

別紙1

## 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 檜山森林管理署 収穫調査業務委 託5号	224.09ha		<u>委託金額</u> 円也 (うち取引に係る消費税及び地方消費税額 円也)	別紙調査 内訳書の とおり

(注)( )の部分は、受託者が課税対象業者である場合に使用する。

2. 調査期間

自 令和 年 月 日  
至 令和 8年 11月 30日

3. 契約保証金 免 除

4. 特約事項

特記仕様書の通り

上記委託事業につき、委託者 分任支出負担行為担当官 檜山森林管理署長 德永隆則(以下「甲」とい  
う。)と、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) 檜山郡厚沢部町緑町162-28  
分任支出負担行為担当官  
檜山森林管理署長 德永 隆則  
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(m <sup>3</sup> )	伐採種	伐採率(%)	調査方法	備考
	国有林	林小班						
檜山	湯の岱	2186は	1.68	111	帯状	25	標準地(面積)	4m×12m
檜山	湯の岱	2186に	16.73	1312	帯状	25	省略	2186は 4m×12m
檜山	湯の岱	2186と	4.26	210	帯状	25	省略	2186る 4m×12m
檜山	湯の岱	2186ち	1.12	69	帯状	25	省略	2186る 4m×12m
檜山	湯の岱	2186り	0.57	21	帯状	25	省略	2186る 4m×12m
檜山	湯の岱	2186ぬ	1.55	86	帯状	25	省略	2186る 4m×12m
檜山	湯の岱	2186る	1.62	90	帯状	25	標準地(面積)	4m×12m
檜山	湯の岱	2186そ	0.50	31	帯状	25	省略	2186る 4m×12m
檜山	湯の岱	2187い	3.48	163	抾伐	30	毎木	
檜山	湯の岱	2187ろ	2.30	69	帯状	25	省略	2186る 4m×12m
檜山	湯の岱	2187は	0.96	254	複層伐	40	標準地(面積)	40m×60m
檜山	湯の岱	2187と	0.83	301	複層伐	40	省略	2187は 40m×60m
檜山	湯の岱	2188い	0.18	21	複層伐	40	省略	2187は 40m×60m
檜山	湯の岱	2208へ	0.19	16	帯状	33	標準地(面積)	4m×8m
檜山	湯の岱	2208ち	0.05	1	帯状	33	省略	2210ろ 4m×8m
檜山	湯の岱	2209ろ	10.84	567	帯状	25	標準地(面積)	4m×12m
檜山	湯の岱	2209は	19.12	1352	帯状	25	省略	2209ろ 4m×12m
檜山	湯の岱	2209に	16.48	817	帯状	25	省略	2209ろ 4m×12m
檜山	湯の岱	2209ほ	4.04	348	帯状	25	省略	2209ろ 4m×12m

## 調査内訳書

森林管理署等	調査場所		予定面積(ha)	予定材積(m <sup>3</sup> )	伐採種	伐採率(%)	調査方法	備考
	国有林	林小班						
檜山	湯の岱	2209と	1.41	107	抾伐	30	毎木	
檜山	湯の岱	2210い	0.26	10	帯状	33	標準地(面積)	4m×8m
檜山	湯の岱	2210ほ	5.56	313	帯状	25	標準地(面積)	4m×12m
檜山	湯の岱	2210へ	10.26	693	抾伐	30	毎木	
檜山	湯の岱	2210と	1.04	334	複層伐	40	標準地(面積)	40m×60m
檜山	湯の岱	2210ち	0.01	1	帯状	33	省略	2210り 4m×8m
檜山	湯の岱	2210り	0.21	12	帯状	33	標準地(面積)	4m×8m
檜山	湯の岱	2210る	0.06	3	帯状	33	省略	2210り 4m×8m
檜山	湯の岱	2213ぬ	0.30	18	帯状	25	省略	2210い 4m×12m
檜山	湯の岱	2214い	1.44	66	帯状	25	省略	2186る 4m×12m
檜山	湯の岱	2214ろ	5.86	332	帯状	25	標準地(面積)	4m×12m
檜山	湯の岱	2215ろ	3.11	108	帯状	25	省略	2186る 4m×12m
檜山	奥湯の岱	2279ろ	1.56	126	帯状	25	省略	2280い 4m×12m
檜山	奥湯の岱	2280い	1.13	64	帯状	33	標準地(面積)	4m×8m
檜山	奥湯の岱	2280ろ	3.25	264	帯状	25	省略	2280い 4m×12m
檜山	奥湯の岱	2280は	3.58	182	帯状	33	標準地(面積)	4m×8m
檜山	奥湯の岱	2280に	3.15	234	帯状	33	省略	2280い 4m×8m
檜山	奥湯の岱	2280ほ	1.00	74	帯状	33	標準地(面積)	4m×8m
檜山	奥湯の岱	2280へ	0.84	40	帯状	33	標準地(面積)	4m×8m

