# 造林事業標準単価表 〈衛星通信機器活用版〉

【令和7年10月】

愛媛県

	事	業の	区分	単独単価	備考
人二	⊏造林	再造林 I 再造林 II			植栽
		再造林Ⅲ			刈払い・片付・植栽
		拡大造林	I	(別紙1)に記載	植栽
		拡大造林	П		片付・植栽
		拡大造林	Ш		刈払い・片付・植栽
		補植			
樹「	<b>下植栽等</b>	樹下植栽	; I		植栽
		樹下植栽	: П	(別紙2)に記載	片付・植栽
		樹下植栽	ш	1	刈払い・片付・植栽
下火	[i]	全 刈		181, 800	雑草木の除去 (刈払い率100%)
(1	回刈り)	坪刈・筋	ַווּצ	58, 900	雑草木の除去 (刈払い率50%)
除化	 戈			187, 200	侵入木等の刈払い
保育	育間伐	保育間伐	I (7齢級以下)	100, 800	伐倒
( 7	7 齢級以下)	保育間伐	Ⅲ(7齢級以下)	242, 700	伐倒・枝払・玉切
		保育間伐	Ⅲ(7齢級以下)	297, 000	伐倒・枝払・玉切・片付
保育	育間伐	保育間伐 I (7 齢級超)		132, 300	伐倒
( 7	7 齢級超)	保育間伐	Ⅱ(7齢級超)	296, 800	伐倒・枝払・玉切
		保育間伐皿 (7齢級超)		367, 800	伐倒・枝払・玉切・片付
間付	戈	定性 車輌系			
			架線系	(別紙3)に記載	
		列状	車輌系		
			架線系		
更新	 新伐	車輌系			
		架線系		(別紙4)に記載	
鳥兽		鳥獣侵入	防護柵設置	(別紙5)に記載	囲い込み処理 防護柵設置 ネット幅1.8m以上
施記	<b>殳等整</b> 備	食害防止	 .チューブ等設置	(別紙6)に記載	単木処理 チュープ 等設置高さ1.4m以上、1.7m以上
森林	林作業道開設			(別紙7)に記載	幅員2.0m以上3.0m未満
花头	————— 分発生源	集材(車	輌系)	/	
植		集材(架		(別紙8)に記載	
		集材(車	輌系)		
林相	一貫作業	集材(架	線系)	1	
転換		再造林I		1	
相転換特別	人工造林	再造林Ⅳ		- (別紙9)に記載	
対		集材(車		1	
策	更新伐	集材(架		1	
	l			ļ	<u> </u>

	事 業	の 区	分	単独単価	備考
人工造林	システム	搬	出材積(ha当たり)		
被害跡地特殊地拵え	車輌系	100	m <sup>3</sup> 以上~150m <sup>3</sup> 未満	1, 079, 100	伐倒・造材・集材
		150	m <sup>3</sup> 以上~200m <sup>3</sup> 未満	1, 296, 100	※集材工程が、車輌系機械により 実施されるもの
		200	m <sup>3</sup> 以上~250m <sup>3</sup> 未満	1, 513, 700	※植栽は含まない。植栽分につい
		250	m <sup>3</sup> 以上~300m <sup>3</sup> 未満	1, 730, 700	一 ては、人工造林Iの 単価を適用する
		300	m <sup>3</sup> 以上~350m <sup>3</sup> 未満	1, 948, 300	
		350	m <sup>3</sup> 以上~400m <sup>3</sup> 未満	2, 165, 300	]
			400m³以上	2, 382, 900	
	架線系	100	m <sup>3</sup> 以上~150m <sup>3</sup> 未満	1, 186, 400	伐倒・造材・集材
		150	m <sup>3</sup> 以上~200m <sup>3</sup> 未満	1, 446, 300	※集材工程が、架線(主索を用い ず複数の作業索による簡易架線
	•	200	m <sup>3</sup> 以上~250m <sup>3</sup> 未満	1, 706, 800	を含む)により実施されるもの
	•	250	m <sup>3</sup> 以上~300m <sup>3</sup> 未満	1, 966, 800	────────────────────────────────────
	•	300	m <sup>3</sup> 以上~350m <sup>3</sup> 未満	2, 227, 300	─ 単価を適用する 
	•	350	m <sup>3</sup> 以上~400m <sup>3</sup> 未満	2, 487, 200	1
	•		400m³以上	2, 747, 700	1
保育間伐	保育間伐	I (被害:	也)	201, 700	伐倒
(被害地)	保育間伐 II (被害地)			343, 600	伐倒・枝払・玉切
	保育間伐Ⅲ (被害地)			397, 900	伐倒・枝払・玉切・片付
更新伐	搬出材積(	ha当たり)	10m <sup>3</sup> 未満(I)更新伐 I	109, 200	伐倒
(被害地)	搬出材積(	ha当たり)	10m <sup>3</sup> 未満(Ⅱ)更新伐Ⅱ	166, 200	伐倒・枝払・玉切
	搬出材積(ha当たり)		10m <sup>3</sup> 未満(Ⅲ)更新伐Ⅲ	193, 300	伐倒・枝払・玉切・片付
	システム		搬出材積(ha当たり)		
	車輌	両系	10m <sup>3</sup> 以上~20m <sup>3</sup> 未満	193, 700	伐倒・造材・集材
			20m <sup>3</sup> 以上~30m <sup>3</sup> 未満	249, 700	※集材工程が、車輌系機械により 実施されるもの
			30m <sup>3</sup> 以上~40m <sup>3</sup> 未満	305, 700	
			40m³以上~50m³未満	361, 700	
			50m <sup>3</sup> 以上~60m <sup>3</sup> 未満	417, 700	1
			60m <sup>3</sup> 以上~70m <sup>3</sup> 未満	473, 700	1
			70m <sup>3</sup> 以上~80m <sup>3</sup> 未満	529, 700	1
			80m³以上	585, 700	1
	架約	泉系	10m <sup>3</sup> 以上~20m <sup>3</sup> 未満	206, 200	伐倒・造材・集材
			20m <sup>3</sup> 以上~30m <sup>3</sup> 未満	270, 600	※集材工程が、架線(主索を用い ず複数の作業索による簡易架線
			30m <sup>3</sup> 以上~40m <sup>3</sup> 未満	334, 900	を含む)により実施されるもの
			40m <sup>3</sup> 以上~50m <sup>3</sup> 未満	399, 300	1
			50m <sup>3</sup> 以上~60m <sup>3</sup> 未満	463, 700	1
			60m <sup>3</sup> 以上~70m <sup>3</sup> 未満	528, 000	1
			70m³以上~80m³未満	592, 400	1
			80m³以上	656, 700	1

(別紙1) (円/ha)

