

# 和歌山演習林材鑑目録

松場 輝信

## 1. はじめに

和歌山演習林では、学生実習等の教材に供するため、本演習林に自生する樹木の材鑑採集を平成3年度からはじめた。材鑑の採集は10月中旬～2月頃にかけて行い、約1.3mの長さに切り、1年間倉庫に保管し自然乾燥をさせた。材鑑の大きさは、長さ45cmで、直径は10cm前後であるが、低木やつる性の樹種では5cm以下のものもある。

本報告では、現在までに採集した材鑑の目録および採集場所の位置図(図-1)について報告する。なお材鑑目録には、科名、和名、学名、採集場所(林班)とともに清水町上湯川や下湯川地区で使われている呼び名をも併せて示した。分類は、北村四郎・村田 源 共著「原色日本植物図鑑 木本編 [I]、[II]」(保育社)<sup>1)2)</sup>にしたがった。

## 2. 材鑑目録

<u>すいかずら科 Caprifoliaceae</u>			
1. ミヤマガマズミ	<i>Viburnum Wrightii</i>	7林班上部	ガラミ
2. ムシカリ	<i>V. furcatum</i>	8 // //	
<u>くまつずら科 Verbenaceae</u>			
3. ムラサキシキブ	<i>Callicarpa japonica</i>	8林班上部	
4. クサギ	<i>Clerodendron trichotomum</i>	7 // 下部	
<u>もくせい科 Oleaceae</u>			
5. ヒイラギ	<i>Osmanthus heterophyllus</i>	6林班中腹部	オニノメツキ
<u>はいのき科 Symplocaceae</u>			
6. タンナサワフタギ	<i>Symplocos coreana</i>	8林班上部	
<u>えごのき科 Styracaceae</u>			
7. エゴノキ	<i>Styrax japonica</i>	9林班下部	チョウメン
8. ハクウンボク	<i>S. Obassia</i>	8 // //	
9. コハクウンボク	<i>S. Shirasawana</i>	2 // 上部	
<u>つつじ科 Ericaceae</u>			
10. カイナンサラサドウダン	<i>Enkianthus sikokianus</i>	8林班上部	
11. アセビ	<i>Pieris japonica</i>	7 // 下部	ダニノキ
12. ネジキ	<i>Lyonia ovalifolia</i>	11 // //	アカメハリ
	subsp. <i>Neziki</i>		
13. ゴヨウツツジ	<i>Rhododendron quinquefolium</i>	8林班上部	
14. ヤマツツジ	<i>R. obtusum</i> var. <i>Kaempferi</i>	8 // //	
<u>りょうふ科 Clethraceae</u>			
15. リョウブ	<i>Clethra barbinervis</i>	2林班下部	モチバナノキ
<u>うこぎ科 Araliaceae</u>			

