33	列状	25	標準地 (面積)	
網走南部	相生	2186は	5.97	354	列状	25	標準地 (面積)	
網走南部	相生	2186に	4.12	468	列状	25	標準地 (面積)	
網走南部	相生	2187は	5.77	505	列状	25	標準地 (面積)	
網走南部	相生	2187に	7.55	519	列状	25	標準地 (面積)	

調 査 内 訳 書

森 林 管 理 署 等	調 査 場 所		予 定 面 積 (ha)	予定材積(m³)	伐採種	伐採率 (%)	調査方法	備 考
	国 有 林	林小班						
網走南部	相生	2187ほ	4.74	333	列状	25	標準地 (面積)	
網走南部	相生	2187へ	7.91	874	列状	25	標準地 (面積)	
網走南部	相生	2187と	5.96	526	列状	25	標準地 (面積)	
網走南部	相生	2187ち	4.65	344	列状	25	標準地 (面積)	
網走南部	相生	2187り	2.75	181	列状	25	標準地 (面積)	
網走南部	相生	2187か	1.11	196	列状	25	標準地 (面積)	
網走南部	相生	2188は	4.62	484	列状	25	標準地 (面積)	
合計		26箇所	149.28	11,302				

別紙 3

特記仕様書

収穫調査の実施にあたっては、「北海道森林管理局収穫調査規程」及び「北海道森林管理局収穫調査規程の運用について」によるほか、以下の定めによるものとする。

1 狩猟期間中の安全対策について

北海道が定めるエゾシカ狩猟期間中は、当該国有林を管轄する森林管理（支）署が定める銃猟安全対策に従うこと。

なお、林道等入口付近及び事業地の前後等の視認しやすい場所に「発砲禁止」ののぼり（規格：のぼり 0.45×1.5m以上、ポール伸縮 3m程度）を 3 本設置すること。

また、市町村から森林管理（支）署に対し、市町村が実施主体となっていく有害鳥獣捕獲について、事業地を含む周辺国有林において、土・日曜日、祝日、年末年始での可猟要請がなされた場合は、事前に森林管理（支）署・市町村・受託者の三者により協定を締結し日時を限定して可猟とする場合があるので協議に応じること。

2 多様な森づくりについて

調査実行中において、現地で除外区域が明確でない場合は、林況に関する状況について監督職員等に適宜情報すること。

3 選木について

立木販売の定性間伐調査においては、広葉樹胸高直径 3 4 cm 上を保残するので調査対象木から除外すること。

4 無人航空機の飛行

国有林野内において無人航空機を飛行させる場合は、「無人航空機を飛行させる場合の入林届」を監督職員等に提出するとともに、以下の点に留意すること。

- (1) 航空法等の法令を遵守し、法令に基づく手続きは原則として受託者が行う。特に森林内では障害物が多く、常時監視ができないことも想定されることから、飛行方法等によっては航空法に基づく許可等手続きが必要となる場合があるので留意する。
- (2) 無人航空機による事故を起こし、又は無人航空機を紛失した場合は、速やかに監督職員等へ報告する。
- (3) 無人航空機の回収は、受託者の責任において行う。
- (4) 一般の入林者や他の国有林野事業の受注者への危害又は迷惑行為を行わない。
また、必要に応じて一般の入林者や他の国有林野事業の受注者等と調整を図る。

5 この特記仕様書に定めのない事項については、必要に応じ監督職員と協議すること。

別紙4
別紙様式13

収穫調査業務委託内容表（9号）

- | | | |
|---|-------------------------|-------------|
| 1 | 委託調査の区域(林小班名又は区域を示した図面) | 別紙のとおり |
| 2 | 委託調査の林小班別面積及び合計面積 | 別紙調査内訳書のとおり |
| 3 | 施業方法 | |
| 4 | 業務の内容 | |

[illegible]