	事業	の区分	岩 祉 岩 体	備考
区 分	樹 種	植栽本数(ha当たり)	単独単価	)佣 <i>行</i>
		1,000本以上~1,500本未満	269, 000	
再造林I		1,500本以上~2,000本未満	376, 400	1
拡大造林 I	スギ	2,000本以上~2,500本未満	484, 100	1
(地拵えなし)		2,500本以上~3,000本未満	591, 500	1
		3,000本以上	645, 200	1
		1,000本以上~1,500本未満	279, 900	
		1,500本以上~2,000本未満	391, 700	1
	ヒノキ	2,000本以上~2,500本未満	503, 800	1
		2,500本以上~3,000本未満	615, 600	1
		3,000本以上	671, 500	1
		1,000本以上~1,500本未満	260, 800	
		1,500本以上~2,000本未満	364, 900	1
	クヌギ	2,000本以上~2,500本未満	469, 300	1
		2,500本以上~3,000本未満	573, 500	1
		3,000本以上	625, 500	1
		1,000本以上~1,500本未満	192, 500	(適用樹種)
		1,500本以上~2,000本未満	269, 400	
	その他①	2,000本以上~2,500本未満	346, 500	]
		2,500本以上~3,000本未満	423, 400	1
		3,000本以上	462, 000	1
		1,000本以上~1,500本未満	260, 900	(適用樹種)
		1,500本以上~2,000本未満	365, 100	ヤシャブシ コナラ
	その他②	2,000本以上~2,500本未満	469, 600	
		2,500本以上~3,000本未満	573, 800	
		3,000本以上	626, 100	
		1,000本以上~1,500本未満	397, 600	(適用樹種)
		1,500本以上~2,000本未満	556, 600	アカマツ・クロマツ・ヒノキ(花粉症対策/コ ンテナ)・カラマツ・ケヤキ・アラカシ・シ
	その他③	2,000本以上~2,500本未満	715, 700	ラカシ・ウバメガシ・ヤマザクラ・ヤマモミ
		2,500本以上~3,000本未満	874, 700	ジ・トチノキ・シバグリ・ヤマモモ・スダジ   イ・センダン・カシワ・ミズナラ・カヤ・イ
		3,000本以上	954, 300	チョウ・コウヨウザン・抵抗性アカマツ・抵
		1,000本以上~1,500本未満	358, 000	
	7 ±	1,500本以上~2,000本未満	501, 100	
	スギ (コンテナ)	2,000本以上~2,500本未満	644, 400	
		2,500本以上~3,000本未満	787, 400	
		3,000本以上	859, 100	
		1,000本以上~1,500本未満	385, 300	
	ヒノキ	1,500本以上~2,000本未満	539, 300	
	(コンテナ)	2,000本以上~2,500本未満	693, 600	
		2,500本以上~3,000本未満	847, 600	
		3,000本以上	924, 800	
		1,000本以上~1,500本未満	364, 800	
	クヌギ	1,500本以上~2,000本未満	510, 600	
	(コンテナ)	2,000本以上~2,500本未満	656, 700	
		2,500本以上~3,000本未満	802, 500	
		3,000本以上	875, 500	
		1,000本以上~1,500本未満	363, 400	-
	スギ	1,500本以上~2,000本未満	508, 700	-
	(コンテナ) (花粉症対策)	2,000本以上~2,500本未満	654, 200	-
		2,500本以上~3,000本未満	799, 500	-
		3,000本以上	872, 200	
		1,000本以上~1,500本未満	245, 800	-
	自家生産苗	1,500本以上~2,000本未満	344, 100	-
	(コンテナ)	2,000本以上~2,500本未満	442, 500	-
		2,500本以上~3,000本未満	540, 700	-
		3,000本以上	590, 000	

(別紙1) (円/ha)

	事業	の区分	単独単価	備考
区分	樹 種	植栽本数(ha当たり)	سر ب مدر ب	um .3
		1,000本以上~1,500本未満	383, 900	
再造林Ⅱ		1,500本以上~2,000本未満	491, 300	1
拡大造林Ⅱ	スギ	2,000本以上~2,500本未満	598, 900	]
(片付け)		2,500本以上~3,000本未満	706, 400	]
		3,000本以上	760, 100	]
		1,000本以上~1,500本未満	394, 800	
		1,500本以上~2,000本未満	506, 600	]
	ヒノキ	2,000本以上~2,500本未満	618, 600	]
		2,500本以上~3,000本未満	730, 400	]
		3,000本以上	786, 300	]
		1,000本以上~1,500本未満	375, 700	
		1,500本以上~2,000本未満	479, 800	
	クヌギ	2,000本以上~2,500本未満	584, 200	
		2,500本以上~3,000本未満	688, 300	]
		3,000本以上	740, 400	
		1,000本以上~1,500本未満	307, 400	(適用樹種)
		1,500本以上~2,000本未満	384, 300	]
	その他①	2,000本以上~2,500本未満	461, 400	
		2,500本以上~3,000本未満	538, 300	
		3,000本以上	576, 900	
		1,000本以上~1,500本未満	375, 800	(適用樹種)
		1,500本以上~2,000本未満	480, 000	ヤシャブシ コナラ
	その他②	2,000本以上~2,500本未満	584, 500	
		2,500本以上~3,000本未満	688, 700	
		3,000本以上	741, 000	
		1,000本以上~1,500本未満	512, 500	(適用樹種)
	その他③	1,500本以上~2,000本未満	671, 400	アカマツ・クロマツ・ヒノキ(花粉症対策/コーンテナ)・カラマツ・ケヤキ・アラカシ・シ
		2,000本以上~2,500本未満	830, 600	ラカシ・ウバメガシ・ヤマザクラ・ヤマモミ ジ・トチノキ・シバグリ・ヤマモモ・スダジ
		2,500本以上~3,000本未満	989, 600	イ・センダン・カシワ・ミズナラ・カヤ・イ
		3,000本以上	1, 069, 200	チョウ・コウヨウザン・抵抗性アカマツ・抵
		1,000本以上~1,500本未満	472, 800	
	スギ	1,500本以上~2,000本未満	615, 900	
	(コンテナ)	2,000本以上~2,500本未満	759, 200	
		2,500本以上~3,000本未満	902, 300	
		3,000本以上	974, 000	
		1,000本以上~1,500本未満	500, 200	
	ヒノキ	1,500本以上~2,000本未満	654, 200	
	(コンテナ)	2,000本以上~2,500本未満	808, 500	
		2,500本以上~3,000本未満	962, 500	-
		3,000本以上	1, 039, 600	
		1,000本以上~1,500本未満	479, 700	
	クヌギ	1,500本以上~2,000本未満	625, 500	
	(コンテナ)	2,000本以上~2,500本未満	771, 500	-
		2,500本以上~3,000本未満	917, 400	-
		3,000本以上	990, 400	
		1,000本以上~1,500本未満	478, 300	
	スギ	1,500本以上~2,000本未満	623, 600	
	(コンテナ) (花粉症対策)	2,000本以上~2,500本未満	769, 100	
		2,500本以上~3,000本未満	914, 300	1
		3,000本以上	987, 100	
		1,000本以上~1,500本未満	360, 700	
	自家生産苗	1,500本以上~2,000本未満	458, 900 557, 400	
	(コンテナ)	2,000本以上~2,500本未満	557, 400	
		2,500本以上~3,000本未満	655, 600	1
		3,000本以上	704, 900	

(別紙1) (円/ha)