16. タラノキ	<i>Aralia elata</i>	8林班下部	
17. ハリギリ	<i>Kalopanax pictus</i>	8 // 上部	センノキ
18. タカノツメ	<i>Evodiopanax innovans</i>	2 // 下部	
19. コシアブラ	<i>Acanthopanax sciadophylloides</i>	7 // 上部	イモギ
<u>みずき科 Cornaceae</u>			
20. アオキ	<i>Aucuba japonica</i>	2林班下部	アオキバ
21. ミズキ	<i>Cornus controversa</i>	9 // //	
22. クマノミズキ	<i>C. macrophylla</i>	9 // //	
23. ヤマボウシ	<i>C. Kousa</i>	6 // 上部	
<u>きぶし科 Atachyuraceae</u>			
24. キブシ	<i>Stachyurus praecox</i>	7林班下部	
<u>いいぎり科 Flacourtiaceae</u>			
25. イイギリ	<i>Idesia polycarpa</i>	11林班下部	
<u>ぐみ科 Elaeagnaceae</u>			
26. コウヤグミ	<i>Elaeagnus Numajiriana</i>	2林班下部	
<u>くろうめもどき科 Rhamnaceae</u>			
27. ケケンボナシ	<i>Hovenia Tomentella</i>	2林班下部	ケンボナシ
28. オオクマヤナギ	<i>Berchemia racemosa var. magna</i>	4 // 中腹部	クロガネカズラ
<u>みつばうつき科 Staphyleaceae</u>			
29. ゴンズイ	<i>Euscaphis japonica</i>	7林班下部	ウシクスベ
<u>にしきぎ科 Celastraceae</u>			
30. ツルマサキ	<i>Euonymus Fortunei</i>	4林班中腹部	
31. マユミ	<i>E. Sieboldianus</i>	9 // 上部	
32. ツリバナ	<i>E. oxyphyllus</i>	3 // 下部	
<u>もちのき科 Aquifoliaceae</u>			
33. アオハダ	<i>Ilex macropoda</i>	6林班下部	
34. イヌツゲ	<i>I. crenata</i>	6 // 上部	ツゲ
35. ソヨゴ	<i>I. pedunculosa</i>	6 // 下部	フ克蘭ジヨ
<u>あわぶき科 Sabiaceae</u>			
36. アワブキ	<i>Meliosma myriantha</i>	11林班下部	
<u>とちのき科 Hippocastanaceae</u>			
37. トチノキ	<i>Aesculus turbinata</i>	1林班上部	トチ
<u>かえで科 Aceraceae</u>			
38. チドリノキ	<i>Acer carpinifolium</i>	6林班中腹部	
39. コハウチワカエデ	<i>A. Sieboldianum</i>	9 // 下部	
40. イタヤカエデ	<i>A. mono subsp. marmoratum</i>	8 // //	
41. ウリハダカエデ	<i>A. rufinerve</i>	8 // //	
42. コミネカエデ	<i>A. micranthum</i>	8 // 上部	
43. ウリカエデ	<i>A. crataegifolium</i>	5 // 中腹部	
<u>うるし科 Anacardiaceae</u>			

44.ヌルデ	<i>Rhus javanica</i>	8林班下部	フシノキ
45.ハゼノキ	<i>R.succedanea</i>	2 // //	
46.ヤマウルシ	<i>R.trichocarpa</i>	7 // 上部	ハゼノキ
<u>にがき科 Simaroubaceae</u>			
47.ニガキ	<i>Picrasma quassioides</i>	11林班下部	
<u>みかん科 Rutaceae</u>			
48.キハダ	<i>Phellodendron amurense</i>	11林班下部	キワダ
49.カラスザンショウ	<i>Fagara ailanthoides</i>	9 // //	アオタラ
50.サンショウ	<i>Zanthoxylum piperitum</i>	9 // 上部	
<u>ゆずりは科 Daphniphyllaceae</u>			
51.ユズリハ	<i>Daphniphyllum macropodum</i>	5林班中腹部	
<u>とうだいぐさ科 Euphorbiaceae</u>			
52.シラキ	<i>Sapium japonicum</i>	6林班中腹部	
53.アカメガシワ	<i>Mallotus japonicus</i>	9 // 下部	ゴキノキ
<u>まめ科 Leguminosae</u>			
54.ユクノキ	<i>Cladrastis sikokiana</i>	10林班下部	フジキ
55.ネムノキ	<i>Albizzia Julibrissin</i>	11 // //	ネブノキ
<u>ばら科 Rosaceae</u>			
56.ヤマザクラ	<i>Prunus Jamasakura</i>	9林班下部	
57.イヌザクラ	<i>P.Buergeriana</i>	7 // //	
58.カマツカ	<i>Pourthiaea villosa var.laevis</i>	8 // 上部	
59.アズキナシ	<i>Sorbus alnifolia</i>	9 // //	
60.ウラジロノキ	<i>S.japonica</i>	6 // 中腹部	ヤマナシ
61.オオウラジロノキ	<i>Malus Tschonoskii</i>	6 // 下部	
<u>ゆきのした科 Saxifragaceae</u>			
62.ノリウツギ	<i>Hydrangea paniculata</i>	3林班下部	ニベ
63.ウツギ	<i>Deutzia crenata</i>	8 // //	アナツリ
<u>まんさく科 Hamamelidaceae</u>			
64.マルバマンサク	<i>Hamamelis japonica</i> subsp. obtusata	9林班上部	
<u>つばき科 Theaceae</u>			
65.ヒサカキ	<i>Eurya japonica</i>	4林班下部	ビシャコ
66.サカキ	<i>Cleyera japonica</i>	5 // 中腹部	
67.ナツツバキ	<i>Stewartia Pseudo-camellia</i>	2 // 上部	
68.ヒメシャラ	<i>S.monadelpha</i>	11 // 下部	サルスベリ
69.ツバキ	<i>Camellia japonica</i>	11 // //	
<u>かつら科 Cercidiphyllaceae</u>			
70.カツラ	<i>Cercidiphyllum japonicum</i>	7林班下部	
<u>ふさざくら科 Eupteleaceae</u>			
71.フサザクラ	<i>Euptelea polyandra</i>	7 // 下部	タニグワ
<u>やまぐるま科 Trochodendraceae</u>			

