# 造林事業標準単価表

【令和7年10月】

愛媛県

# 造林事業標準単価表(令和7年10月)

	事	業の	区分	単独単価	備考
人工造林		再造林 I			植栽
		再造林Ⅱ			片付・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-	下植栽等	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	III		刈払い・片付・植栽
大才	(ıj	全 刈		180, 100	雑草木の除去 (刈払い率100%)
(1	回刈り)	坪刈・筋	اللا	58, 300	雑草木の除去 (刈払い率50%)
除信	<b>戈</b>			185, 500	侵入木等の刈払い
保育	育間伐	保育間伐	I (7齢級以下)	99, 900	伐倒
( -	7 齢級以下)	保育間伐	Ⅱ (7 齢級以下)	240, 500	伐倒・枝払・玉切
		保育間伐	Ⅲ(7齢級以下)	294, 300	伐倒・枝払・玉切・片付
保育	<b>育間伐</b>	保育間伐 I (7 齢級超)		131, 100	伐倒
( -	7 齢級超)	【 保育間伐Ⅱ (7齢級超)		294, 100	伐倒・枝払・玉切
		保育間伐皿(7齢級超)		364, 400	伐倒・枝払・玉切・片付
間信	 戈	定性 車輌系			
			架線系	(別紙3)に記載	
			車輌系		
			架線系	1	
更新	新伐	車輌系			
		架線系		(別紙4)に記載	
鳥兽	鉄害防止	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
施言	没等整備	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	木作業道開設			(別紙7)に記載	幅員2.0m以上3.0m未満
花米	 分発生源	集材(車	輌系)	(F) (FO) :+h	
	ガルエ#/s 替え	集材(架	線系)	(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		<b>1</b>	
相転換特別	人工造林 	再造林Ⅳ		一 (別紙9)に記載	
対		集材(車	輌系)	7	
策	更新伐	集材(架	線系)	7	
		1			1

# 造林事業標準単価表(令和7年10月)【被害森林】

	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	100m³以上~150m³未満		1, 069, 200	伐倒・造材・集材
		150	m <sup>3</sup> 以上~200m <sup>3</sup> 未満	1, 284, 200	※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, 499, 800	※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, 714, 800	ー 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, 930, 500	
		350	m <sup>3</sup> 以上~400m <sup>3</sup> 未満	2, 145, 500	
		400m <sup>3</sup> 以上		2, 361, 100	
	架線系	100	m <sup>3</sup> 以上~150m <sup>3</sup> 未満	1, 175, 500	伐倒・造材・集材
		150	m <sup>3</sup> 以上~200m <sup>3</sup> 未満	1, 433, 100	※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, 691, 200	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, 948, 800	<ul><li>─ ※植栽は含まない。植栽分については、人工造林 I の</li><li>─ 単価を適用する</li></ul>
		300	m <sup>3</sup> 以上~350m <sup>3</sup> 未満	2, 206, 900	一 単価を適用する
		350	m <sup>3</sup> 以上~400m <sup>3</sup> 未満	2, 464, 500	
			400m³以上	2, 722, 600	
保育間伐	保育間伐	I (被害:	地)	199, 800	伐倒
(被害地)	保育間伐	Ⅱ(被害:	地)	340, 400	伐倒・枝払・玉切
	保育間伐皿 (被害地)			394, 200	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	108, 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	164, 700	伐倒・枝払・玉切
	搬出材積(ha当たり)		10m³未満(Ⅲ)更新伐Ⅲ	191, 600	伐倒・枝払・玉切・片付
	システム		搬出材積(ha当たり)		
	車輌系		10m³以上~20m³未満	191, 900	伐倒・造材・集材
			20m <sup>3</sup> 以上~30m <sup>3</sup> 未満	247, 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	302, 900	
			40m³以上~50m³未満	358, 400	
			50m <sup>3</sup> 以上~60m <sup>3</sup> 未満	413, 900	
			60m <sup>3</sup> 以上~70m <sup>3</sup> 未満	469, 400	
			70m <sup>3</sup> 以上~80m <sup>3</sup> 未満	524, 900	
			80m³以上	580, 400	
	架約	泉系	10m <sup>3</sup> 以上~20m <sup>3</sup> 未満	204, 300	伐倒・造材・集材
			20m <sup>3</sup> 以上~30m <sup>3</sup> 未満	268, 100	※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	331, 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	395, 700	
			50m <sup>3</sup> 以上~60m <sup>3</sup> 未満	459, 400	1
			60m <sup>3</sup> 以上~70m <sup>3</sup> 未満	523, 200	
			70m <sup>3</sup> 以上~80m <sup>3</sup> 未満	587, 000	
			80m³以上	650, 700	]