	事業	の区分	77 77 III	/## =#z
区 分	樹 種	植栽本数(ha当たり)	単独単価	備考
1	I	1,000本以上~1,500本未満	643, 100	
再造林Ⅲ		1,500本以上~2,000本未満	750, 500	1
拡大造林Ⅲ	スギ	2,000本以上~2,500本未満	858, 100	
(地拵えあり)	-	2,500本以上~3,000本未満	965, 600	
		3,000本以上	1, 019, 300	
		1,000本以上~1,500本未満	654, 000	
		1,500本以上~2,000本未満	765, 800	1
	ヒノキ	2,000本以上~2,500本未満	877, 800	1
		2,500本以上~3,000本未満	989, 600	1
		3,000本以上	1, 045, 500	1
		1,000本以上~1,500本未満	634, 800	
		1,500本以上~2,000本未満	739, 000	
	クヌギ	2,000本以上~2,500本未満	843, 400	
		2,500本以上~3,000本未満	947, 500	
		3,000本以上	999, 600	
		1,000本以上~1,500本未満	566, 600	(適用樹種)
		1,500本以上~2,000本未満	643, 500	]
	その他①	2,000本以上~2,500本未満	720, 600	
		2,500本以上~3,000本未満	797, 500	]
		3,000本以上	836, 100	
		1,000本以上~1,500本未満	634, 900	(適用樹種)
		1,500本以上~2,000本未満	739, 200	ヤシャブシ   コナラ
	その他②	2,000本以上~2,500本未満	843, 700	
		2,500本以上~3,000本未満	947, 900	
		3,000本以上	1, 000, 200	
		1,000本以上~1,500本未満	771, 700	(適用樹種)
	その他③	1,500本以上~2,000本未満	930, 600	アカマツ・クロマツ・ヒノキ(花粉症対策/コ   ンテナ)・カラマツ・ケヤキ・アラカシ・シ
		2,000本以上~2,500本未満	1, 089, 800	┃ラカシ・ウバメガシ・ヤマザクラ・ヤマモミ ┃ジ・トチノキ・シバグリ・ヤマモモ・スダジ
		2,500本以上~3,000本未満	1, 248, 800	イ・センダン・カシワ・ミズナラ・カヤ・イチョウ・コウヨウザン・抵抗性アカマツ・抵
		3,000本以上	1, 328, 400	方もグ・コグコグック・核抗性アガマグ・核 抗性クロマツ
		1,000本以上~1,500本未満	732, 000	4
	スギ	1,500本以上~2,000本未満	875, 100	-
	(コンテナ)	2,000本以上~2,500本未満	1, 018, 400	-
		2,500本以上~3,000本未満	1, 161, 500	4
		3,000本以上。1,500本土港	1, 233, 200	
		1,000本以上~1,500本未満	759, 400	-
	ヒノキ	1,500本以上~2,000本未満 2,000本以上~2,500本未満	913, 400 1, 067, 700	-
	(コンテナ)		1, 221, 700	1
		2,500本以上~3,000本未満 3,000本以上	1, 298, 800	1
		1,000本以上~1,500本未満	738, 900	
		1,500本以上~2,000本未満	884, 700	1
	クヌギ	2,000本以上~2,500本未満	1, 030, 700	1
	(コンテナ)	2,500本以上~3,000本未満	1, 176, 500	1
		3,000本以上	1, 249, 600	1
		1,000本以上~1,500本未満	737, 500	
	- 25	1,500本以上~2,000本未満	882, 800	1
	スギ (コンテナ)	2,000本以上~2,500本未満	1, 028, 300	1
	(オン)) (花粉症対策)	2,500本以上~3,000本未満	1, 173, 500	1
		3,000本以上	1, 246, 300	1
		1,000本以上~1,500本未満	619, 900	
		1,500本以上~2,000本未満	718, 100	1
	自家生産苗 (コンテナ)	2,000本以上~2,500本未満	816, 600	1
	(コンテリ)	2,500本以上~3,000本未満	914, 800	1
		3,000本以上	964, 100	1

(別紙1) (円/ha)

	事業	の区分	単独単価	備考
区分	樹 種	植栽本数(ha当たり)	—— <u>12.2</u> —— <u>111</u>	νπ · 5
		1,000本以上~1,500本未満	489, 700	
再造林Ⅳ		1,500本以上~2,000本未満	597, 200	
拡大造林Ⅳ	スギ	2,000本以上~2,500本未満	704, 800	
(一貫作業		2,500本以上~3,000本未満	812, 300	
機械地拵え)		3,000本以上	866, 000	
		1,000本以上~1,500本未満	500, 700	
		1,500本以上~2,000本未満	612, 500	
	ヒノキ	2,000本以上~2,500本未満	724, 500	
		2,500本以上~3,000本未満	836, 300	
		3,000本以上	892, 200	
		1,000本以上~1,500本未満	481, 500	
		1,500本以上~2,000本未満	585, 700	
	クヌギ	2,000本以上~2,500本未満	690, 100	
		2,500本以上~3,000本未満	794, 200	
		3,000本以上	846, 300	
		1,000本以上~1,500本未満	413, 300	(適用樹種)
		1,500本以上~2,000本未満	490, 100	
	その他①	2,000本以上~2,500本未満	567, 300	
		2,500本以上~3,000本未満	644, 200	
		3,000本以上	682, 700	
		1,000本以上~1,500本未満	481, 600	(適用樹種)
		1,500本以上~2,000本未満	585, 900	ヤシャブシ コナラ
	その他②	2,000本以上~2,500本未満	690, 300	
		2,500本以上~3,000本未満	794, 600	
ŧ		3,000本以上	846, 800	
		1,000本以上~1,500本未満	618, 400	(適用樹種)
		1,500本以上~2,000本未満	777, 300	アカマツ・クロマツ・ヒノキ(花粉症対策/コ  ンテナ)・カラマツ・ケヤキ・アラカシ・シ
	その他③	2,000本以上~2,500本未満	936, 500	┃ラカシ・ウバメガシ・ヤマザクラ・ヤマモミ ┃ジ・トチノキ・シバグリ・ヤマモモ・スダジ
		2,500本以上~3,000本未満	1, 095, 400	イ・センダン・カシワ・ミズナラ・カヤ・イ チョウ・コウヨウザン・抵抗性アカマツ・抵
		3,000本以上	1, 175, 000	
		1,000本以上~1,500本未満	578, 700	
	スギ	1,500本以上~2,000本未満	721, 800	
	(コンテナ)	2,000本以上~2,500本未満	865, 100	
		2,500本以上~3,000本未満	1, 008, 200	-
		3,000本以上	1, 079, 900	
		1,000本以上~1,500本未満	606, 100 760, 100	-
	ヒノキ	1,500本以上~2,000本未満 2,000本以上~2,500本未満	914, 300	
	(コンテナ)	2,000本以上~2,000本未満	1, 068, 400	1
		3,000本以上	1, 145, 500	1
		1,000本以上~1,500本未満	585, 600	
		1,500本以上~2,000本未満	731, 400	
	クヌギ	2,000本以上~2,500本未満	877, 400	
	(コンテナ)	2,500本以上~3,000本未満	1, 023, 200	1
		3,000本以上	1, 096, 300	1
		1,000本以上~1,500本未満	584, 200	
	<b>コ</b> ギ	1,500本以上~2,000本未満	729, 500	1
	スギ (コンテナ)	2,000本以上~2,500本未満	875, 000	1
	(花粉症対策)	2,500本以上~3,000本未満	1, 020, 200	1
		3,000本以上	1, 093, 000	<u> </u>
		1,000本以上~1,500本未満	466, 600	
		1,500本以上~2,000本未満	564, 800	]
	自家生産苗 (コンテナ)	2,000本以上~2,500本未満	663, 300	]
	(,,,,	2,500本以上~3,000本未満	761, 500	1
		3,000本以上	810, 700	