令和7年度網走南部森林管理署收穫調査業務委託9号

No.	国有林 (市町村)	林班	小班	人・木別	立型別	伐採方法	伐採種	樹種1	(ha)				(%)	調査方法	調査区域林小図	樹印	(ha)					(m)	伐採幅 × 伐採 位置率	(m)	調査条件		区域測量					区域標示					特殊条件		森 林 計量機	分収林	間伐回数	備 考							
									面積1	面積2	面積3	面積4					林班面積	総面積	年次面積	調査面積	調査面積				調査面積	伐採量	予定	下層林生	林地傾斜 (度)	歩行時間 (分)	通動距離 (m)	寄泊	伐開	GNSS	測量内訳 (km)	測量計	標準地	植層伐					周囲	測量計	標準地	寄	周囲	区域標示内訳 (km)	以外標示
1	里美	2033	に	人工林	製品	間伐	列状	アカエゾ	15.03				S47	25	標準地(面積)	無	15.03	15.03	0.31				668	疎	13	10	73.0	0.3	無	0.3			0.3	0.3		2.2	2.5	無	有	無	無	2回							
2	里美	2033	ほ	人工林	製品	間伐	定性	アカエゾ	2.30				S47	25	標準地(面積)	無	2.30	2.30	0.00				117	疎	18	12	73.0	0.0	無				0.9	0.9	有	有	無	無	3回										
3	里美	2033	へ	人工林	製品	間伐	列状	アカエゾ	4.04				S48	25	標準地(面積)	無	4.04	4.04	0.09				181	疎	20	9	73.0	0.2	無	0.2			0.8	1.0	無	有	無	無	2回										
4	里美	2033	ち	人工林	製品	間伐	列状	アカエゾ	0.83				S52	25	標準地(面積)	無	0.83	0.83	0.05				49	疎	7	3	73.0	0.1	無	0.1			0.1	0.1	0.4	0.5	無	有	無	無	2回								
5	里美	2043	ろ	人工林	製品	間伐	定性	アカエゾ	9.29				S54	25	標準地(面積)	無	9.29	9.29	0.00				750	疎	14	19	75.0	0.0	無				1.4	1.4	有	有	無	無	3回										
6	里美	2043	は	人工林	製品	間伐	列状	アカエゾ	2.54				S55	25	標準地(面積)	無	2.54	2.54	0.06				253	疎	19	32	75.0	0.1	無	0.1			0.1	0.1	0.8	0.9	無	有	無	無	2回								
7	里美	2043	に	人工林	製品	間伐	列状	トド	7.54				S56	25	標準地(面積)	無	7.54	7.54	0.16				429	疎	21	21	76.0	0.2	無	0.2			0.2	0.2	1.2	1.4	無	有	無	無	2回								
8	里美	2043	ほ	人工林	製品	間伐	列状	トド	5.86				S56	25	標準地(面積)	無	5.86	5.86	0.12				385	疎	16	9	76.0	0.2	無	0.2			0.2	0.2	1.9	2.1	無	有	無	無	2回								
9	里美	2043	へ	人工林	製品	間伐	定性	トド	4.31				S55	25	標準地(面積)	無	4.31	4.31	0.00				359	疎	23	7	75.0	0.0							1.2	1.2	有	有	無	無	3回								
10	里美	2043	と	人工林	製品	間伐	定性	トド	8.56				S55	25	標準地(面積)	無	8.56	8.56	0.00				635	疎	22	16	76.0	0.0							1.7	1.7	有	有	無	無	3回								
11	里美	2043	ち	人工林	製品	間伐	定性	トド	9.85				S55	20	標準地(面積)	無	9.85	9.85	0.00				762	疎	22	13	77.0	0.0							2.2	2.2	有	有	無	無	3回								
12	里美	2043	り	人工林	製品	間伐	定性	トド	7.51				S56	25	標準地(面積)	無	7.51	7.51	0.00				659	疎	24	20	75.0	0.0							1.3	1.3	有	有	無	無	3回								
13	里美	2043	ぬ	人工林	製品	間伐	定性	アカエゾ	5.41				S57	25	標準地(面積)	無	5.41	5.41	0.00				407	疎	18	32	75.0	0.0							1.0	1.0	有	有	無	無	3回								
14	里美	2043	る	人工林	製品	間伐	列状	アカエゾ	9.13				S56	25	標準地(面積)	無	9.13	9.13	0.19				831	疎	17	30	76.0	0.2	無	0.2			0.2	0.2	1.3	1.5	無	有	無	無	2回								
15	相生	2185	は	人工林	製品	間伐	列状	アカエゾ	1.93				S47	25	標準地(面積)	無	1.93	1.93	0.05				33	疎	7	7	81.0	0.1	無	0.1			0.1	0.1	0.6	0.7	無	有	無	無	2回								
16	相生	2186	は	人工林	製品	間伐	列状	トド	5.97				S52	25	標準地(面積)	無	5.97	5.97	0.12				354	疎	18	18	80.0	0.2	無	0.2			0.2	0.2	0.9	1.1	無	有	無	無	2回								
17	相生	2186	に	人工林	製品	間伐	列状	トド	4.12				S52	25	標準地(面積)	無	4.12	4.12	0.09				468	疎	15	11	80.0	0.2	無	0.2			0.2	0.2	1.1	1.3	無	有	無	無	2回								
18	相生	2187	は	人工林	製品	間伐	列状	トド	5.77				S52	25	標準地(面積)	無	5.77	5.77	0.12				505	疎	21	12	79.0	0.2	無	0.2			0.2	0.2	1.2	1.4	無	有	無	無	2回								
19	相生	2187	に	人工林	製品	間伐	列状	トド	7.55				S52	25	標準地(面積)	無	7.55	7.55	0.16				519	疎	15	11	79.0	0.2	無	0.2			0.2	0.2	1.4	1.6	無	有	無	無	2回								
20	相生	2187	ほ	人工林	製品	間伐	列状	トド	4.74				S52	25	標準地(面積)	無	4.74	4.74	0.10				333	疎	14	14	79.0	0.2	無	0.2			0.2	0.2	0.8	1.0	無	有	無	無	2回								
21	相生	2187	へ	人工林	製品	間伐	列状	トド	7.91				S53	25	標準地(面積)	無	7.91	7.91	0.16				874	疎	15	14	78.0	0.2	無	0.2			0.2	0.2	1.3	1.5	無	有	無	無	2回								
22	相生	2187	と	人工林	製品	間伐	列状	トド	5.96				S53	25	標準地(面積)	無	5.96	5.96	0.12				526	疎	18	15	78.0	0.2	無	0.2			0.2	0.2	1.3	1.5	無	有	無	無	2回								
23	相生	2187	ち	人工林	製品	間伐	列状	トド	4.65				S53	25	標準地(面積)	無	4.65	4.65	0.10				344	疎	15	11	77.0	0.2	無	0.2			0.2	0.2	1.3	1.5	無	有	無	無	2回								
24	相生	2187	り	人工林	製品	間伐	列状	トド	2.75				S53	25	標準地(面積)	無	2.75	2.75	0.06				181	疎	11	10	79.0	0.1	無	0.1			0.1	0.1	1.5	1.6	無	有	無	無	2回								
25	相生	2187	か	人工林	製品	間伐	列状	アカエゾ	1.11				H2	25	標準地(面積)	無	1.11	1.11	0.05				196	疎	13	10	79.0	0.1	無	0.1			0.1	0.1	0.5	0.6	無	有	無	無	2回								
26	相生	2188	は	人工林	製品	間伐	列状	トド	4.62				S61	25	標準地(面積)	無	4.62	4.62	0.10				484	疎	20	15	77.0	0.2	無	0.2			0.2	0.2	0.9	1.1	無	有	無	無	2回								
合計																	149.38							11,302																									

