

販売物件明細書

愛媛 森林管理署

1(物件番号) **第 1 号**

2(物件所在地 愛媛県伊予市上三谷
及び国有林名等) 齒朶谷山国有林 34林班 と小班

3(伐採方法) 皆 伐

4(面積) 4.56 ha

5(林齢) 67 年生

6(物件の種類)

樹種	本数	材積 (m3)	備考
スギ	1,373	1,095.55	
ヒノキ	640	556.98	
アカマツ	1	1.24	
ナラ	12	7.40	
クス	8	10.95	
サクラ	6	3.67	
その他L	60	26.82	
計	2,100	1,702.61	

7(現地案内の日時および集合場所)

現地案内を希望されます方は愛媛森林管理署業務グループへ問い合わせください。

(愛媛森林管理署:089-924-0550)

8(搬出期間) 36ヶ月 以内

9(運搬路(林道)の通行制限)

市町等管理の道路については、当該道路の使用制限を予め道路管理者に確認のうえ、その指示に従うこと。

10(特記事項)

- ①搬出支障木は必要最小限にとどめること。
- ②周辺の木を損傷しない方法とすること。
- ③高山植物の保護、その他環境の保全に十分注意すること。
- ④道路及び歩道等の安全通行に支障のない集材設備および作業方法により実行すること。
- ⑤末木枝条等の整理および盤台跡地を原状回復すること。
- ⑥林地保全、河川汚濁防止等に努めること。
- ⑦河川及びダム湖並びに道路等の上空を枝条運搬する時は、落下等特に注意すること。

11(その他)

当物件は、分収造林のため、別紙「特約事項」を十分熟知の上入札してください。
その他Lの22cm以下は低質材。

12(物件明細)

歯染谷山国有林 34林班 と小班

4.56 ha

67 年生

第 1 号

直径	スギ		ヒノキ		アカマツ		ナラ		クス		サクラ		その他L	
	本数	材積	本数	材積	本数	材積	本数	材積	本数	材積	本数	材積	本数	材積
8	7	0.14	2	0.04										
10	14	0.56	3	0.12										
12	16	0.96	5	0.30										
14	30	3.00	3	0.30										
16	37	5.18	4	0.52										
18	58	11.02	6	1.08										
20	74	18.50	9	2.16									4	0.76
22	92	28.52	16	4.96									6	1.43
24	96	36.48	20	7.60			1	0.27	2	0.76	1	0.29	8	2.36
26	100	44.00	30	13.20			1	0.39					8	2.75
28	96	50.88	46	24.38			2	0.81			1	0.45	12	4.98
30	114	71.82	46	27.60							1	0.47	7	3.45
32	103	73.13	63	42.21			1	0.53					4	2.00
34	75	62.25	67	52.26										
36	84	81.48	62	53.32			5	3.60	1	0.81	1	0.66	6	4.32
38	75	83.25	73	73.00			1	0.60					2	1.45
40	67	82.41	47	51.23							2	1.80	1	1.00
42	54	75.06	36	42.84					1	1.10				
44	47	73.79	31	40.30	1	1.24			2	2.44			2	2.32
46	32	56.32	28	41.44										
48	33	62.70	16	25.60			1	1.20	1	1.42				
50	22	46.42	9	15.48										
52	17	38.42	9	17.27										
54	6	14.94	5	10.48										
56	5	13.30	1	2.13										
58	6	17.04	2	4.96										
60	7	21.70	1	2.20										
62	3	10.08												
64	1	3.42												
66														
68	1	4.00												
70														
72														
74	1	4.78												
76														
78														
80														
82									1	4.42				
計	1,373	1,095.55	640	556.98	1	1.24	12	7.40	8	10.95	6	3.67	60	26.82
													2,100	1,702.61