## 調査内訳書

森林管理署等	調査場所		予定面積(ha)	予定材積(m <sup>3</sup> )	伐採種	伐採率(%)	調査方法	備考
	国有林	林小班						
檜山	奥湯の岱	2280と	3.84	182	帯状	33	省略	2280い 4m×8m
檜山	奥湯の岱	2280ち	0.09	3	帯状	33	省略	2281は 4m×8m
檜山	奥湯の岱	2280り	0.80	18	帯状	33	標準地(面積)	4m×8m
檜山	奥湯の岱	2280ぬ	0.40	33	帯状	33	標準地(面積)	4m×8m
檜山	奥湯の岱	2280る	0.17	2	帯状	33	省略	2280ぬ 4m×8m
檜山	奥湯の岱	2281い	0.28	25	帯状	33	省略	2281は 4m×8m
檜山	奥湯の岱	2281ろ	0.31	32	帯状	33	省略	2281は 4m×8m
檜山	奥湯の岱	2281は	0.29	33	帯状	33	標準地(面積)	4m×8m
檜山	奥湯の岱	2281に	1.56	34	帯状	25	省略	2281は 4m×12m
檜山	奥湯の岱	2281ほ	3.27	215	帯状	33	標準地(面積)	4m×8m
檜山	奥湯の岱	2281り	4.66	251	帯状	33	標準地(面積)	4m×8m
檜山	奥湯の岱	2281ぬ	4.12	279	帯状	33	省略	2281ほ 4m×8m
檜山	奥湯の岱	2281る	0.33	31	帯状	33	省略	2280ぬ 4m×8m
檜山	奥湯の岱	2282い	2.00	43	帯状	33	省略	2281り 4m×8m
檜山	奥湯の岱	2282ろ	5.17	585	帯状	25	標準地(面積)	4m×12m
檜山	奥湯の岱	2282に	0.84	42	帯状	33	省略	2281ほ 4m×8m
檜山	奥湯の岱	2282ほ	0.27	26	帯状	33	省略	2280ぬ 4m×8m
檜山	奥湯の岱	2283い	6.29	386	帯状	25	省略	2283ろ 4m×12m
檜山	奥湯の岱	2283ろ	4.14	138	帯状	25	標準地(面積)	4m×12m

## 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						
檜山	奥湯の岱	2283は	1.51	75	帯状	33	省略	2283ろ 4m×8m
檜山	奥湯の岱	2283へ	3.90	192	帯状	25	省略	2283ろ 4m×12m
檜山	奥湯の岱	2283ち	4.77	224	帯状	33	省略	2285い 4m×8m
檜山	奥湯の岱	2283り	0.63	29	帯状	33	省略	2283ろ 4m×8m
檜山	奥湯の岱	2283ぬ	0.24	11	抾伐	30	毎木	
檜山	奥湯の岱	2284い	1.57	75	帯状	33	省略	2284か 4m×8m
檜山	奥湯の岱	2284ろ	1.05	76	帯状	33	省略	2284か 4m×8m
檜山	奥湯の岱	2284は	8.58	555	帯状	33	省略	2284か 4m×8m
檜山	奥湯の岱	2284に	0.96	71	帯状	33	省略	2284か 4m×8m
檜山	奥湯の岱	2284ほ	0.30	19	帯状	33	省略	2284か 4m×8m
檜山	奥湯の岱	2284へ	0.80	28	帯状	33	省略	2285い 4m×8m
檜山	奥湯の岱	2284と	1.45	111	帯状	33	省略	2284か 4m×8m
檜山	奥湯の岱	2284ち	0.64	49	帯状	33	省略	2284か 4m×8m
檜山	奥湯の岱	2284り	0.55	42	帯状	33	省略	2284か 4m×8m
檜山	奥湯の岱	2284ぬ	1.67	127	帯状	33	省略	2284か 4m×8m
檜山	奥湯の岱	2284る	2.56	130	帯状	33	省略	2284か 4m×8m
檜山	奥湯の岱	2284わ	2.05	96	帯状	33	省略	2284か 4m×8m
檜山	奥湯の岱	2284か	0.85	76	帯状	33	標準地(面積)	4m×8m
檜山	奥湯の岱	2284よ	2.51	365	帯状	33	省略	2284か 4m×8m