	事業	の区分	単独単価	備考
区分	樹 種	植栽本数(ha当たり)	<b>平江于</b> III	u <del>m</del> 25
		1,000本以上~1,500本未満	266, 500	
再造林I		1,500本以上~2,000本未満	373, 000	
拡大造林I	スギ	2,000本以上~2,500本未満	479, 700	
(地拵えなし)		2,500本以上~3,000本未満	586, 100	
		3,000本以上	639, 300	
		1,000本以上~1,500本未満	277, 400	
		1,500本以上~2,000本未満	388, 200	
	ヒノキ	2,000本以上~2,500本未満	499, 200	
		2,500本以上~3,000本未満	609, 900	
		3,000本以上	665, 300	
		1,000本以上~1,500本未満	258, 400	
		1,500本以上~2,000本未満	361, 600	
	クヌギ	2,000本以上~2,500本未満	465, 000	
		2,500本以上~3,000本未満	568, 200	
		3,000本以上	619, 800	
		1,000本以上~1,500本未満	190, 700	(適用樹種)
		1,500本以上~2,000本未満	266, 900	
	その他①	2,000本以上~2,500本未満	343, 400	
		2,500本以上~3,000本未満	419, 500	
		3,000本以上	457, 800	
		1,000本以上~1,500本未満	258, 500	(適用樹種)
		1,500本以上~2,000本未満	361, 800	ヤシャブシ コナラ
	その他②	2,000本以上~2,500本未満	465, 300	
		2,500本以上~3,000本未満	568, 600	
		3,000本以上	620, 400	
		1,000本以上~1,500本未満	394, 000	(適用樹種)
	その他③	1,500本以上~2,000本未満	551, 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・アラカシ・シ
		2,000本以上~2,500本未満	709, 200	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	866, 700	イ・センダン・カシワ・ミズナラ・カヤ・イ
		3,000本以上	945, 600	チョウ・コウヨウザン・抵抗性アカマツ・抵 <u>抗性クロマツ</u>
		1,000本以上~1,500本未満	354, 700	
	スギ	1,500本以上~2,000本未満	496, 500	
	(コンテナ)	2,000本以上~2,500本未満	638, 500	
		2,500本以上~3,000本未満	780, 200	
		3,000本以上	851, 300	
		1,000本以上~1,500本未満	381, 800	
	ヒノキ	1,500本以上~2,000本未満	534, 400	
	(コンテナ)	2,000本以上~2,500本未満	687, 300	
		2,500本以上~3,000本未満	839, 900	
		3,000本以上	916, 300	
		1,000本以上~1,500本未満	361, 500	
	クヌギ	1,500本以上~2,000本未満 2,000本以上~2,500本未満	506, 000 650, 700	1
	(コンテナ)	2,500本以上~3,000本未満	795, 100	
		3,000本以上	867, 500	
		1,000本以上~1,500本未満	360, 100	
		1,500本以上~2,000本未満	504, 100	
	スギ (コンテナ)	2,000本以上~2,500本未満	648, 200	
	(花粉症対策)	2,500本以上~3,000本未満	792, 200	
		3,000本以上	864, 300	
		1,000本以上~1,500本未満	243, 600	
		1,500本以上~2,000本未満	340, 900	1
	自家生産苗	2,000本以上~2,500本未満	438, 500	
	(コンテナ)	2,500本以上~3,000本未満	535, 800	1
		3,000本以上	584, 600	1
<u> </u>		5, 000m.	004, 000	1

	事業	の区分	単独単価	備考
区分	樹 種	植栽本数(ha当たり)	<b>平</b> 海平岡	νπ <i>7</i> 5
		1,000本以上~1,500本未満	380, 300	
再造林Ⅱ		1,500本以上~2,000本未満	486, 800	1
拡大造林Ⅱ	スギ	2,000本以上~2,500本未満	593, 500	1
(片付け)		2,500本以上~3,000本未満	699, 900	1
		3,000本以上	753, 100	1
		1,000本以上~1,500本未満	391, 200	
		1,500本以上~2,000本未満	502, 000	1
	ヒノキ	2,000本以上~2,500本未満	613, 000	1
		2,500本以上~3,000本未満	723, 800	
		3,000本以上	779, 200	
		1,000本以上~1,500本未満	372, 200	
		1,500本以上~2,000本未満	475, 400	
	クヌギ	2,000本以上~2,500本未満	578, 800	
		2,500本以上~3,000本未満	682, 000	
		3,000本以上	733, 600	
		1,000本以上~1,500本未満	304, 600	(適用樹種)
		1,500本以上~2,000本未満	380, 800	今年度適用樹種なし
	その他①	2,000本以上~2,500本未満	457, 200	]
		2,500本以上~3,000本未満	533, 400	
		3,000本以上	571, 600	
		1,000本以上~1,500本未満	372, 300	(適用樹種)
		1,500本以上~2,000本未満	475, 600	ヤシャブシ コナラ
	その他②	2,000本以上~2,500本未満	579, 100	
		2,500本以上~3,000本未満	682, 400	
		3,000本以上	734, 200	
		1,000本以上~1,500本未満	507, 800	(適用樹種)
		1,500本以上~2,000本未満	665, 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	823, 000	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	980, 500	イ・センダン・カシワ・ミズナラ・カヤ・イ
		3,000本以上	1, 059, 400	チョウ・コウヨウザン・抵抗性アカマツ・抵 抗性クロマツ
		1,000本以上~1,500本未満	468, 500	
	スギ	1,500本以上~2,000本未満	610, 300	
	(コンテナ)	2,000本以上~2,500本未満	752, 300	
		2,500本以上~3,000本未満	894, 100	
		3,000本以上	965, 100	
		1,000本以上~1,500本未満	495, 600	
	ヒノキ	1,500本以上~2,000本未満	648, 200	
	(コンテナ)	2,000本以上~2,500本未満	801, 100	
		2,500本以上~3,000本未満	953, 700	4
		3,000本以上	1, 030, 100	
		1,000本以上~1,500本未満	475, 300	-
	クヌギ	1,500本以上~2,000本未満	619, 800	-
	(コンテナ)	2,000本以上~2,500本未満	764, 500	-
		2,500本以上~3,000本未満	909, 000	-
		3,000本以上	981, 300	
		1,000本以上~1,500本未満	473, 900 617, 900	-
	スギ	1,500本以上~2,000本未満		1
	(コンテナ) (花粉症対策)	2,000本以上~2,500本未満	762, 000	1
		2,500本以上~3,000本未満 3,000本以上	906, 000 978, 100	1
		1,000本以上~1,500本未満	357, 400	
			454, 700	1
	自家生産苗	1,500本以上~2,000本未満	454, 700 552, 300	1
	(コンテナ)	2,000本以上~2,500本未満		1
		2,500本以上~3,000本未満	649, 600	1
	L	3,000本以上	698, 400	1