(別紙1)

**人工造林** (円/ha)

	事業	の区分	単独単価	備考
区 分	樹 種	植栽本数(ha当たり)		
		300本以上~700本未満	107, 600	
再造林	スギ	700本以上~1,100本未満	193, 600	
拡大造林		1,100本以上~1,500本未満	279, 700	
(補植)		300本以上~700本未満	112, 000	
	ヒノキ	700本以上~1,100本未満	201, 500	
		1,100本以上~1,500本未満	291, 100	
		300本以上~700本未満	104, 300	
	クヌギ	700本以上~1,100本未満	187, 700	
		1,100本以上~1,500本未満	271, 100	
		300本以上~700本未満	77, 100	(適用樹種)
	その他①	700本以上~1,100本未満	138, 700	
		1,100本以上~1,500本未満	200, 300	
		300本以上~700本未満	104, 400	(適用樹種)
	その他②	700本以上~1,100本未満	187, 900	ー ヤシャブシ ーコナラ
		1,100本以上~1,500本未満	271, 400	1-11
		300本以上~700本未満	159, 100	(適用樹種)
	その他③	700本以上~1,100本未満	286, 400	アカマツ・クロマツ・ヒノキ(花粉症対策 - ンテナ)・カラマツ・ケヤキ・アラカシ・
		1,100本以上~1,500本未満	413, 600	ラカシ・ウバメガシ・ヤマザクラ・ヤマモ:
				<ul><li>─ジ・トチノキ・シバグリ・ヤマモモ・スダ: イ・センダン・カシワ・ミズナラ・カヤ・/ チョウ・コウヨウザン・抵抗性アカマツ・‡ - 抗性クロマツ</li></ul>
	スギ	300本以上~700本未満	143, 300	<u> </u>
	スキ (コンテナ)	700本以上~1,100本未満	257, 800	<u></u>
		1,100本以上~1,500本未満	372, 400	
	1-1-	300本以上~700本未満	154, 200	
	ヒノキ (コンテナ)	700本以上~1,100本未満	277, 500	
		1,100本以上~1,500本未満	400, 800	
	t - 18	300本以上~700本未満	146, 000	
	クヌギ (コンテナ)	700本以上~1,100本未満	262, 700	
		1, 100本以上~1, 500本未満	379, 500	
	スギ	300本以上~700本未満	145, 400	
	(コンテナ)	700本以上~1,100本未満	277, 500	
	(花粉症対策)	1,100本以上~1,500本未満	400, 800	
	440 44	300本以上~700本未満	98, 400	
	自家生産苗 (コンテナ)	700本以上~1,100本未満	177, 100	
		1,100本以上~1,500本未満	255, 700	

(別紙2)

樹下植栽 (円/ha)

	事業の	区分	単独単価	備考
区 分	樹 種	植栽本数(ha当たり)		
	スギ	600本以上~1,000本未満	172, 000	
樹下植栽I		1,000本以上	269, 000	
	ヒノキ	600本以上~1,000本未満	179, 000	
		1,000本以上	279, 900	
	クヌギ	600本以上~1,000本未満	166, 800	
		1,000本以上	260, 800	
	その他①	600本以上~1,000本未満	123, 200	(適用樹種)
		1,000本以上	192, 500	
	その他②	600本以上~1,000本未満	166, 900	(適用樹種)
		1,000本以上	260, 900	ヤシャブシ コナラ
	その他③	600本以上~1,000本未満	254, 400	(適用樹種)
		1,000本以上	397, 600	アカマツ・クロマツ・ヒノキ(花粉症対策 /コンテナ)・カラマツ・ケヤキ・アラカ
				マ・シラカシ・ウバメガシ・ヤマザク・ ラ・ヤマモジ・トチノキ・シバグリ・ ヤマモモ・スダジイ・センダン・カ・ ワ・ミズナラ・カヤ・イチョウ・コウョ ウザン・抵抗性アカマツ・抵抗性クロマ ツ
	スギ	600本以上~1,000本未満	229, 100	
	(コンテナ)	1,000本以上	358, 000	
	ヒノキ	600本以上~1,000本未満	246, 600	
	(コンテナ)	1,000本以上	385, 300	
	クヌギ	600本以上~1,000本未満	233, 400	
	(コンテナ)	1,000本以上	364, 800	
	スギ	600本以上~1,000本未満	232, 600	
	(コンテナ) (花粉症対策)	1,000本以上	363, 400	]
	自家生産苗	600本以上~1,000本未満	157, 300	
	(コンテナ)	1,000本以上	245, 800	]

(別紙2)

樹下植栽 (円/ha)

	事業の	区分	単独単価	備考
区 分	樹 種	植栽本数(ha当たり)		
	スギ	600本以上~1,000本未満	263, 900	
樹下植栽Ⅱ		1,000本以上	383, 900	
	ヒノキ	600本以上~1,000本未満	270, 900	
		1,000本以上	394, 800	
	クヌギ	600本以上~1,000本未満	258, 700	
		1,000本以上	375, 700	
	その他①	600本以上~1,000本未満	215, 100	(適用樹種)
		1,000本以上	307, 400	
	その他②	600本以上~1,000本未満	258, 800	(適用樹種)
		1,000本以上	375, 800	ヤシャブシ コナラ
	その他③	600本以上~1,000本未満	346, 300	(適用樹種)
		1,000本以上	512, 500	アカマツ・クロマツ・ヒノキ(花粉症対策 /コンテナ)・カラマツ・ケヤキ・アラカ
				マ・シラカシ・ウバメガシ・ヤマザク ラ・ヤマモシ・トナイキ・シバケリ・ ヤマモモ・スダジイ・センダン・カ・ ワ・ミズナラ・カヤ・イチョウ・コウラ ウザン・抵抗性アカマツ・抵抗性クロマ
	スギ	600本以上~1,000本未満	321, 000	
	(コンテナ)	1,000本以上	472, 800	
	ヒノキ	600本以上~1,000本未満	338, 500	
	(コンテナ)	1,000本以上	500, 200	
	クヌギ	600本以上~1,000本未満	325, 300	
	(コンテナ)	1,000本以上	479, 700	
	スギ	600本以上~1,000本未満	324, 500	
	(コンテナ) (花粉症対策)	1,000本以上	478, 300	
	自家生産苗	600本以上~1,000本未満	249, 200	
	(コンテナ)	1,000本以上	360, 700	

(別紙2)

樹下植栽 (円/ha)

	事業の	区 分	単独単価	備考
区 分	樹 種	植栽本数(ha当たり)		
	スギ	600本以上~1,000本未満	471, 300	
樹下植栽Ⅲ		1,000本以上	643, 100	
	ヒノキ	600本以上~1,000本未満	478, 300	
		1,000本以上	654, 000	
	クヌギ	600本以上~1,000本未満	466, 000	
		1,000本以上	634, 800	
	その他①	600本以上~1,000本未満	422, 400	(適用樹種)
		1,000本以上	566, 600	
	その他②	600本以上~1,000本未満	466, 200	(適用樹種)
		1,000本以上	634, 900	ヤシャブシ コナラ
	その他③	600本以上~1,000本未満	553, 700	(適用樹種)
		1,000本以上	771, 700	アカマツ・クロマツ・ヒノキ(花粉症対策 /コンテナ)・カラマツ・ケヤキ・アラカ
				シ・シラカシ・ウバメガシ・ヤマザク  ラ・ヤマモジ・トチ・センダン・カ・ ヤマモモ・スダジイ・レンダン・カ・ ワ・ミズナラ・カヤ・イチョウ・コウョ ウザン・抵抗性アカマツ・抵抗性クロマ ツ
	スギ	600本以上~1,000本未満	528, 300	
	(コンテナ)	1,000本以上	732, 000	
	ヒノキ	600本以上~1,000本未満	545, 800	
	(コンテナ)	1,000本以上	759, 400	
	クヌギ	600本以上~1,000本未満	532, 700	
	(コンテナ)	1,000本以上	738, 900	
	スギ	600本以上~1,000本未満	531, 800	
	(コンテナ) (花粉症対策)	1,000本以上	737, 500	
	自家生産苗	600本以上~1,000本未満	456, 500	
	(コンテナ)	1,000本以上	619, 900	

