

(研究ノート)

竹山の植物

木 戸 伸 栄

竹山の植物

木戸 伸栄

Key Words: 自生種

調査日 2010年2月16日
 2010年8月1日
 2011年11月25日

概要 竹山は山川町に位置し、標高202mの突きだした玄武岩の山である。岩肌にソテツが自生し、国の天然記念物となっている。

3回の調査結果、シダ植物7科17種、裸子植物3科3種、被子植物双子葉50科122種、単子葉8科28種、総数68科170種が観察できた。

出現種

【シダ植物】

イワヒバ科	タチクラマゴケ
カニクサ科	カニクサ
ワラビ科	イシカグマ タチシノブ アマクサシダ
シノブ科	タマシダ
オシダ科	コバノカナワラビ オニヤブソテツ ナチシケシダ ヘラシダ オオイタチシダ イノデ ミゾシダ ホシダ ゲジゲジシダ
シンガシラ科	ハチジョウカグマ
ウラボシ科	マメズタ

【裸子植物】

ソテツ科	ソテツ
イヌマキ科	イヌマキ
スギ科	スギ(栽)

【被子植物 双子葉】

ドクダミ科	ドクダミ
-------	------

コショウ科	フウトウカズラ
ニレ科	エノキ
クワ科	イヌビワ　オオイタビ　クワ(逸)　アコウ
イラクサ科	ニオウヤブマオ　オニヤブマオ　カラムシ　イワガネ
タデ科	ツルソバ　スイバ　ギシギシ
ヒユ科	イノコズチ
ナデシコ科	オランダミミナグサ　マンテマ
キンポウゲ科	センニンソウ　ウマノアシガタ　ヒメウズ
アケビ科	アケビ　ムベ
ツツラフジ科	オオツツラフジ　ハスノハカズラ
モクレン科	サネカズラ
クスノキ科	クスノキ　ヤブニッケイ　ハマビワ　シロダモ　タブノキ
ユキノシタ科	マルバウツギ
トベラ科	トベラ
マンサク科	イスノキ
バラ科	ヤマザクラ　シャリンバイ　ノイバラ　テリハノイバラ リュウキュウバライチゴ(オオバライチゴ)　ナガバノモミジイチゴ ナワシロイチゴ　ピロウドカジイチゴ　ホウロクイチゴ
マメ科	ネムノキ　シバハギ　ネコハギ　ナツフジ　クズ スズメノエンドウ　カラスノエンドウ
フウロソウ科	ゲンノショウコ
カタバミ科	カタバミ　ムラサキカタバミ
ミカン科	ハマセンダン　カラスザンショウ
トウダイグサ科	カンコノキ　アカメガシワ
ウルシ科	ヌルデ　ハゼノキ
モチノキ科	クロガネモチ
ニシキギ科	テリハツルウメモドキ　マサキ
ミツバウツギ科	ゴンズイ
ブドウ科	ノブドウ　エビズル
ホルトノキ科	ホルトノキ
ツバキ科	ヤブツバキ　ハマヒサカキ
スマレ科	タチツボスマレ　ノジスマレ
イイギリ科	クスドイゲ
キブシ科	ナンバンキブシ
グミ科	マルバグミ　ナワシログミ　アキグミ

ウコギ科	ヤツデ	キズタ	ツウダツボク(逸)
セリ科	ツボクサ	ミツバ	ボタンボウフウ
ミズキ科	クマノミズキ		
モクセイ科	ネズミモチ		
キョウチクトウ科	テイカカズラ		
ガガイモ科	ナンゴクカモメズル		
ヒルガオ科	ノアサガオ		
クマツツラ科	オオムラサキシキブ	アマクサギ	ハマクサギ
シソ科	ヤマハッカ	ホトケノザ	コバノタツナミ
ナス科	メジロホウズキ	イヌホウズキ	
ゴマノハグサ科	オオイヌノフグリ		
オオバコ科	オオバコ		
アカネ科	ヤエムグラ	クチナシ	ヘクソカズラ
スイカズラ科	ハマニンドウ	スイカズラ	ハクサンボク
ウリ科	アマチャズル	カラスウリ	
キキョウ科	ヒナギキョウ		
キク科	ヨモギ	サツマシロギク	センダングサ
	シロバナセンダングサ		
	ヒメヤマアザミ	ノアザミ	オオアレチノギク
	ノジギク		
	ノジギク×シマカンギク	ウスベニニガナ	ヒメジョオン
	ヒメムカシヨモギ	ツワブキ	ウスベニチチコグサ
	インドヨメナ	ハルノノゲシ	セイタカアワダチソウ
	オニタビラコ		