	事業	の区分	H X4 H /II	/## ##.
区分	樹種	植栽本数(ha当たり)	単独単価	備考
1	127 12	1,000本以上~1,500本未満	637, 200	
再造林Ⅲ		1,500本以上~2,000本未満	743, 600	1
拡大造林Ⅲ	スギ	2,000本以上~2,500本未満	850, 300	
(地拵えあり)		2,500本以上~3,000本未満	956, 700	
		3,000本以上	1, 010, 000	
		1,000本以上~1,500本未満	648, 000	
		1,500本以上~2,000本未満	758, 800	1
	ヒノキ	2,000本以上~2,500本未満	869, 800	1
		2,500本以上~3,000本未満	980, 600	1
		3,000本以上	1, 036, 000	1
		1,000本以上~1,500本未満	629, 000	
		1,500本以上~2,000本未満	732, 200	
	クヌギ	2,000本以上~2,500本未満	835, 700	
		2,500本以上~3,000本未満	938, 900	
		3,000本以上	990, 500	
		1,000本以上~1,500本未満	561, 400	(適用樹種)
		1,500本以上~2,000本未満	637, 600	今年度適用樹種なし
	その他①	2,000本以上~2,500本未満	714, 000	
		2,500本以上~3,000本未満	790, 200	
		3,000本以上	828, 400	
		1,000本以上~1,500本未満	629, 100	(適用樹種)
		1,500本以上~2,000本未満	732, 400	ヤシャブシ   コナラ
	その他②	2,000本以上~2,500本未満	835, 900	
		2,500本以上~3,000本未満	939, 200	
		3,000本以上	991, 000	
		1,000本以上~1,500本未満	764, 600	(適用樹種)
	その他③	1,500本以上~2,000本未満	922, 100	アカマツ・クロマツ・ヒノキ(花粉症対策/ 
		2,000本以上~2,500本未満	1, 079, 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, 237, 300	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, 316, 200	5世クロマツ
		1,000本以上~1,500本未満	725, 300	4
	スギ	1,500本以上~2,000本未満	867, 100	-
	(コンテナ)	2,000本以上~2,500本未満	1, 009, 100	-
		2,500本以上~3,000本未満	1, 150, 900	-
		3,000本以上 1,000本以上~1,500本未満	1, 221, 900	
		1,500本以上~2,000本未満	752, 400 905, 100	1
	ヒノキ	2,000本以上~2,500本未満	1, 057, 900	1
	(コンテナ)	2,500本以上~3,000本未満	1, 210, 500	1
		3,000本以上	1, 286, 900	1
		1,000本以上~1,500本未満	732, 100	
		1,500本以上~2,000本未満	876, 600	1
	クヌギ	2.000本以上~2.500本未満	1, 021, 300	1
	(コンテナ)	2,500本以上~3,000本未満	1, 165, 800	1
		3,000本以上	1, 238, 200	
		1,000本以上~1,500本未満	730, 800	
	-> +x,	1,500本以上~2,000本未満	874, 700	1
	スギ (コンテナ)	2,000本以上~2,500本未満	1, 018, 900	1
	(花粉症対策)	2,500本以上~3,000本未満	1, 162, 800	1
		3,000本以上	1, 234, 900	1
		1,000本以上~1,500本未満	614, 200	
	<b>.</b>	1,500本以上~2,000本未満	711, 600	]
	自家生産苗 (コンテナ)	2,000本以上~2,500本未満	809, 100	1
		2,500本以上~3,000本未満	906, 400	
		3,000本以上	955, 200	]