## 調査内訳書

森林管理署等	調査場所		予定面積(ha)	予定材積(m <sup>3</sup> )	伐採種	伐採率(%)	調査方法	備考
	国有林	林小班						
檜山	奥湯の岱	2284た	0.65	19	帯状	33	省略	2284か 4m×8m
檜山	奥湯の岱	2284れ	0.25	21	帯状	33	省略	2284か 4m×8m
檜山	奥湯の岱	2284そ	0.20	14	帯状	33	省略	2284か 4m×8m
檜山	奥湯の岱	2284つ	1.25	45	帯状	33	省略	2284ね 4m×8m
檜山	奥湯の岱	2284ね	1.85	80	帯状	33	標準地(面積)	4m×8m
檜山	奥湯の岱	2284の	0.44	17	帯状	33	省略	2285い 4m×8m
檜山	奥湯の岱	2285い	0.33	9	帯状	33	標準地(面積)	4m×8m
檜山	奥湯の岱	2285ろ	0.96	26	帯状	33	省略	2285い 4m×8m
檜山	奥湯の岱	2285は	1.90	116	帯状	33	省略	2284か 4m×8m
檜山	奥湯の岱	2285に	3.50	182	帯状	33	省略	2284か 4m×8m
檜山	奥湯の岱	2285ほ	1.00	30	帯状	33	省略	2285い 4m×8m
檜山	奥湯の岱	2285へ	2.30	56	帯状	33	省略	2285い 4m×8m
檜山	奥湯の岱	2285り	0.61	26	帯状	33	省略	2284か 4m×8m
檜山	奥湯の岱	2285ぬ	1.23	53	帯状	33	省略	2284か 4m×8m
檜山	奥湯の岱	2285る	0.45	22	帯状	33	標準地(面積)	4m×8m
檜山	奥湯の岱	2285わ	0.91	45	帯状	33	省略	2285る 4m×8m
檜山	奥湯の岱	2285た	0.31	16	帯状	33	省略	2285る 4m×8m
合計		93箇所	224.09	14,306				

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行う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34cm以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 ナラ枯れ被害の対応について

ナラ枯れの被害木及び被害木と推定されるものが発見された場合は、原則、調査対象としないこと。また被害木及び被害木と推定されるものを発見した場合は、その立木にテープ等で標示するとともに、位置情報を速やかに監督職員へ報告すること。