(別紙3)

	事業	きの 区	分	単独単価	備考
間伐	搬出材積(ト	na当たり)10	m <sup>3</sup> 未満(I) 間伐I	132, 300	伐倒
	搬出材積(h	na当たり)10	m³未満(Ⅱ) 間伐Ⅱ	296, 800	伐倒・枝払・玉切
	搬出材積(h	na当たり)10	m <sup>3</sup> 未満(Ⅲ) 間伐Ⅲ	367, 800	伐倒・枝払・玉切・片付
	伐採方法	システム	搬出材積(ha当たり)		
	定性	車両系	10m <sup>3</sup> 以上~20m <sup>3</sup> 未満	200, 400	伐倒・造材・集材
			20m <sup>3</sup> 以上~30m <sup>3</sup> 未満	262, 500	- ※集材工程が、車輌系機械により 実施されるもの
			30m <sup>3</sup> 以上~40m <sup>3</sup> 未満	324, 600	
			40m <sup>3</sup> 以上~50m <sup>3</sup> 未満	386, 700	
			50m <sup>3</sup> 以上~60m <sup>3</sup> 未満	448, 800	
			60m <sup>3</sup> 以上~70m <sup>3</sup> 未満	510, 900	
			70m <sup>3</sup> 以上~80m <sup>3</sup> 未満	572, 900	
			80m <sup>3</sup> 以上	635, 000	
		架線系	10m <sup>3</sup> 以上~20m <sup>3</sup> 未満	218, 400	伐倒・造材・集材
			20m <sup>3</sup> 以上~30m <sup>3</sup> 未満	292, 700	- ※集材工程が、架線(主索を用い ず複数の作業索による簡易架線
			30m <sup>3</sup> 以上~40m <sup>3</sup> 未満	367, 100	を含む)により実施されるもの
			40m <sup>3</sup> 以上~50m <sup>3</sup> 未満	441, 500	
			50m <sup>3</sup> 以上~60m <sup>3</sup> 未満	515, 800	
			60m <sup>3</sup> 以上~70m <sup>3</sup> 未満	590, 200	
			70m <sup>3</sup> 以上~80m <sup>3</sup> 未満	664, 500	
			80m³以上	738, 900	
	列状	車両系	10m <sup>3</sup> 以上~20m <sup>3</sup> 未満	186, 200	伐倒・造材・集材
			20m <sup>3</sup> 以上~30m <sup>3</sup> 未満	239, 400	※集材工程が、車輌系機械により 実施されるもの
			30m <sup>3</sup> 以上~40m <sup>3</sup> 未満	292, 600	7,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
			40m <sup>3</sup> 以上~50m <sup>3</sup> 未満	345, 300	
			50m <sup>3</sup> 以上~60m <sup>3</sup> 未満	398, 500	
			60m <sup>3</sup> 以上~70m <sup>3</sup> 未満	451, 200	
			70m <sup>3</sup> 以上~80m <sup>3</sup> 未満	504, 400	
			80m³以上	557, 600	
		架線系	10m <sup>3</sup> 以上~20m <sup>3</sup> 未満	201, 200	伐倒・造材・集材
			20m <sup>3</sup> 以上~30m <sup>3</sup> 未満	263, 900	※集材工程が、架線(主索を用い ず複数の作業索による簡易架線
			30m <sup>3</sup> 以上~40m <sup>3</sup> 未満	326, 700	を含む)により実施されるもの
			40m <sup>3</sup> 以上~50m <sup>3</sup> 未満	389, 800	
			50m <sup>3</sup> 以上~60m <sup>3</sup> 未満	452, 100	
			60m <sup>3</sup> 以上~70m <sup>3</sup> 未満	515, 300	
			70m <sup>3</sup> 以上~80m <sup>3</sup> 未満	578, 000	
			80m <sup>3</sup> 以上	640, 800	1

(別紙4)

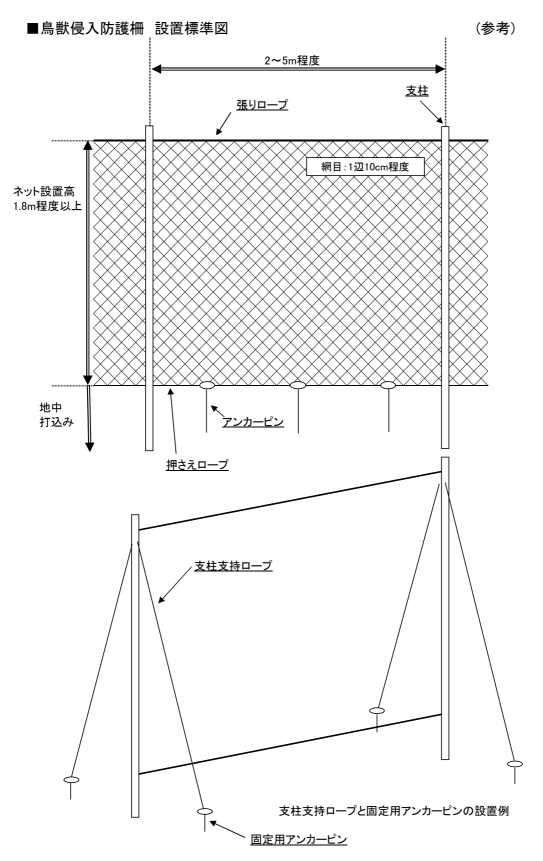
	事 業	の区	分	単独単価	備考
<b></b>				F4 000	/b red
更新伐		na当たり)10		54, 600	<b>伐倒</b>
	搬出材積(h	na当たり)10	m <sup>3</sup> 未満(Ⅱ) 更新伐Ⅱ	111, 600	伐倒・枝払・玉切
	搬出材積(h	na当たり)10	m <sup>3</sup> 未満(Ⅲ) 更新伐Ⅲ	138, 700	伐倒・枝払・玉切・片付
	伐採方法	システム	搬出材積(ha当たり)		
	列状	車輌系	10m³以上~20m³未満	126, 900	伐倒・造材・集材
	帯状		20m <sup>3</sup> 以上~30m <sup>3</sup> 未満	175, 200	※集材工程が、車輌系機械により 実施されるもの
	群状		30m <sup>3</sup> 以上~40m <sup>3</sup> 未満	223, 500	
	モザイク状		40m <sup>3</sup> 以上~50m <sup>3</sup> 未満	271, 400	
			50m <sup>3</sup> 以上~60m <sup>3</sup> 未満	319, 700	
			60m <sup>3</sup> 以上~70m <sup>3</sup> 未満	367, 600	
			70m³以上~80m³未満	415, 900	
			80m³以上	464, 200	
		架線系	10m <sup>3</sup> 以上~20m <sup>3</sup> 未満	137, 200	伐倒・造材・集材
			20m <sup>3</sup> 以上~30m <sup>3</sup> 未満	191, 900	※集材工程が、架線(主索を用い ず複数の作業索による簡易架線
			30m <sup>3</sup> 以上~40m <sup>3</sup> 未満	246, 700	を含む)により実施されるもの
			40m³以上~50m³未満	301, 400	1
			50m <sup>3</sup> 以上~60m <sup>3</sup> 未満	356, 500	1
			60m <sup>3</sup> 以上~70m <sup>3</sup> 未満	411, 300	1
			70m³以上~80m³未満	466, 000	1
			80m³以上	520, 800	1