	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	485, 300	
再造林Ⅳ		1,500本以上~2,000本未満	591, 700	
拡大造林Ⅳ	スギ	2,000本以上~2,500本未満	698, 400	
一貫作業		2,500本以上~3,000本未満	804, 800	
機械地拵え)		3,000本以上	858, 100	
		1,000本以上~1,500本未満	496, 100	
		1,500本以上~2,000本未満	606, 900	
	ヒノキ	2,000本以上~2,500本未満	717, 900	
		2,500本以上~3,000本未満	828, 700	
		3,000本以上	884, 100	
		1,000本以上~1,500本未満	477, 100	
		1,500本以上~2,000本未満	580, 300	
	クヌギ	2,000本以上~2,500本未満	683, 700	
		2,500本以上~3,000本未満	786, 900	
		3,000本以上	838, 500	
		1,000本以上~1,500本未満	409, 500	(適用樹種)
		1,500本以上~2,000本未満	485, 700	今年度適用樹種なし
	その他①	2,000本以上~2,500本未満	562, 100	
		2,500本以上~3,000本未満	638, 300	
		3,000本以上	676, 500	
		1,000本以上~1,500本未満	477, 200	(適用樹種)
		1,500本以上~2,000本未満	580, 500	ヤシャブシ   コナラ
	その他②	2,000本以上~2,500本未満	684, 000	
		2,500本以上~3,000本未満	787, 300	
		3,000本以上	839, 100	
		1,000本以上~1,500本未満	612, 700	(適用樹種)
		1,500本以上~2,000本未満	770, 200	┃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・3
	その他③	2,000本以上~2,500本未満	927, 900	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・スダミ
		2,500本以上~3,000本未満	1, 085, 400	イ・センダン・カシワ・ミズナラ・カヤ・
		3,000本以上	1, 164, 300	チョウ・コウヨウザン・抵抗性アカマツ・ <u>抗性クロマツ</u>
		1,000本以上~1,500本未満	573, 400	
	س -	1,500本以上~2,000本未満	715, 200	
	スギ (コンテナ)	2,000本以上~2,500本未満	857, 200	
		2,500本以上~3,000本未満	999, 000	
		3,000本以上	1, 070, 000	
		1,000本以上~1,500本未満	600, 500	
	ヒノキ	1,500本以上~2,000本未満	753, 100	
	(コンテナ)	2,000本以上~2,500本未満	906, 000	
		2,500本以上~3,000本未満	1, 058, 600	
		3,000本以上	1, 135, 000	
		1,000本以上~1,500本未満	580, 200	
	クヌギ	1,500本以上~2,000本未満	724, 700	
	(コンテナ)	2,000本以上~2,500本未満	869, 400	_
		2,500本以上~3,000本未満	1, 013, 900	_
		3,000本以上	1, 086, 200	
		1,000本以上~1,500本未満	578, 900	1
	スギ	1,500本以上~2,000本未満	722, 800	1
	(コンテナ) (花粉症対策)	2,000本以上~2,500本未満	867, 000	-
	. 10 13 112 13 15/	2,500本以上~3,000本未満	1, 010, 900	-
		3,000本以上	1, 083, 000	
		1,000本以上~1,500本未満	462, 300	
	自家生産苗	1,500本以上~2,000本未満	559, 600	
	日家生産田	2,000本以上~2,500本未満	657, 200	1
		2,500本以上~3,000本未満	754, 500	
		3,000本以上	803, 300	ĺ

(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	106, 600	
再造林	スギ	700本以上~1,100本未満	191, 900	
拡大造林		1,100本以上~1,500本未満	277, 100	
(補植)		300本以上~700本未満	111, 000	
	ヒノキ	700本以上~1,100本未満	199, 700	
		1,100本以上~1,500本未満	288, 400	
		300本以上~700本未満	103, 400	
	クヌギ	700本以上~1,100本未満	186, 000	1
		1,100本以上~1,500本未満	268, 700	1
		300本以上~700本未満	76, 400	(適用樹種)
	その他①	700本以上~1,100本未満	137, 400	今年度適用樹種なし
		1,100本以上~1,500本未満	198, 500	1
		300本以上~700本未満	103, 500	(適用樹種)
	その他②	700本以上~1,100本未満	186, 200	ーヤシャブシ - コナラ
		1,100本以上~1,500本未満	268, 900	
		300本以上~700本未満	157, 700	(適用樹種)
		700本以上~1,100本未満	283, 700	- 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・シ
	その他③	1,100本以上~1,500本未満	409, 800	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: 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
	スギ	300本以上~700本未満	141, 900	
	スキ (コンテナ)	700本以上~1,100本未満	255, 500	
		1,100本以上~1,500本未満	369, 000	
	1-1-	300本以上~700本未満	152, 800	_
	ヒノキ (コンテナ)	700本以上~1,100本未満	275, 000	_
		1,100本以上~1,500本未満	397, 100	
	t - 18	300本以上~700本未満	144, 700	
	クヌギ (コンテナ)	700本以上~1,100本未満	260, 300	
		1, 100本以上~1, 500本未満	376, 000	
	スギ	300本以上~700本未満	144, 100	
	(コンテナ)	700本以上~1,100本未満	275, 000	]
	(花粉症対策)	1,100本以上~1,500本未満	397, 100	
	440 44	300本以上~700本未満	97, 500	
	自家生産苗 (コンテナ)	700本以上~1,100本未満	175, 500	
		1,100本以上~1,500本未満	253, 400	

(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	170, 500	
樹下植栽I		1,000本以上	266, 500	
	ヒノキ	600本以上~1,000本未満	177, 400	
		1,000本以上	277, 400	
	クヌギ	600本以上~1,000本未満	165, 200	
		1,000本以上	258, 400	
	その他①	600本以上~1,000本未満	122, 000	(適用樹種)
		1,000本以上	190, 700	
	その他②	600本以上~1,000本未満	165, 400	(適用樹種)
		1,000本以上	258, 500	ヤシャブシ コナラ
	その他③	600本以上~1,000本未満	252, 100	(適用樹種)
		1,000本以上	394, 000	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	227, 000	
	(コンテナ)	1,000本以上	354, 700	
	ヒノキ	600本以上~1,000本未満	244, 300	
	(コンテナ)	1,000本以上	381, 800	
	クヌギ	600本以上~1,000本未満	231, 300	
	(コンテナ)	1,000本以上	361, 500	
	スギ	600本以上~1,000本未満	230, 400	
	(コンテナ) (花粉症対策)	1,000本以上	360, 100	]
	自家生産苗	600本以上~1,000本未満	155, 900	
	(コンテナ)	1,000本以上	243, 600	]