6 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。

## 収穫調査業務委託内容表

- 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

区分	調査区分 調査方法	立木販売の調査								製品生産資材の調査								摘要	
		皆伐		抾伐		複層伐		間伐		皆伐		抾伐		複層伐		間伐			
		毎木調査	標準地	毎木調査	標準地	毎木調査	標準地	毎木調査	標準地	毎木調査	標準地	毎木調査	標準地	毎木調査	標準地	毎木調査	標準地		
区域調査	区域標示									○				○			○		
	区域伐開									×				○			○		
	区域測量									×				○			○		
	選木									○				○			○		
	樹種の判定									○				○			○		
	胸高直径の測定									○				○			○		
	樹高の測定									○				○			○		
	品質区分									○				○			○		
	生被区分									○				○			○		
	野帳記入									○				○			○		
	調査木等の材積算定									○				○			○		
	調査木等の標示									○				○			○		
	極印の打印箇所の切削									×				×			×		
	極印の押印									×				×			×		
調査復命署作成	測量野帳									×				○			○		
	位置図									○				○			○		
	伐区図									○				○			○		
	実測図及び面積算定書									×				○			○		
	立木調査野帳									○				○			○		
	標準地調査材積計算書									×				○			○		
	樹材種別一覧表（樹種別再掲表）									○				○			○		
	立木価格評定因子調書									○				○			○		
	更新計画書及び計画図									○				○			×		
	調査進行図									○				○			○		
	搬出関係図									○				○			○		
	引渡しに関する事項									○				○			○		
	調査状況写真									○				○			○		
	野帳等データファイル									○				○			○		