【被子植物 単子葉】

イネ科	ホウライチク	ヒメアブラススキ	ヤマカモジグサ	チガヤ
	ササクサ	アシボソ	チヂミザサ	タチスズメノヒエ
	ススキ			
	ハチジョウススキ	ホテイチク	キボウシノ	メダケ
ヤシ科	ビロウ(栽?)			
カヤツリグサ科	コゴメスゲ			
サトイモ科	マムシグサ	ムサシアブミ		
ツユクサ科	ツユクサ			
ユリ科	ノビル	キキョウラン	クサスギカズラ	コヤブラン
	サツマサンキライ	ハマサルトリイバラ		
アヤメ科	ヒメヒオウギズイセン			
ヤマノイモ科	ヤマノイモ	カエドコロ	ヒメドコロ	



Bidens pilosa var. *minor*
シロバナセンダングサ



Ipomoea acuminata
ノアサガオ



Dianella ensifolia f. *racemulifera*
キキョウラン



Pleioblastus kodzumae
キボウシノ



Rubus croceacanthus var. *maximowiczii*
オオバライチゴ(リュウキュウバライチゴ)



Elaeagnus pungens
ナワシログミ



Litsea japonica
ハマビワ



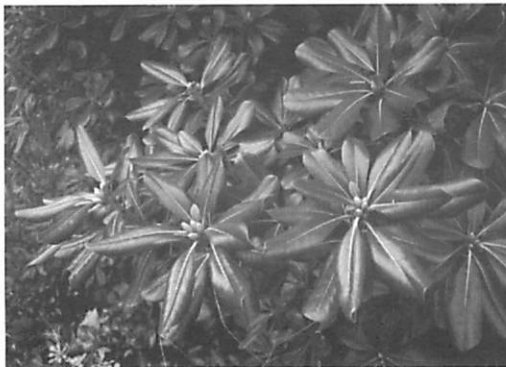
Elaeagnus macrophylla
マルバグミ



Arisaema ringens
ムサシアブミ



Peucedanum japonica
ボタンボウフウ



Pittosporum tobira
トベラ



Trachelospermum asiaticum
テイカカズラ



Euonymus japonicus
マサキ



Polygonum chinense
ツルソバ



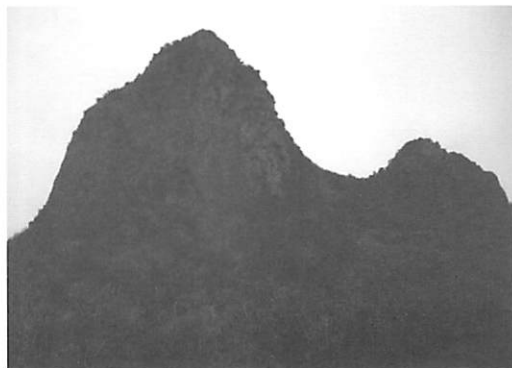
Gonostegia hirta
ツルマオ



Dendranthema occidentali-japonense
ノジギク



Hedera rhombea
キズタ



Cycas revoluta of the rock
山川町竹山 岩壁に生えるソテツ

Plants of Takeyama

Nobuyoshi Kido

Plants of Takeyama are 68family 170species (Pteridophyta 7 family
17species , Gymnospermae3 family 3species , Dicotyledoneae50 family
122species , Monocotyledoneae7 family 17species)
Special plant is *Cycas revolute* (a natural monument)

Key Words: Natural growth plant variety