(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	261, 500	
樹下植栽Ⅱ		1,000本以上	380, 300	
	ヒノキ	600本以上~1,000本未満	268, 400	
		1,000本以上	391, 200	
	クヌギ	600本以上~1,000本未満	256, 300	
		1,000本以上	372, 200	
	その他①	600本以上~1,000本未満	213, 100	(適用樹種)
		1,000本以上	304, 600	
	その他②	600本以上~1,000本未満	256, 500	(適用樹種)
		1,000本以上	372, 300	ヤシャブシ コナラ
	その他③	600本以上~1,000本未満	343, 200	(適用樹種)
		1,000本以上	507, 800	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・シパグリ・ ヤマモモ・スダジイ・センダン・カシ 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	318, 000	
	(コンテナ)	1,000本以上	468, 500	
	ヒノキ	600本以上~1,000本未満	335, 400	
	(コンテナ)	1,000本以上	495, 600	
	クヌギ	600本以上~1,000本未満	322, 400	
	(コンテナ)	1,000本以上	475, 300	
	スギ	600本以上~1,000本未満	321, 500	
	(コンテナ) (花粉症対策)	1,000本以上	473, 900	
	自家生産苗	600本以上~1,000本未満	246, 900	
	(コンテナ)	1,000本以上	357, 400	

(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	467, 000	
樹下植栽Ⅲ		1,000本以上	637, 200	
	ヒノキ	600本以上~1,000本未満	473, 900	
		1,000本以上	648, 000	
	クヌギ	600本以上~1,000本未満	461, 800	
		1,000本以上	629, 000	
	その他①	600本以上~1,000本未満	418, 600	(適用樹種)
		1,000本以上	561, 400	
	その他②	600本以上~1,000本未満	461, 900	(適用樹種)
		1,000本以上	629, 100	ヤシャブシ コナラ
	その他③	600本以上~1,000本未満	548, 600	(適用樹種)
		1,000本以上	764, 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・カシ  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
	スギ	600本以上~1,000本未満	523, 500	
	(コンテナ)	1,000本以上	725, 300	
	ヒノキ	600本以上~1,000本未満	540, 800	
	(コンテナ)	1,000本以上	752, 400	
	クヌギ	600本以上~1,000本未満	527, 800	
	(コンテナ)	1,000本以上	732, 100	
	スギ	600本以上~1,000本未満	527, 000	
	(コンテナ) (花粉症対策)	1,000本以上	730, 800	
	自家生産苗	600本以上~1,000本未満	452, 400	
	(コンテナ)	1,000本以上	614, 200	

	事業	● の 区	分	単独単価	備    考
間伐	搬出材積()	na当たり)10	m <sup>3</sup> 未満(I) 間伐I	131, 100	伐倒
	搬出材積(h	na当たり)10	m³未満(Ⅱ) 間伐Ⅱ	294, 100	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	364, 400	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	198, 600	伐倒・造材・集材
			20m³以上~30m³未満	260, 100	- ※集材工程が、車輌系機械により 実施されるもの
			30m³以上~40m³未満	321, 600	J
			40m³以上~50m³未満	383, 100	
			50m³以上~60m³未満	444, 700	
			60m³以上~70m³未満	506, 200	
			70m³以上~80m³未満	567, 700	
			80m³以上	629, 200	
		架線系	10m³以上~20m³未満	216, 400	伐倒・造材・集材
			20m³以上~30m³未満	290, 100	※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
			30m³以上~40m³未満	363, 700	を含む)により実施されるもの
			40m³以上~50m³未満	437, 400	
			50m³以上~60m³未満	511, 100	
			60m³以上~70m³未満	584, 800	
			70m³以上~80m³未満	658, 400	
			80m³以上	732, 100	
	列状	車両系	10m³以上~20m³未満	184, 500	伐倒・造材・集材
			20m³以上~30m³未満	237, 200	※集材工程が、車輌系機械により 実施されるもの
			30m³以上~40m³未満	289, 900	
			40m³以上~50m³未満	342, 200	
			50m³以上~60m³未満	394, 900	
			60m³以上~70m³未満	447, 100	
			70m³以上~80m³未満	499, 800	
			80m³以上	552, 500	
		架線系	10m³以上~20m³未満	199, 300	伐倒・造材・集材
			20m³以上~30m³未満	261, 500	※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
			30m³以上~40m³未満	323, 700	を含む)により実施されるもの
			40m³以上~50m³未満	386, 300	
			50m³以上~60m³未満	448, 000	
			60m³以上~70m³未満	510, 500	
			70m³以上~80m³未満	572, 700	
			80m³以上	634, 900	

					(円/ha)
	事業	きの 区	分	単独単価	備考
更新伐	搬出材積(ト	na当たり)10	hm³未満(Ⅰ) 更新伐Ⅰ	54, 100	伐倒
	搬出材積(h	na当たり)10	lm³未満(Ⅱ) 更新伐Ⅱ	110, 500	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	137, 400	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	10m <sup>3</sup> 以上~20m <sup>3</sup> 未満	125, 700	伐倒・造材・集材
	帯状		20m <sup>3</sup> 以上~30m <sup>3</sup> 未満	173, 600	※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	221, 500	
	モザイク状		40m <sup>3</sup> 以上~50m <sup>3</sup> 未満	268, 900	
			50m <sup>3</sup> 以上~60m <sup>3</sup> 未満	316, 800	
			60m <sup>3</sup> 以上~70m <sup>3</sup> 未満	364, 200	
			70m³以上~80m³未満	412, 100	
			80m³以上	460, 000	
		架線系	10m <sup>3</sup> 以上~20m <sup>3</sup> 未満	135, 900	伐倒・造材・集材
			20m <sup>3</sup> 以上~30m <sup>3</sup> 未満	190, 200	※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	244, 400	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	298, 700	]
			50m <sup>3</sup> 以上~60m <sup>3</sup> 未満	353, 300	]
			60m <sup>3</sup> 以上~70m <sup>3</sup> 未満	407, 500	1
			70m³以上~80m³未満	461, 800	1
			80m³以上	516, 000	1