72. ヤマグルマ	<i>Trochodendron aralioides</i>	9林班上部	トリモチ
<u>くすのき科 Lauraceae</u>			
73. カゴノキ	<i>Litsea lancifolia</i>	2林班下部	コガ
74. ダンコウバイ	<i>Lindera obtusiloba</i>	3 // //	
75. カナクギノキ	<i>L. erythrocarpa</i>	10 // //	
76. ヤマコウバシ	<i>L. glauca</i>	2 // //	
77. シロモジ	<i>L. triloba</i>	8 // 上部	
78. ヤブニッケイ	<i>Cinnamomum insularimontanum</i>	7 // 下部	ヤマニッケ
<u>しきみ科 Illiciaceae</u>			
79. シキミ	<i>Illicium anisatum</i>	5林班中腹部	シキビ
<u>もくれん科 Magnoliaceae</u>			
80. ホオノキ	<i>Magnolia obovata</i>	2林班上部	ホオ
81. タムシバ	<i>M. salicifolia</i>	2 // 中腹部	コブシ
<u>にれ科 Ulmaceae</u>			
82. ケヤキ	<i>Zelkova serrata</i>	9林班下部	
<u>ぶな科 Fagaceae</u>			
83. ミズナラ	<i>Quercus mongolica</i>	2林班上部	ミズボソ
84. コナラ	<i>Q. serrata</i>	11 // 下部	ホソノキ
85. ウラジロガシ	<i>Q. salicina</i>	11 // //	
86. クリ	<i>Castanea crenata</i>	6 // //	
87. ブナ	<i>Fagus crenata</i>	7 // 上部	ホンブナ
88. イヌブナ	<i>F. japonica</i>	6 // 下部	
<u>かばのき科 Betulaceae</u>			
89. ミズメ	<i>Betula grossa</i>	9林班下部	
90. アサダ	<i>Ostrya japonica</i>	11 // //	ハネカワ
91. クマシデ	<i>Carpinus japonica</i>	6 // 中腹部	
92. アカシデ	<i>C. laxiflora</i>	8 // 下部	モンシデ
<u>やなぎ科 Salicaceae</u>			
93. マルバヤナギ	<i>Salix chaenomeloides</i>	8林班下部	アカメヤナギ
94. ヤマナラシ	<i>Populus Sieboldii</i>	9 // 上部	ハコヤ
<u>くるみ科 Juglandaceae</u>			
95. オニグルミ	<i>Juglans mandshurica</i>	8林班下部	クルミノキ
96. サワグルミ	<i>Pterocarya rhoifolia</i>	9 // //	
<u>ひのき科 Cupressaceae</u>			
97. ヒノキ	<i>Chamaecyparis obtusa</i>	5林班中腹部	
98. スギ	<i>Cryptomeria japonica</i>	6 // 下部	
<u>まつ科 Pinaceae</u>			
99. アカマツ	<i>Pinus densiflora</i>	1林班中腹部	
100. ツガ	<i>Tsuga Sieboldii</i>	2 // 下部	トガ
101. モミ	<i>Abies firma</i>	6 // 中腹部	
<u>いぬがや科 Cephalotaxaceae</u>			