(別紙5)

### 鳥獸害防止施設等整備(鳥獸侵入防護柵設置)

(円/m)

113 A 1 A 1 A 1 A 1 A 1 A 1 A 1 A 1 A 1		(1 1/)
事業の区分	単独単価	備考
(囲い込み処理)防護柵の設置 ネット幅1.8m以上 スカートネットあり	1,507	

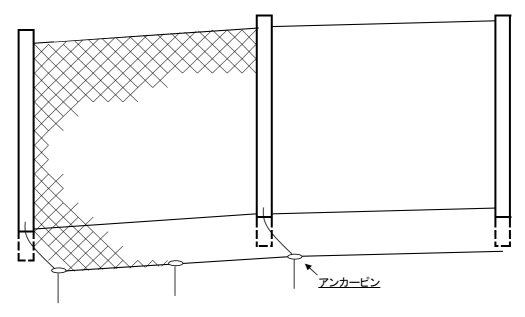


### 〇作業工程

設 置	・市販製品においては、その設置方法によること。
	・支柱を2~5m間隔に、下部を地中に打込み固定する。
	・支柱には、支持用ロープと固定用アンカーピンを設置する。
	(ただし、製品の規格等により強度を保てるものについては、設置を必要としない。)
(ネット張り)	・上部を張りロープ、下部を押えロープで保持し、支柱に各ロープを固定する。
	・ネットは支柱に固定し、張設する。
	・ネット下部には、地面の起伏に応じアンカーピンを打込み張設する。

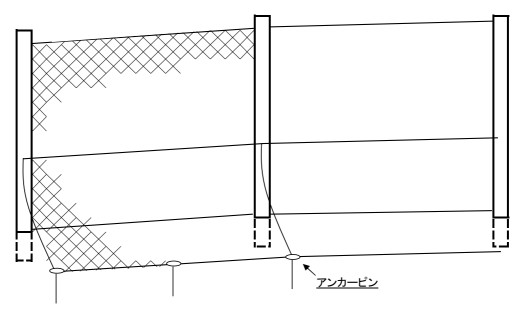
#### 〇スカートネットあり(一体型)

スカートネットが本体ネットと一体となっているもの



### 〇スカートネットあり(分離型)

スカートネットが本体ネットと分かれているもの



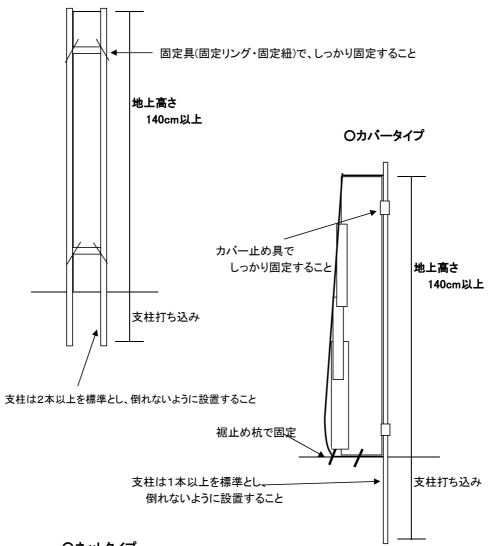
※スカートネットについても、地面の起伏に応じアンカーピンを打込み張設する。

# 鳥獣害防止施設等整備(食害防止チューブ等設置)

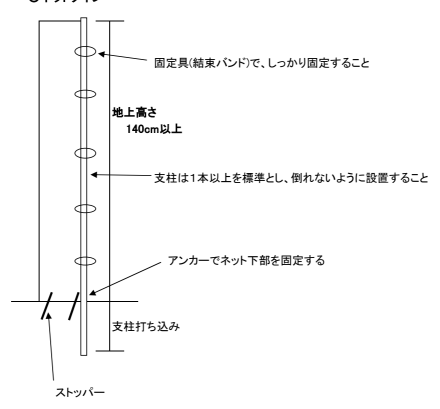
事業の区分		単独単価	備考	
	適用区分	設置数(ha当たり)		
		1,000本以上~1,500本未満	1, 129, 200	花粉発生源植替えと一
(単木処理)	人工造林と	1,500本以上~2,000本未満	1, 580, 900	体的に実施する場合は 2.500本以上、林相転換
チューブ等の設置高さ	一体的に実施	2,000本以上~2,500本未満	2, 032, 500	(一貫作業)と一体的に
1.4m以上		2,500本以上~3,000本未満	2, 484, 200	実施する場合は1,500本
		3,000本以上	2, 709, 900	以上~2,000本以下(た だし、1,500本以上
	樹下植栽と	600本以上~1,000本未満		2,000本未満の単価区分
	一体的に実施	1,000本以上	1, 129, 200	を適用)が上限
		1,000本以上~1,500本未満	1, 430, 100	花粉発生源植替えと一
(単木処理)	人工造林と	1,500本以上~2,000本未満	2, 002, 100	体的に実施する場合は 2,500本以上、林相転換
チューブ等の設置高さ	一体的に実施	2,000本以上~2,500本未満	2, 574, 100	(一貫作業)と一体的に
1.7m以上		2,500本以上~3,000本未満	3, 146, 100	実施する場合は1,500本
		3,000本以上	3, 431, 900	以上~2,000本以下(た だし、1,500本以上
	樹下植栽と	600本以上~1,000本未満		2,000本未満の単価区分
	一体的に実施	1,000本以上	1, 430, 100	を適用)が上限

市販製品においては、その設置方法によること

#### 〇チューブタイプ



#### 〇ネットタイプ



森林作業道開設 (円/m)

事業の区分			単独単価	備	考
事業の区分		<b>±</b> エ	1)用	75	
	(切土高0.5m以下)	断面タイプA	294		
幅員2.0m以上3.0m未満	(切土高0.5m超 1.0m以下)	断面タイプB	1, 207		
	(切土高1.0m超 1.5m以下)	断面タイプC	1, 992		

#### ■ 横断排水の設置費用

木製横断溝を使用(L=3.0)	22, 636	(円/箇所)
木製路面排水を使用(L=2.0)	27, 815	(円/箇所)
木製路面排水を使用(L=3.0)	32, 772	(円/箇所)

### ■ 暗渠配水管の設置費用

Φ300を使用	4, 346	(円/m)
Φ400を使用	8, 226	(円/m)
Φ600を使用	16, 806	(円/m)