## 令和7年度檜山森林管理署収穫調査業務委託5号

No.	国有林 (担当区)	林班	小班	人・天別	立製別	伐採方法	伐採種	(ha)	(%)	被伐率	調査方法	被用元林小班	極印	押印	(ha)	(ha)	(ha)	(m)	(m <sup>3</sup> )	調査条件			区域測量					特殊条件			備考				
1	湯の岱	2186	は	人工林	製品	間伐	帯状	トド	1.68	S36	25	標準地(面積)	無	1.68	0.05	4m×12m	111	中	26	19	40.0	0.1	無	0.1	0.1	0.9	1.0	無	有	無	3回目間伐				
2	湯の岱	2186	に	人工林	製品	間伐	帯状	トド	16.73	S34	25	省略	2186は	無	16.73	0.00	4m×12m	1,312	中	28	40	40.0	0.0				4.0	4.0	無	有	無	3回目間伐			
3	湯の岱	2186	と	人工林	製品	間伐	帯状	カラ	4.26	S32	25	省略	2186る	無	4.26	0.00	4m×12m	210	中	21	29	40.0	0.0				1.0	1.0	無	有	無	3回目間伐			
4	湯の岱	2186	ち	人工林	製品	間伐	帯状	カラ	1.12	S36	25	省略	2186る	無	1.12	0.00	4m×12m	69	中	21	19	40.0	0.0				0.5	0.5	無	有	無	3回目間伐			
5	湯の岱	2186	り	人工林	製品	間伐	帯状	カラ	0.57	S28	25	省略	2186る	無	0.57	0.00	4m×12m	21	中	20	23	40.0	0.0				0.3	0.3	無	有	無	3回目間伐			
6	湯の岱	2186	ぬ	人工林	製品	間伐	帯状	カラ	1.55	S36	25	省略	2186る	無	1.55	0.00	4m×12m	86	中	21	23	40.0	0.0				0.5	0.5	無	有	無	3回目間伐			
7	湯の岱	2186	る	人工林	製品	間伐	帯状	カラ	1.62	S28	25	標準地(面積)	無	1.62	0.05	4m×12m	90	中	22	17	40.0	0.1	無	0.1	0.1	0.5	0.6	無	有	無	3回目間伐				
8	湯の岱	2186	そ	人工林	製品	間伐	帯状	カラ	0.50	S36	25	省略	2186る	無	0.50	0.00	4m×12m	31	中	22	17	40.0	0.0				0.3	0.3	無	有	無	3回目間伐			
9	湯の岱	2187	い	人工林	製品	抾伐	帯状	カラ	3.48	S37	30	毎木	無	3.48	0.00		163	中	28	0	41.0	0.0				2.0	2.0	有	有	無	3回目間伐				
10	湯の岱	2187	ろ	人工林	製品	間伐	帯状	カラ	2.30	S37	25	省略	2186る	無	2.30	0.00	4m×12m	69	中	34	30	41.0	0.0				1.0	1.0	無	有	無	2回目間伐			
11	湯の岱	2187	は	人工林	製品	抾伐	複層伐	トド	2.40	S32	40	標準地(面積)	無	2.40	0.05	2.40	40m×60m	254	中	11	23	41.0	0.8	無	0.1	0.7	0.8	0.1	0.7	0.6	1.4	無	有	無	3回目間伐
12	湯の岱	2187	と	人工林	製品	抾伐	複層伐	トド	2.08	S38	40	省略	2187は	無	2.08	0.00	2.08	40m×60m	301	中	28	4	41.0	0.6	無	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	1.2	無	有	無	3回目間伐
13	湯の岱	2188	い	人工林	製品	抾伐	複層伐	トド	0.46	S38	40	省略	2187は	無	0.46	0.00	0.46	40m×60m	21	中	18	3	42.0	0.2	無	0.2	0.2	0.2	0.3	0.5	無	有	無	3回目間伐	
14	湯の岱	2208	へ	人工林	製品	間伐	帯状	トド	0.19	S43	33	標準地(面積)	無	0.19	0.05	4m×8m	16	中	30	0	44.0	0.1	無	0.1	0.1	0.1	0.2	0.3	無	有	無	1回目間伐 運用32(4)-ウ			
15	湯の岱	2208	ち	人工林	製品	間伐	帯状	スギ	0.05	S45	33	省略	2210い	無	0.05	0.00	4m×8m	1	中	11	0	44.0	0.0				0.1	0.1	無	有	無	1回目間伐 運用32(4)-ウ			
16	湯の岱	2209	ろ	人工林	製品	間伐	帯状	トド	10.84	S41	25	標準地(面積)	無	10.84	0.22	4m×12m	567	中	20	16	43.0	0.2	無	0.2	0.2	0.2	2.0	2.2	無	有	無	2回目間伐			
17	湯の岱	2209	は	人工林	製品	間伐	帯状	トド	19.12	S42	25	省略	2209ろ	無	19.12	0.00	4m×12m	1,352	中	5	27	43.0	0.0				2.1	2.1	無	有	無	2回目間伐			
18	湯の岱	2209	に	人工林	製品	間伐	帯状	トド	16.48	S41	25	省略	2209ろ	無	16.48	0.00	4m×12m	817	中	19	33	43.0	0.0				2.5	2.5	無	有	無	2回目間伐			
19	湯の岱	2209	ほ	人工林	製品	間伐	帯状	トド	4.04	S41	25	省略	2209ろ	無	4.04	0.00	4m×12m	348	中	24	23	43.0	0.0				0.5	0.5	無	有	無	2回目間伐			
20	湯の岱	2209	と	人工林	製品	間伐	帯状	トド	1.41	S41	30	毎木	無	1.41	0.00		107	中	26	12	43.0	0.0				0.5	0.5	有	有	無	2回目間伐				
21	湯の岱	2210	い	人工林	製品	間伐	帯状	スギ	0.26	S46	33	標準地(面積)	無	0.26	0.05	4m×8m	10	中	14	0	42.0	0.1	無	0.1	0.9	1.0	0.1	0.9	0.4	1.4	無	有	無	1回目間伐 運用32(4)-ウ	
22	湯の岱	2210	ほ	人工林	製品	間伐	帯状	カラ	5.56	S38	25	標準地(面積)	無	5.56	0.11	4m×12m	313	中	29	8	43.0	0.2	無	0.2	0.2	0.2	1.7	1.9	無	有	無	3回目間伐			
23	湯の岱	2210	へ	人工林	製品	抾伐	帯状	カラ	10.26	S40	30	毎木	無	10.26	0.00		693	中	23	7	43.0	0.0				2.0	2.0	有	有	無	3回目間伐				
24	湯の岱	2210	と	人工林	製品	抾伐	複層伐	トド	2.61	S42	40	標準地(面積)	無	2.61	1.04	0.05	2.61	40m×60m	334																

