

推奨在来種リスト その1 (木本類、藤本類)

植物名 (原則として種の標準和名)	科名 (APG体系)
■木本類 (高木)	
アオハダ	モチノキ科
アカシデ	カバノキ科
アカマツ	マツ科
アキニレ	ニレ科
アシウスギ (ウラスギ)	ヒノキ科
アブラチャン	クスノキ科
アベマキ	フナ科
アラカシ	フナ科
イイギリ	ヤナギ科
イタヤカエデ	ムクロジ科
イヌシデ	カバノキ科
イヌブナ	フナ科
イヌマキ	マキ科
イロハモミジ(タカオカエデ)	ムクロジ科
ウバメガシ	フナ科
ウラジロガシ	フナ科
ウラジロノキ	バラ科
ウワミズザクラ	バラ科
ウリハダカエデ	ムクロジ科
エノキ	アサ科(旧ニレ科)
オオモミジ	ムクロジ科
オニグルミ	クルミ科
カゴノキ	クスノキ科
カスミザクラ	バラ科
カツラ	カツラ科
カナクギノキ	クスノキ科
キブシ	キブシ科
クヌギ	フナ科
クマシデ	カバノキ科
クマノミズキ	ミズキ科
クリ	フナ科
クロマツ	マツ科
クロモジ	クスノキ科
ケヤキ	ニレ科
ケンボナシ	クロウメモドキ科
コウヤマキ	コウヤマキ科
コナラ	フナ科
コハウチワカエデ	ムクロジ科
コブシ	モクレン科
サカキ	ツバキ科
サザンカ (伝統園芸植物として)	ツバキ科
サウシバ	カバノキ科
シラカシ	フナ科
タカノツメ	ウコギ科
チャノキ(チャ)	ツバキ科
ツクバネガシ	フナ科
ツバキ(ヤブツバキ)	ツバキ科
トチノキ	ムクロジ科
ナツツバキ(シラノキ)	ツバキ科
ナナカマド	バラ科
ナナミノキ	モチノキ科
ナラガシワ	フナ科
ネムノキ	マメ科
ハウチハカエデ	ムクロジ科
ハクウンボク	エゴノキ科
ハゼノキ	ウルシ科
ヒイラギ	モクセイ科
ヒメシャラ	ツバキ科

植物名 (原則として種の標準和名)	科名 (APG体系)
木本類つづき (高木)	
マルバアオダモ	モクセイ科
ミズメ	カバノキ科
ミツデカエデ	ムクロジ科
ムクノキ	アサ科(旧ニレ科)
モチノキ	モチノキ科
ヤマウルシ	ウルシ科
ヤマザクラ	バラ科
ヤマボウシ	ミズキ科
木本類つづき (小高木・低木)	
アセビ	ツツジ科
イソノキ	クロウメモドキ科
ウツギ(ウノハナ)	アジサイ科
ウメモドキ	モチノキ科
ウリカエデ	ムクロジ科
ウリハダカエデ	ムクロジ科
エゴノキ	エゴノキ科
カイヅカイブキ	ヒノキ科
カナメモチ(アカメモチ)	バラ科
ガマズミ	レンブクソウ科
カマツカ	バラ科
カンツバキ(伝統的園芸植物として)	ツバキ科
キンキマメザクラ	バラ科
クサボケ	バラ科
クチナシ	アカネ科
クロミノニシゴリ	ハイノキ科
コバノガマズミ	レンブクソウ科
コバノミツバツツジ	ツツジ科
コマユミ	ニシキギ科
ザイフリボク	バラ科
サツキ(サツキツツジ)	ツツジ科
サルスベリ	ミノハギ科
サルトリイバラ	サルトリイバラ科
サワフタギ	ハイノキ科
サンショウ	ミカン科
シラキ	トウダイグサ科
シャリンバイ	バラ科
ズミ	バラ科
タムシバ	モクレン科
ツクバネウツギ	スイカズラ科
ナツハゼ	ツツジ科
ナンテン	メギ科
ニシキギ	ニシキギ科
ハクウンボク	エゴノキ科
マユミ	ニシキギ科
マルバノキ	マンサク科
マルバマンサク	マンサク科
ミツバウツギ	ミツバウツギ科
ミヤマウメモドキ	モチノキ科
ミヤマガマズミ	レンブクソウ科
モチツツジ	ツツジ科
ヤマコウバシ	クスノキ科
ヤマハギ	マメ科
ユキヤナギ	バラ科
リョウブ	リョウブ科

植物名 (原則として種の標準和名)	科名 (APG体系)
木本類つづき (小高木・低木)	
半日陰	アオキ
又は林縁	ガクアジサイ
	カラタチバナ(ヒヤクリョウ)
	コウヤボウキ
	コムラサキ
	センリョウ
	ソヨゴ
	ノリウツギ
	フジウツギ
	ホンシャクナゲ(シャクナゲ)
	マンリョウ
	ムラサキシキブ
	ヤツデ
	ヤブデマリ
	ユズリハ
	ヤブコウジ(ジュウリョウ)
	ヤブムラサキ
	アオキ科
	アジサイ科
	サクラソウ科
	キク科
	シソ科
	センリョウ科
	モチノキ科
	アジサイ科
	ゴマノハグサ科
	ツツジ科
	サクラソウ科
	シソ科
	ウコギ科
	レンブクソウ科
	ユズリハ科
	サクラソウ科
	シソ科

(竹笹類)		科名
チゴザサ		イネ科
半日陰	オカメザサ (分類学上は竹)	イネ科
又は林縁	カンサイアズマネザサ	イネ科
	クマザサ	イネ科
	チマキザサ(標準和名チュウゴクザサ)	イネ科
	ネザサ	イネ科
	ミヤコザサ	イネ科

植物名 (原則として種の標準和名)	科名 (APG体系)
■藤本類(つる性植物)	
アケビ	アケビ科
イワガラミ	アジサイ科
サネカズラ	マツバサ科
スイカズラ	スイカズラ科
ツルウメモドキ	ニシキギ科
テイカカズラ	キョウチクトウ科
フジ(ノダフジ)	マメ科
ムベ(トキワアケビ)	アケビ科