<sup>※</sup>菅径は集水区域の面積等を考慮して決定すること。

#### ■ 丸太積工の設置費用

区分	段数	単 価
積上工	3段	4, 015
	2段	2, 842
	1段	1, 638
法留工	2段	3, 652
	1段	2, 640

<u>〇土工・横断排水・暗渠配水管・丸太積工に係る単価には、共通仮設費を含んでいない</u>

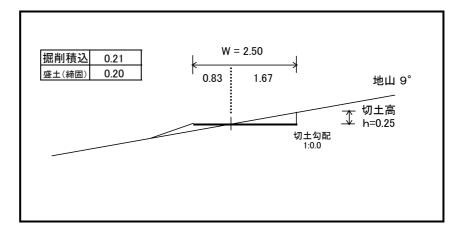
<sup>※</sup>土被りの厚さは当該菅径以上を標準とし、裏込めは山砂等で十分締め固めること。

# W=2.0m以上3.0m未満 標準断面図

断面タイプA 0≦ h ≦0.50 (標準 h =0.25)

#### (土工)

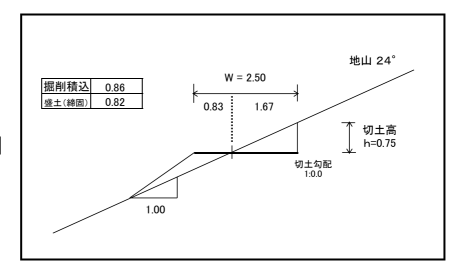
\ <del></del> /			
標準単価	数量	単価	金額(円)
掘削積込	0.21	1,130	237
盛土(締固)	0.20	287	57
			294



断面タイプB 0.50 < h ≦1.00 (標準 h = 0.75)

#### (土工)

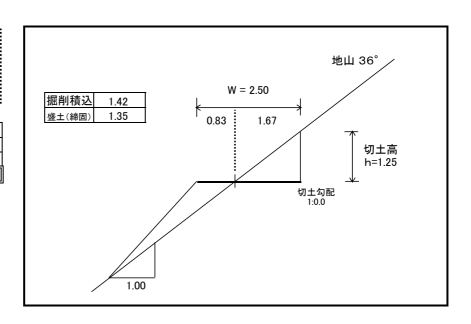
標準単価	数量	単価	金額(円)
掘削積込	0.86	1,130	972
盛土(締固)	0.82	287	235
			1 207



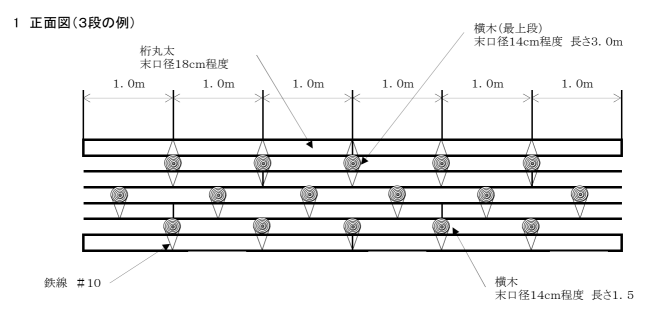
断面タイプC 1.00 < h ≦1.50 (標準 h =1.25)

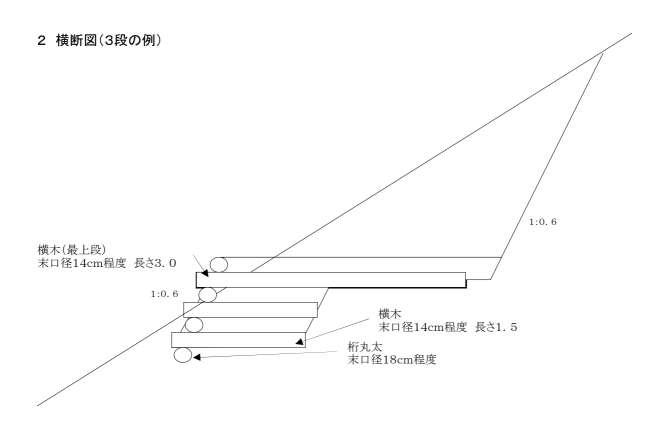
(土工)

標準単価	数量	単価	金額(円)
掘削積込	1.42	1,130	1,605
盛土(締固)	1.35	287	387
•			1 992



# 丸太積工(積上工)の標準図

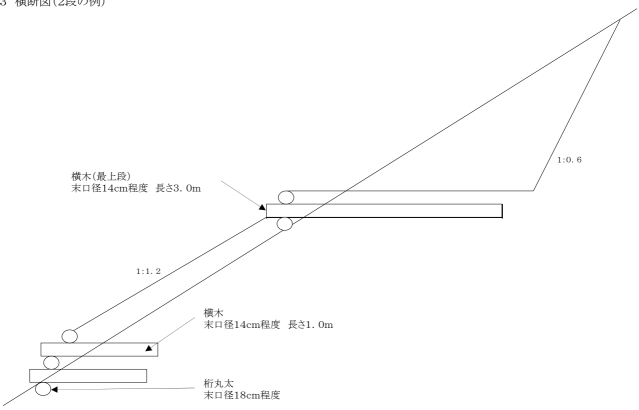




丸太積工(法留工)の標準図

(参 考)

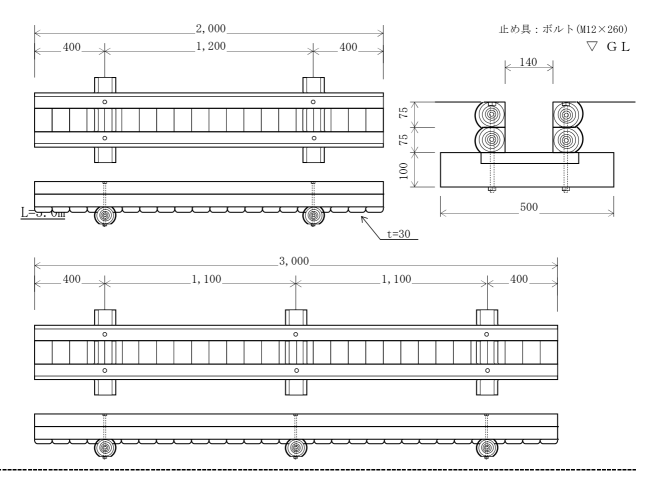
# 3 横断図(2段の例)



(参考)

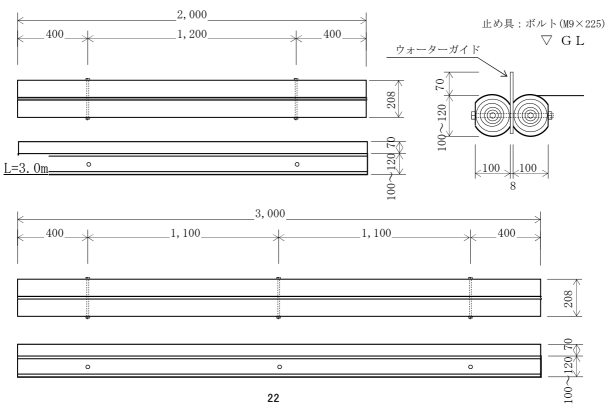
<u>L=2.0m</u>

# 木製横断溝の標準図



<u>L=2.0m</u>

# 木製路面排水の標準図



(別紙8) 花粉発生源植替え (円/ha)