令和7年度檜山森林管理署収穫調査業務委託5号

No.	国有林 (担当区)	林班	小班	人・天別	立製別	伐採方法	伐採種	樹種 1	(ha)	面積 1	植栽年度	伐採率	調査方法	調用元林小班	押印	(ha)	(ha)	(ha)	(m)	(m3)	調査条件			区域測量			区域標示			番 号	分収林	間伐回数	備 考										
																					極印	林地面積	除地	予定面積	標準地面積	標準伐面積	伐採幅 × 残幅	伐採帶	収穫量	下層生	林地傾斜	歩行時間	通勤距離	宿泊	伐開	計測	GNSS	測量内訳 (km)	区域標示内訳 (km)	No.テープ	樹高	每木調査	含む
83	奥湯の岱	2285	い	人工林	製品	間伐	帯状	スギ	0.33	S44	33	標準地(面積)			無	0.33	0.33	0.05	4m×8m	9	疎	22	3	47.0	0.1	無	0.1		0.1	0.1	0.3	0.4	無	有	無	轍有	1回目間伐	運用32(4)-ウ					
84	奥湯の岱	2285	ろ	人工林	製品	間伐	帯状	スギ	0.96	S44	33	省略	2285い		無	0.96	0.96	0.00	4m×8m	26	中	16	3	47.0	0.0						0.4	0.4	無	有	無	轍有	1回目間伐	運用32(4)-ウ					
85	奥湯の岱	2285	は	人工林	製品	間伐	帯状	トド	1.90	S44	33	省略	2284か		無	1.90	1.90	0.00	4m×8m	116	中	31	8	47.0	0.0						0.8	0.8	無	有	無	轍有	1回目間伐	運用32(4)-ウ					
86	奥湯の岱	2285	に	人工林	製品	間伐	帯状	トド	3.50	S44	33	省略	2284か		無	3.50	3.50	0.00	4m×8m	182	中	29	22	47.0	0.0						1.3	1.3	無	有	無	轍有	1回目間伐	運用32(4)-ウ					
87	奥湯の岱	2285	ほ	人工林	製品	間伐	帯状	スギ	1.00	S44	33	省略	2285い		無	1.00	1.00	0.00	4m×8m	30	中	31	30	47.0	0.0						0.5	0.5	無	有	無	轍有	1回目間伐	運用32(4)-ウ					
88	奥湯の岱	2285	へ	人工林	製品	間伐	帯状	スギ	2.30	S44	33	省略	2285い		無	2.30	2.30	0.00	4m×8m	56	中	26	44	47.0	0.0						1.1	1.1	無	有	無	轍有	1回目間伐	運用32(4)-ウ					
89	奥湯の岱	2285	り	人工林	製品	間伐	帯状	トド	0.61	S44	33	省略	2284か		無	0.61	0.61	0.00	4m×8m	26	中	26	57	47.0	0.0						0.4	0.4	無	有	無	轍有	1回目間伐	運用32(4)-ウ					
90	奥湯の岱	2285	ぬ	人工林	製品	間伐	帯状	トド	1.23	S44	33	省略	2284か		無	1.23	1.23	0.00	4m×8m	53	中	31	68	47.0	0.0						0.7	0.7	無	有	無	轍有	1回目間伐	運用32(4)-ウ					
91	奥湯の岱	2285	る	人工林	製品	間伐	帯状	タモ	0.45	S48	33	標準地(面積)			無	0.45	0.45	0.05	4m×8m	22	中	10	12	47.0	0.1	無	0.1			0.1	0.1	0.3	0.4	無	無	轍有	1回目間伐	運用32(4)-ウ					
92	奥湯の岱	2285	わ	人工林	製品	間伐	帯状	タモ	0.91	S48	33	省略	2285る		無	0.91	0.91	0.00	4m×8m	45	中	19	20	47.0	0.0						0.6	0.6	無	無	無	轍有	1回目間伐	運用32(4)-ウ					
93	奥湯の岱	2285	た	人工林	製品	間伐	帯状	タモ	0.31	S48	33	省略	2285る		無	0.31	0.31	0.00	4m×8m	16	中	14	15	47.0	0.0						0.2	0.2	無	無	無	轍有	1回目間伐	運用32(4)-ウ					
																228.63	224.09	1.71		14,306									6.0	3.3	2.7	0.0	6.0	3.3	2.7	70.9	76.9						

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、自動車下車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)

通勤距離は、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車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。

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

檜山森林管理署長

徳永 隆則 殿

（入札者）

住所

称号又は名称

代表者氏名

（代理人）

氏名

円

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

檜山森林管理署長

徳永 隆則 殿

## 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かったため、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