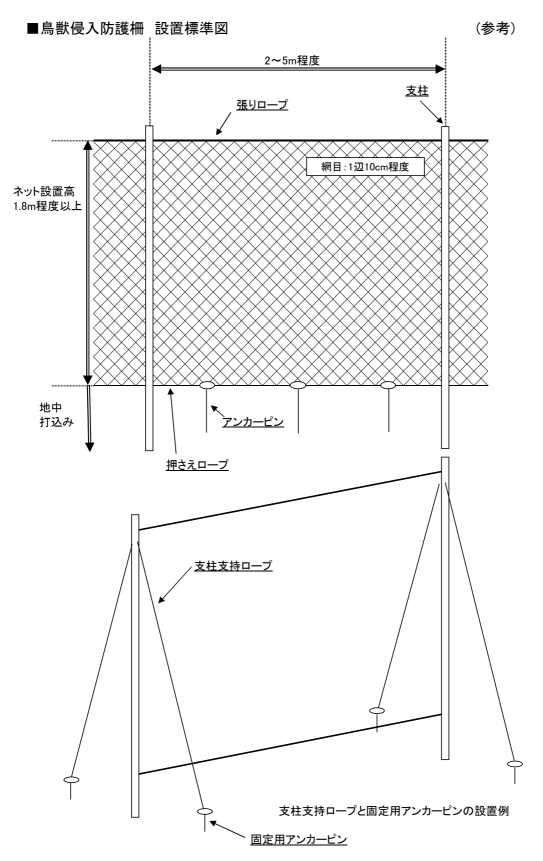
# 造林事業標準単価表(令和7年10月)

(別紙5)

## 鳥獸害防止施設等整備(鳥獸侵入防護柵設置)

(円/m)

THE PART OF THE PA		(1 2//
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, 493	

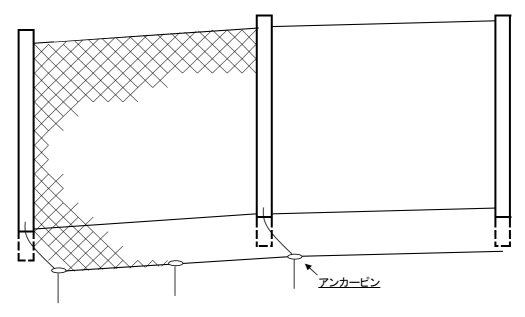


## 〇作業工程

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。

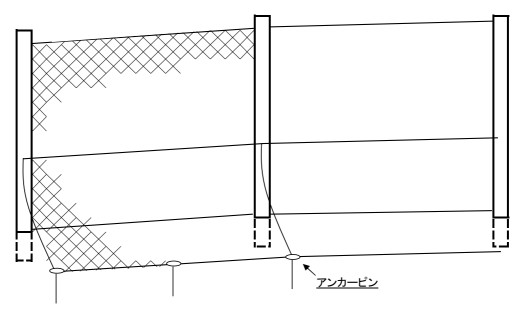
#### 〇スカートネットあり(一体型)

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



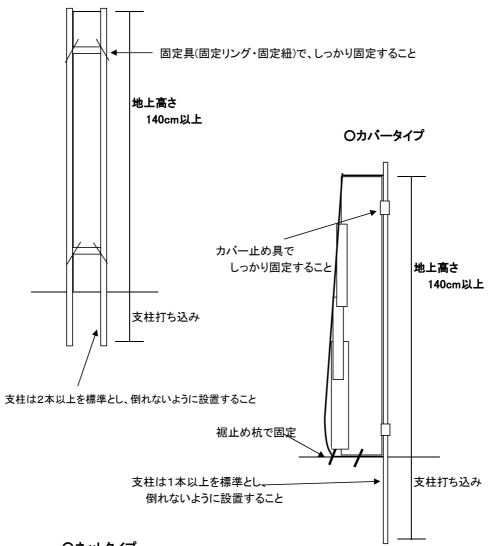
※スカートネットについても、地面の起伏に応じアンカーピンを打込み張設する。

# 鳥獣害防止施設等整備(食害防止チューブ等設置)

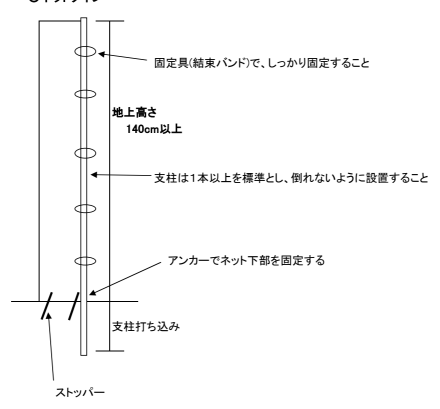
事業の区分		単独単価	備考		
	適用区分	設置数(ha当たり)		ļ	
		1,000本以上~1,500本未満	1, 118, 900	花粉発生源植替えと一	
(単木処理)	人工造林と	1,500本以上~2,000本未満	1, 566, 400	体的に実施する場合は 2.500本以上、林相転換	
チューブ等の設置高さ	一体的に実施	2,000本以上~2,500本未満	2, 013, 900	(一貫作業)と一体的に	
1.4m以上		2,500本以上~3,000本未満	2, 461, 500	実施する場合は1,500本以上~2,000本以下(た	
		3,000本以上	2, 685, 100	以工~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, 118, 900	を適用)が上限	
		1,000本以上~1,500本未満	1, 417, 000	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, 983, 800	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, 550, 500	(一貫作業)と一体的に	
1.7m以上		2,500本以上~3,000本未満	3, 117, 300	実施する場合は1,500本	
		3,000本以上	3, 400, 600	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, 417, 000	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
争 耒 の 区 ガ		<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)
Ф600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>