	事業の区分		単独単価	備考
区 分	樹 種	植栽本数(ha当たり)		
		1,000本以上~1,500本未満	1, 588, 600	
集材	スギ	1,500本以上~2,000本未満	1, 733, 900	
(車輌系)	(車輌系) (コンテナ) (花粉症対策)	2,000本以上~2,500本未満	1, 879, 400	
		2,500本以上	2, 024, 700	
		1,000本以上~1,500本未満	1, 590, 000	
	クヌギ	1,500本以上~2,000本未満	1, 735, 800	
	(コンテナ)	2,000本以上~2,500本未満	1, 881, 900	
		2,500本以上	2, 027, 700	
		1,000本以上~1,500本未満	1, 486, 100	(適用樹種は人工造林を参照)
	その他②	1,500本以上~2,000本未満	1, 590, 300	
	(コンテナ)	2,000本以上~2,500本未満	1, 694, 800	
		2,500本以上	1, 799, 000	]
		1,000本以上~1,500本未満	1, 622, 800	(適用樹種は人工造林を参照)
	その他③	1,500本以上~2,000本未満	1, 781, 800	
	(コンテナ)	2,000本以上~2,500本未満	1, 940, 900	
		2,500本以上	2, 099, 900	
		1,000本以上~1,500本未満	1, 752, 400	
集材	スギ	1,500本以上~2,000本未満	1, 897, 600	
(架線系)	<ul><li>(コンテナ)</li><li>(花粉症対策)</li></ul>	2,000本以上~2,500本未満	2, 043, 100	
		2,500本以上	2, 188, 400	
		1,000本以上~1,500本未満	1, 753, 700	
	クヌギ	1,500本以上~2,000本未満	1, 899, 600	
	(コンテナ)	2,000本以上~2,500本未満	2, 045, 600	
		2,500本以上	2, 191, 400	
		1,000本以上~1,500本未満	1, 649, 800	(適用樹種は人工造林を参照)
	その他②	1,500本以上~2,000本未満	1, 754, 000	
	(コンテナ)	2,000本以上~2,500本未満	1, 858, 500	
		2,500本以上	1, 962, 800	
		1,000本以上~1,500本未満	1, 786, 600	(適用樹種は人工造林を参照)
	その他③	1,500本以上~2,000本未満	1, 945, 500	
	(コンテナ)	2,000本以上~2,500本未満	2, 104, 700	
		2,500本以上	2, 263, 600	]

(別紙8)

### 林相転換特別対策(一貫作業)

(円/ha)

	事 業 0	D 区 分	単独単価	備考
区 分	樹 種	植栽本数(ha当たり)		1
	スギ	1,000本以上~1,500本未満	865, 200	特定苗木を使用した場合に限る
	(コンテナ)	1,500本以上~2,000本以下	1, 002, 900	
	ヒノキ	1,000本以上~1,500本未満	892, 600	特定苗木を使用した場合に限る
	(コンテナ)	1,500本以上~2,000本以下	1, 041, 200	
	スギ	1,000本以上~1,500本未満	870, 700	
集材	<ul><li>(コンテナ)</li><li>(花粉症対策)</li></ul>	1,500本以上~2,000本以下	1, 010, 600	
(車輌系)	クヌギ	1,000本以上~1,500本未満	872, 000	
	(コンテナ)	1,500本以上~2,000本以下	1, 012, 500	7
	その他②	1,000本以上~1,500本未満	768, 100	(適用樹種は人工造林を参照)
	(コンテナ)	1,500本以上~2,000本以下	867, 000	7
	その他③	1,000本以上~1,500本未満	904, 900	(適用樹種は人工造林を参照)
(コンテナ)	1,500本以上~2,000本以下	1, 058, 400	7	
	スギ	1,000本以上~1,500本未満	923, 700	特定苗木を使用した場合に限る
	(コンテナ)	1,500本以上~2,000本以下	1, 061, 400	7
	ヒノキ	1,000本以上~1,500本未満	951, 000	特定苗木を使用した場合に限る
	(コンテナ)	1,500本以上~2,000本以下	1, 099, 700	7
	スギ	1,000本以上~1,500本未満	929, 200	
集材	<ul><li>(コンテナ)</li><li>(花粉症対策)</li></ul>	1,500本以上~2,000本以下	1, 069, 100	7
(架線系)	クヌギ	1,000本以上~1,500本未満	930, 500	
	(コンテナ)	1,500本以上~2,000本以下	1, 071, 000	7
	その他②	1,000本以上~1,500本未満	826, 600	(適用樹種は人工造林を参照)
	(コンテナ)	1,500本以上~2,000本以下	925, 500	7
	その他③	1,000本以上~1,500本未満	963, 400	(適用樹種は人工造林を参照)
(コンテナ)	1,500本以上~2,000本以下	1, 116, 900	7	

### 林相転換特別対策(人工造林)

事 業 の 区 分			単独単価	備考
区分	樹 種	植栽本数(ha当たり)		
再造林 I (地拵えなし)	スギ (コンテナ)	1,000本以上~1,500本未満	345, 500	特定苗木を使用した場合に限る
		1,500本以上~2,000本以下	483, 200	
	ヒノキ (コンテナ)	1,000本以上~1,500本未満	372, 900	特定苗木を使用した場合に限る
		1,500本以上~2,000本以下	521, 500	
	スギ (コンテナ) (花粉症対策)	1,000本以上~1,500本未満	351, 000	
		1,500本以上~2,000本以下	490, 900	
	クヌギ (コンテナ)	1,000本以上~1,500本未満	352, 400	
		1,500本以上~2,000本以下	492, 800	
	その他② (コンテナ)	1,000本以上~1,500本未満	248, 400	(適用樹種は人工造林を参照)
		1,500本以上~2,000本以下	347, 300	
	その他③ (コンテナ)	1,000本以上~1,500本未満	385, 200	(適用樹種は人工造林を参照)
		1,500本以上~2,000本以下	538, 800	
再造林IV (機械地拵え)	スギ (コンテナ)	1,000本以上~1,500本未満	561, 100	特定苗木を使用した場合に限る
		1,500本以上~2,000本以下	697, 500	
	ヒノキ (コンテナ)	1,000本以上~1,500本未満	588, 200	特定苗木を使用した場合に限る
		1,500本以上~2,000本以下	735, 500	
	スギ (コンテナ) (花粉症対策)	1,000本以上~1,500本未満	566, 500	
		1,500本以上~2,000本以下	705, 100	
	クヌギ (コンテナ)	1,000本以上~1,500本未満	567, 900	
		1,500本以上~2,000本以下	707, 000	
	その他② (コンテナ)	1,000本以上~1,500本未満	464, 900	(適用樹種は人工造林を参照)
		1,500本以上~2,000本以下	562, 900	
	その他③ (コンテナ)	1,000本以上~1,500本未満	600, 400	(適用樹種は人工造林を参照)
		1,500本以上~2,000本以下	752, 600	

# 林相転換特別対策(更新伐)

事 業 の 区 分			単独単価	備考
区 分	システム	搬出材積(ha当たり)		
更新伐	車輌系	100㎡以上	519, 600	伐倒・造材・集材 ※集材工程が、車輌系機械により 実施されるもの
	架線系	100㎡以上	578, 100	(伎倒・造材・集材 ※集材工程が、架線(主索を用い ず複数の作業索による簡易架線 を含む)により実施されるもの