

Tab. 2. 地域別にみた中部山岳以西の亜高山性および高山性植物群落。
 Physiognomische und geologische Ordnung der subalpinen- und alpinen
 Pflanzengesellschaften auf den westlichen Gebirge von Chubu.

相 観 Physiognomie	クラス Klasse	四国・紀伊地域 Shikoku-Kii-Gebiet	中部山岳太平洋地域 Chubu-Gebirge (Pazifische-Seite)	中部山岳日本海地域 Chubu-Gebirge (Japan- Meer-Seite)	
常緑針葉樹林 Immergrüne Nadelwälder	コケモートウ ヒクラス Vaccinio- Piceetea	シラビン群集 Abietetum veitchii イトスゲトウヒ群集 Carici-Piceetum hondoensis	シラビソ-オオシラビン群集 Abietetum veitchio- mariesii	オオシラビン群集 Abietetum mariesii	
		マイヅルソウ-コメツガ群集 Maiantho-Tsugetum diversifoliae			
		コケモモ-ハイマツ群集 Vaccinio-Pinetum pumilae			
夏緑広葉樹林 Sommergrüne Gebüsche	ダケカンパーミ ヤマキンボウゲ クラス Betulo- Ranuncu- letea	ナンゴクミネカエデーダケカンパ 群集 Aceri australis- Betuletum ermanii	タカネノガリヤス-ダケカンパ群 集 Calamagrostio- Betuletum ermanii	ダケカンパ群集 Betuletum ermanii オオバユキザサ-ヤハズハンノキ 群集 Smilacino hondoensis- Alnetum matsumurae ベニバナイチゴ群集 Rubetum vernis	
広葉草原 Hochstauden- fluren		シコクフウロ-ショウジョウソウゲ 群集 Geranio shikokiani- Caricetum blepharicarpae シコクギボウシ-ウバタケニンジン 群集 Hosto shikokiana- Angelicetum ubatakensis	センジョウアザミ-ミヤマシソ 群集 Cirsio senjoensis- Angelicetum pubescentis matsumurae イワオウギ-タイツリオウギ群集 Hedysaro-Astraga- letum membranaceae クロユリ-タカネヨモギ群集 Fritillario- Artemisietum sinanensis	タテヤマアザミ-ホソバトリカブ ト群集 Cirsio otayae- Aconitetum senanensis カライトソウ-オオヒゲガリヤス 群集 Sanguisorbo hakusan- ensis-Calamagrostietum longearistatae ハグサンボウフウ-モミジカラマ ツ群集 Peucedano multivittatae- Trautvetterietum japonicae ミヤマドジョウツナギ-オクヤマ ワラビ群集 Glycerio alnastereti- Athyrietum alpestris	
		コガネグク-イワノガリヤス群落 Solidago virgaurea var. leiocarpa- Calamagrostis langsdorffii-Gesellschaft			
		コメススキー-タカネノガリヤス群落 Deschampsia flexuosa-Calamagrostis sachalinensis-Gesellschaft			
低木林 Gebüsche	ノイバラクラス Rosetea multiflorae		シナノキチゴトガスグリ群集 Rubo marmorato- Ribetum sachalinensis		
		ミヤマモミジイチゴ群落 Rubus pseudoacer-Gesellschaft			
矮性低木林 Zwergstrauch- Vegetation	エイランタイ- ミネズオウクラ ス Cetrario- Loiseleuri- etea		コメバツガザクラー-ミネズオウ群集 Arctericoloiseleurietum procumbentis ウランマツツジ-クロマメノキ群集 Arctoo-Vaccinietum uliginosi		
		アオノツガザク ラー-ジムカデク ラス Phyllo- doco- Harrimane- lletea		イワイチヨウ-スマガヤ群集 Faurio-Moliniopsi- etum ハクサンコザクラー-ショウジョウ ソウゲ群集 Primulo-Caricetum blepharicarpae	
			タカネヤハズハハコ-アオノツガザクラ群集 Anaphalido-Phyllocetum aleuticae		
風衝低木林 Windexponierte Gebüsche	コメツツジ-ハ コネコメツツジ クラス Rhododen- dretetea tschonokii- tsusio- phylli	タカネオトギリ-コメツツジ群集 Hyperico sikoku- montaniRhododendretum tschonokii	コメツツジ-ツガザクラ群集 Rhododendro tschono- skii-Phyllocetum nipponicae		
風衝草原 Windexponierte Rasen	カラフトイワ スゲ-ヒゲハリス ゲクラス Carici rupestris- Kobresi- etea bellardii		シラネヒゴタイ-オヤマノエンド ウ群集 Saussureo-Oxytropidetum japonicae コウスユキソウ群集 Leontopodietum shinanensis	ミヤマコゴメグサ-オヤマノエンド ウ群集 Euphrasio insignis- Oxytropidetum japonicae	
草原 Halbwüste	コマクサーイ ワツメクサクラ ス Dicentro- Stellarietea nipponicae		ウメハタザオ-ミヤマミナグサ 群集 Arabido-Cerastietum schizopetali タカネビランジ-ミヤマミナグ サ群集 Merandrio-Cerastietum schizopetali フジハタザオ-オンタデ群集 Arabido-Polygonetum weyrichii alpinae	ミヤマクワガター-ウラジロタデ群 集 Veronico-Polygonetum weyrichii クモミナグサ-コバノツメク サ群集 Cerastio-Minuartietum vernae japonicae	
		コマクサー-タカネスミレ群集 Dicentro-Violetum crassae コメススキー-イワツメクサ群集 Deschampsio-Stellari- etum nipponicae			
岩上・岩隙草本 植生 Felspalten Gesellsch- aften	チャセンシダク ラス Asplenieta rupestris	ケンザンデンダー-イトイ群集 Woodsia hancockii- Asplenium ruta-muraria-Gesellschaft	トガクシデンダー-イトイ群集 Woodsio-Juncetum maximowiczii		
		カンサイイワスゲ-オオミネコザ クラ群集 Carici-Primuletum okamotoi コイワカンスゲ-インヅチボウフ ウ群集 Carici chrysolepidis- Angelicetum saxicolae			
		エビゴケ-ミヤマウラボン群集 Bryoxyphio-Crypsinetum veitchii			
高層湿原 Hochmoor	ツルコケモモ- ミズゴケクラス Oxycocco- Sphagnetea			スマガヤ-イボミズゴケ群集 Molinioopsio-Sphagnetum papilloso ヤチカワズスゲ-キダチミズゴケ 群集 Rhynchosporo yasudanae- Sphagnetum compacti	
湧水地草本植生 Quellfluren	ヌマハコペー タ ネットケバナクラ ス Montio- Cardami- netea			タヌキラン群集 Caricetum podogynae	
		タカチホガラシ-ツルネコノメソ ウ群集 Cardamino kiusiani- Chrysosplenietum flagelliferi	オクヤマガラシ群集 Cardaminetum yezoensis torrentis		
中間湿原 Zwischenmoor	上級単位未決定 höhere Ein- heiten noch nicht bestimmt			ミヤマホタルイ群集 Scirpetum hondoensis エゾホソイ群集 Juncetum filiformis ダケスゲ群集 Caricetum pauperulae	
低木林 Gebüsche		オオヤマレンゲ-クロゾル群集 Magnolia sieboldii-Tripterigium regelii- Gesellschaft		シラタマノキ-クロウソゴ群集 Gaultherio-Vaccinietum ovalifoliae	