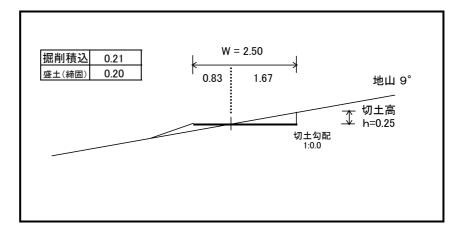
<sup>※</sup>土被りの厚さは当該菅径以上を標準とし、裏込めは山砂等で十分締め固めること。

# 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)

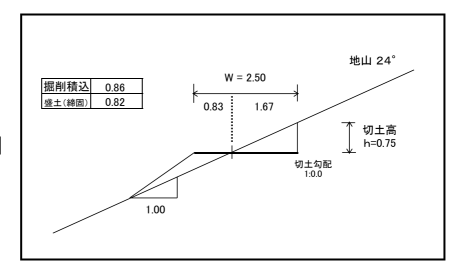
\ <del></del> /			
標準単価	数量	単価	金額(円)
掘削積込	0.21	1,130	237
盛土(締固)	0.20	287	57
			294



断面タイプB 0.50 < h ≦1.00 (標準 h = 0.75)

#### (土工)

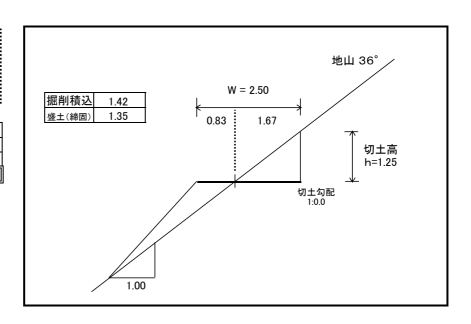
標準単価	数量	単価	金額(円)
掘削積込	0.86	1,130	972
盛土(締固)	0.82	287	235
			1 207



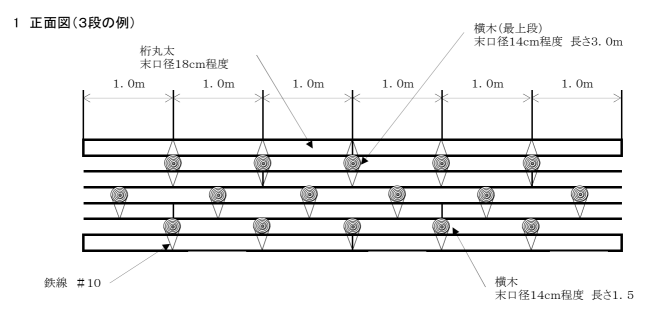
断面タイプC 1.00 < h ≦1.50 (標準 h =1.25)

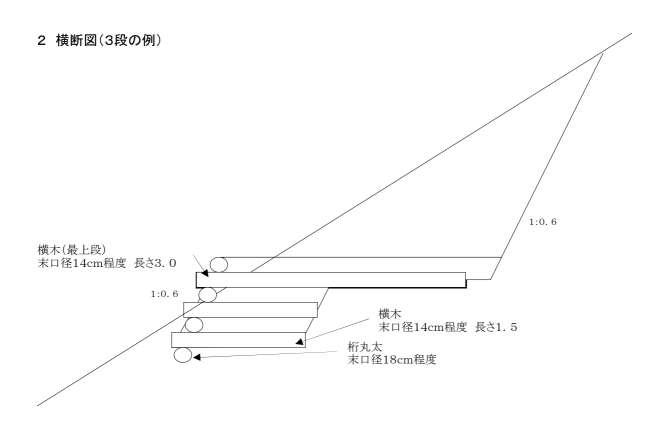
(土工)

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

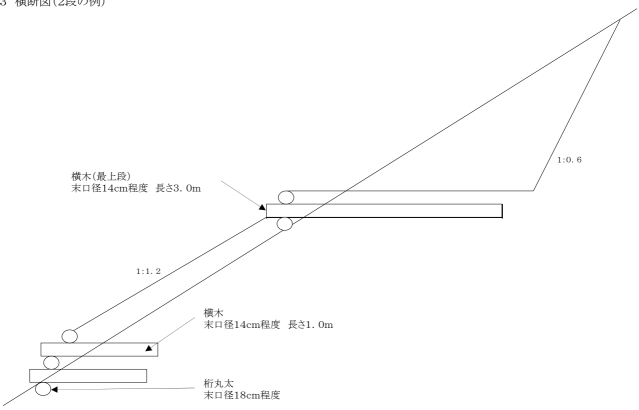




丸太積工(法留工)の標準図

(参 考)

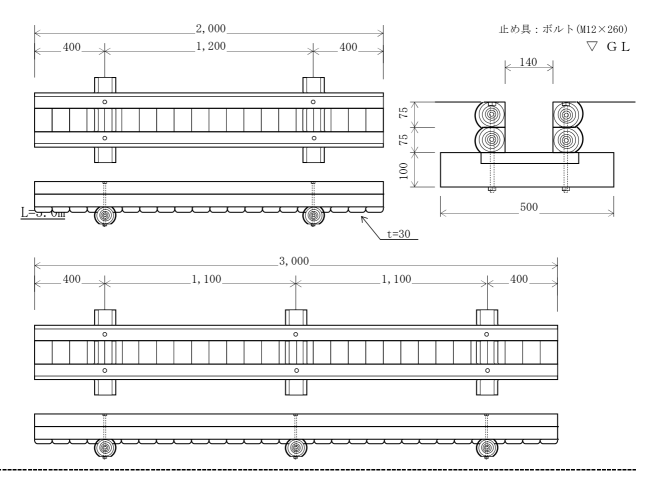
# 3 横断図(2段の例)