注1) 測量・表示距離は図上で測定した林小班外周距離等をもとに算定した目安の値であり、実際の距離とは異なる場合がある。
注2) 歩行時間は、自動車下地点から林小班の中心までの歩行に要する時間であり、実測又は図上距離などから算定した目安値である。
注3) 通動距離は、森林管理署又は滞在地から調査箇所の最寄りの自動車下地点までの距離であり、実測又は図上距離などから算定した目安値である。

紙入札参加届

- 1 発注物件（業務）名
- 2 電子調達システムでの参加ができない理由（いずれかに○印を付す）
 - ア 電子調達システム申請したが、審査手続中であり承認が入札日に間に合わないため。
（申請日：令和 年 月 日）
 - イ 電子調達システムの利用に必要な機材の調達が入札日まで間に合わないため。
（調達予定日：令和 年 月 日）
 - ウ その他（具体的に記載）

上記のとおり、電子調達システムを利用して入札に参加できないため、紙入札で参加を致します。

令和 年 月 日

住 所
商号又は名称
代表者氏名

様式第 5 号（第 4 条）

入 札 書

令和 年 月 日

分任支出負担行為担当官
網走南部森林管理署長 殿

（入 札 者）
住 所
称号又は名称
代表者氏名
（代 理 人）
氏 名

¥ _____

ただし、 _____ の代金

上記のとおり、入札公告、入札心得、仕様書及び契約条項を承知の上、入札します。

（注意事項）

- 1 金額は円単位とし、アラビア数字をもって明記すること。
- 2 用紙の寸法は、日本産業規格 A 列 4 番とし、縦長に使用すること。

委 任 状

代理人氏名

上記の者を私の代理人と定め、下記権限を委任します。

記

- 1 入札年月日
- 2 件 名
- 3 入札に関する一切の件

令和 年 月 日

住 所
称号又は名称
代 表 者 氏 名

分任支出負担行為担当官
網走南部森林管理署長 殿