

## 事業条件調書(製品生産)

事業名：令和8年度 常陸大宮地区森林環境保全整備事業（保育間伐活用型外）【一貫作業】

茨城森林管理署

担当区	事業地	林小班	伐採種	伐採率 %	実行 面積	樹種	林齢	立木(資材)					生産量(素材)		作業条件										備考
								本数 本	材積 m³	平均 樹高 m	平均 胸高 cm	平均単 木 材積 m³	生産量 m³	適用 利用率 (歩止り) %	事業地			伐倒 方法	集材方法		完了地点別内訳				
															林地 傾斜	下層植生 難易区分	通勤距離 車・片道 km		集材方法	平均 集運材 距離 m	山元 m³	中間土場 m³	最終 m³	合計 m³	
石塚	相川シキビ	39る1	間伐	32	2.72	スギ ヒノキ	50	225 1,378	152.85 318.53	24 16	26 18	0.68 0.23	130 260	85 82	15度以上 30度未満	中 中	7.6	列状間伐	フォワーダ	246	140		250	390	2伐4残
石塚	相川シキビ	39る2	間伐	32	2.88	スギ ヒノキ	50	270 1,404	183.42 324.54	24 16	26 18	0.68 0.23	155 265	85 82	15度以上 30度未満	中 中	8.0	列状間伐	フォワーダ	178	150		270	420	2伐4残
石塚	相川シキビ	39る3伐区1	間伐	33	4.34	スギ ヒノキ	46	490 1,974	332.74 456.31	24 16	26 18	0.68 0.23	290 380	87 83	15度以上 30度未満	中 中	7.6	列状間伐	フォワーダ	246	230		440	670	2伐4残
石塚	相川シキビ	39る3伐区2	間伐	33	0.65	スギ ヒノキ	46	73 295	49.72 68.18	24 16	26 18	0.68 0.23	40 50	80 73	15度以上 30度未満	中 中	8.0	列状間伐	フォワーダ	178	30		60	90	2伐4残
石塚	相川シキビ	39る4	間伐	32	3.33	スギ ヒノキ	49	274 1,690	186.14 390.65	24 16	26 18	0.68 0.23	165 325	89 83	15度以上 30度未満	中 中	8.0	列状間伐	フォワーダ	178	170		320	490	2伐4残
石塚	相川シキビ	39る5伐区1	間伐	33	0.47	ヒノキ	48	303	69.97	16	18	0.23	60	86	30度以上	中	7.6	列状間伐	フォワーダ	246	20		40	60	2伐4残
石塚	相川シキビ	39る5伐区2	間伐	33	1.47	ヒノキ	48	958	221.57	16	18	0.23	190	86	30度以上	中	8.0	列状間伐	フォワーダ	178	80		110	190	2伐4残
石塚	相川シキビ	39の	間伐	32	3.33	ヒノキ	47	2,165	500.45	16	18	0.23	420	84	30度以上	中	7.6	列状間伐	フォワーダ	246	170		250	420	2伐4残
石塚	菖蒲ヶ平	40い	間伐	33	1.43	スギ	72	412	402.16	25	30	0.98	340	85	30度以上	中	10.0	列状間伐	フォワーダ	263	90		250	340	2伐4残
石塚	菖蒲ヶ平	40ほ	間伐	31	1.45	ヒノキ	40	1,015	150.47	14	14	0.15	130	86	30度以上	中	10.0	列状間伐	フォワーダ	1,208	50		80	130	2伐4残
石塚	菖蒲ヶ平	40ち伐区1	間伐	33	4.70	スギ	74	1,091	1,374.74	27	34	1.26	1,060	77	15度以上 30度未満	中	10.0	列状間伐	フォワーダ	524	300		760	1,060	2伐4残
石塚	菖蒲ヶ平	40ち伐区2	間伐	33	1.13	スギ	74	262	330.52	27	34	1.26	250	76	15度以上 30度未満	中	11.0	列状間伐	フォワーダ	990	70		180	250	2伐4残
石塚	不二山	40ぬ1	間伐	33	8.35	スギ ヒノキ	46	462 4,248	518.87 1,052.45	27 16	32 18	1.12 0.25	410 840	79 80	15度以上 30度未満	中 中	10.0	列状間伐	フォワーダ	263	460		790	1,250	2伐4残
石塚	不二山	40ぬ2	間伐	33	5.17	スギ ヒノキ	49	335 2,538	376.23 628.83	27 16	32 18	1.12 0.25	295 485	78 77	30度以上	中 中	9.3	列状間伐	フォワーダ	184	280		500	780	2伐4残
石塚	不二山	40ぬ4	間伐	33	2.01	スギ ヒノキ	48	156 938	175.20 232.36	27 16	32 18	1.12 0.25	135 185	77 80	30度以上	中 中	9.3	列状間伐	フォワーダ	184	110		210	320	2伐4残
石塚	不二山	40ぬ5	間伐	33	3.80	スギ ヒノキ	45	198 1,955	222.37 484.35	27 16	32 18	1.12 0.25	175 375	79 77	30度以上	中 中	10.0	列状間伐	フォワーダ	263	200		350	550	2伐4残
石塚	不二山	40ぬ6	間伐	35	0.28	スギ	42	91	102.20	27	32	1.12	60	59	30度以上	中	10.0	列状間伐	フォワーダ	263	10		50	60	2伐4残
高部	尺丈山	52ぬ	皆伐	100	1.86	ヒノキ	70	1,745	1,119.39	20	28	0.64	950	85	15度以上 30度未満	中	5.5	皆伐	フォワーダ	191	390		560	950	保護伐
高部	尺丈山	52に3	間伐	33	3.44	スギ ヒノキ	53	428 1,035	328.69 340.43	26 16	26 22	0.77 0.33	270 260	82 76	15度以上 30度未満	中 中	5.5	列状間伐	フォワーダ	240	160		370	530	2伐4残
高部	尺丈山	52に4	間伐	33	2.79	スギ ヒノキ	51	293 905	225.01 297.65	26 16	26 22	0.77 0.33	185 225	82 76	15度以上 30度未満	中 中	5.5	列状間伐	フォワーダ	240	120		290	410	2伐4残
高部	尺丈山	52に5	間伐	32	0.93	ヒノキ	53	419	137.81	16	22	0.33	110	80	30度以上	易	5.5	列状間伐	フォワーダ	240	40		70	110	2伐4残
高部	尺丈山	52に6	間伐	32	1.25	ヒノキ	49	563	185.17	16	22	0.33	140	76	30度以上	易	5.5	列状間伐	フォワーダ	240	50		90	140	2伐4残
計					57.78			30,588	11,940				9,610								3,320	0	6,290	9,610	

※1 予定価格算出基礎の一部を示すものであり、技術提案の内容によっては、本条件調書と合わない場合がある。

※2 本条件調書の内容と現地が一致しない場合は現地を優先する。

## 請負事業調書

事業名:令和8年度常陸大宮地区森林環境保全整備事業(保育間伐活用型外)【一貫作業】

作業種	森林事務所	作業方法	林小班	面積 (ha)	備考
地 拵	高部	全刈筋置	52㍎	1.45	人力・保護伐跡地
			52㍎	0.41	保護伐跡地・機械
	計			1.86	
合 計				1.86	