(参考)

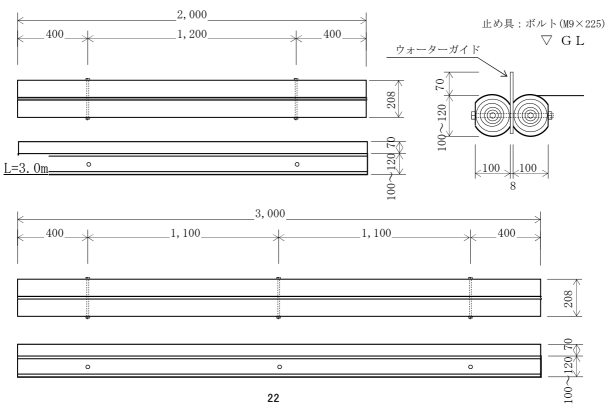
<u>L=2.0m</u>

# 木製横断溝の標準図



<u>L=2.0m</u>

# 木製路面排水の標準図



# 造林事業標準単価表(令和7年10月)

## 花粉発生源植替え

(別紙8) (円/ha)

	事業の	) E A		
	, ,, ., _ ,,		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, 574, 100	
集材	スギ (コンテナ)	1,500本以上~2,000本未満	1, 718, 100	
(車輌系)	(車輌系) (花粉症対策)	2,000本以上~2,500本未満	1, 862, 200	
		2,500本以上	2, 006, 200	
		1,000本以上~1,500本未満	1, 575, 500	
	クヌギ	1,500本以上~2,000本未満	1, 720, 000	
	(コンテナ)	2,000本以上~2,500本未満	1, 864, 700	
		2,500本以上	2, 009, 200	
		1,000本以上~1,500本未満	1, 472, 500	(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, 575, 800	1
	(コンテナ)	2,000本以上~2,500本未満	1, 679, 300	1
		2,500本以上	1, 782, 600	1
		1,000本以上~1,500本未満	1, 608, 000	(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, 765, 500	
	(コンテナ)	2,000本以上~2,500本未満	1, 923, 200	]
		2,500本以上	2, 080, 700	]
		1,000本以上~1,500本未満	1, 736, 400	
集材	スギ	1,500本以上~2,000本未満	1, 880, 300	
(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, 024, 500	]
		2,500本以上	2, 168, 400	]
		1,000本以上~1,500本未満	1, 737, 700	
	クヌギ	1,500本以上~2,000本未満	1, 882, 200	]
	(コンテナ)	2,000本以上~2,500本未満	2, 026, 900	]
		2,500本以上	2, 171, 400	]
		1,000本以上~1,500本未満	1, 634, 700	(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, 738, 000	]
	(コンテナ)	2,000本以上~2,500本未満	1, 841, 500	1
		2,500本以上	1, 944, 800	1
		1,000本以上~1,500本未満	1, 770, 200	(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, 927, 700	]
	(コンテナ)	2,000本以上~2,500本未満	2, 085, 400	1
		2,500本以上	2, 242, 900	]

#### 林相転換特別対策(一貫作業)

(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	1,000本以上~1,500本未満	857, 300	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	993, 700	
	ヒノキ	1,000本以上~1,500本未満	884, 400	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, 031, 700	
	スギ (コンテナ)	1,000本以上~1,500本未満	862, 700	
集材	(オンテノ) (花粉症対策)	1,500本以上~2,000本以下	1, 001, 300	
(車輌系)	クヌギ	1,000本以上~1,500本未満	864, 100	
	(コンテナ)	1,500本以上~2,000本以下	1, 003, 200	
	その他②	1,000本以上~1,500本未満	761, 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	859, 000	
	その他③	1,000本以上~1,500本未満	896, 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	1, 048, 700	
	スギ	1,000本以上~1,500本未満	915, 300	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, 051, 700	
	ヒノキ	1,000本以上~1,500本未満	942, 400	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, 089, 600	1
	スギ	1,000本以上~1,500本未満	920, 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, 059, 300	
(架線系)	クヌギ	1,000本以上~1,500本未満	922, 000	
	(コンテナ)	1,500本以上~2,000本以下	1, 061, 200	1
	その他②	1,000本以上~1,500本未満	819, 000	(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	917, 000	]
	その他③	1,000本以上~1,500本未満	954, 500	(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, 106, 700	1

## 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	342, 400	特定苗木を使用した場合に限る
		1,500本以上~2,000本以下	478, 800	
	ヒノキ (コンテナ)	1,000本以上~1,500本未満	369, 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	516, 800	
	スギ (コンテナ) (花粉症対策)	1,000本以上~1,500本未満	347, 800	
		1,500本以上~2,000本以下	486, 400	
	クヌギ (コンテナ)	1,000本以上~1,500本未満	349, 200	
		1,500本以上~2,000本以下	488, 300	
	その他② (コンテナ)	1,000本以上~1,500本未満	246, 200	(適用樹種は人工造林を参照)
		1,500本以上~2,000本以下	344, 100	
	その他③ (コンテナ)	1,000本以上~1,500本未満	381, 700	(適用樹種は人工造林を参照)
		1,500本以上~2,000本以下	533, 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	514, 900	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	572, 800	(大倒・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 を含まいにより実施されるもの