

中華人民共和国薬典2005年版 植物由来生薬の基原植物対応表

収載頁	生薬ラテン名	生薬名(漢名)	基原植物ラテン名	使用部位
3	CAULIS ERYCIBES	丁公藤	<i>Erycibe obtusifolia</i> Benth.	Caulis
3	CAULIS ERYCIBES	丁公藤	<i>Erycibe schmidtii</i> Craib	Caulis
3	FLOS CARYOPHYLLI	丁香	<i>Eugenia caryophyllata</i> Thunb.	Flos
4	FRUCTUS ANISI STELLATI	八角茴香	<i>Illicium verum</i> Hook. f.	Fructus
7	RADIX GINSENG	人參	<i>Panax ginseng</i> C. A. Mey.	Radix
8	CATECHU	儿茶	<i>Acacia catechu</i> (L. f.) Willd.	枝
8	FOLIUM GINSENG	人參叶	<i>Panax ginseng</i> C. A. Mey.	Folium
9	FOLIUM CACUMEN MURRAYAE	九里香	<i>Murraya exotica</i> L.	Folium
9	FOLIUM CACUMEN MURRAYAE	九里香	<i>Murraya paniculata</i> (L.) Jack	Folium
10	SEMEN CANAVALLAE	刀豆	<i>Canavalia gladiata</i> (Jacq.) DC.	Semen
10	RADIX NOTOGINSENG	三七	<i>Panax notoginseng</i> (Burk.) F. H. Chen	Radix
11	RHIZOMA SAURURI HERBA SAURURI	三白草	<i>Saururus chinensis</i> (Lour.) Baill.	Rhizoma, Herba
11	RHIZOMA SPARGANII	三棱	<i>Sparganium stoloniferum</i> Buch.-Hum.	Rhizoma
12	RHIZOMA ZINGIBERIS	干姜	<i>Zingiber officinale</i> Rosc.	Rhizoma
12	RHIZOMA ZINGIBERIS PREPARATUM	炮姜 加工品	<i>Zingiber officinale</i> Rosc.	Rhizoma
13	RHIZOMA BOLBOSTEMATIS	土貝母	<i>Bolbostemma paniculatum</i> (Maxim.) Franquet	Rhizoma
13	RADIX INULAE	土木香	<i>Inula helenium</i> L.	Radix
13	RESINA TOXICODENDRI	干漆	<i>Toxicodendron vernicifluum</i> (Stokes) F. A. Barkl.	
14	CORTEX PSEUDOLARICIS	土荆皮	<i>Pseudolarix kaempferi</i> Gord.	Cortex
14	RHIZOMA SMILACIS GLABRAE	土茯苓	<i>Smilax glabra</i> Roxb.	Rhizoma
15	CAULIS SARGANTODOXAE	大血藤	<i>Sargentodoxa cuneata</i> (Oliv.) Rehd. et Wils.	Caulis
16	FOLIUM ISATIDIS	大青叶	<i>Isatis indigotica</i> Fort.	Folium
16	FRUCTUS JUJUBAE	大棗	<i>Ziziphus jujuba</i> Mill.	Fructus
17	RADIX ET RHIZOMA RHEI	大黃	<i>Rheum officinale</i> Baill.	Radix
17	RADIX ET RHIZOMA RHEI	大黃	<i>Rheum palmatum</i> L.	Radix
17	RADIX ET RHIZOMA RHEI	大黃	<i>Rheum tanguticum</i> Maxim. ex Balf.	Radix
18	HERBA CIRSII JAPONICI CARBONISATUM	大蓟炭	<i>Cirsium japonicum</i> DC.	炭
18	HERBA CIRSII JAPONICI RADIX CIRSII JAON	大蓟	<i>Cirsium japonicum</i> DC.	Radix
19	PERICARPIMUM ARECAE	大腹皮	<i>Areca catechu</i> L.	Pericarpium
19	RADIX LIRIOPE	山冬菜	<i>Liriope muscari</i> (Decne.) Bailly	Radix
19	RADIX LIRIOPE	山冬菜	<i>Liriope spicata</i> (Thunb.) Lour. var. <i>proliferata</i> Y. T. Ma	Radix
19	RADIX SOPHORAE TONKINENSIS	山豆根	<i>Sophora tonkinensis</i> Gapnep.	Radix
20	FRUCTUS CORNI	山茱萸	<i>Cornus officinalis</i> Sieb. et Zucc.	Fructus
21	RHIZOMA DIOSCOREAE	山药	<i>Dioscorea opposita</i> Thunb.	Rhizoma
21	RHIZOMA KAEMPFERIAE	山萆薢	<i>Kaempferia galanga</i> L.	Rhizoma
21	FLOS LONICERAE	山銀花 變更 新規	<i>Lonicera confusa</i> DC.	Flos
21	FLOS LONICERAE	山銀花 變更 新規	<i>Lonicera hypoglauca</i> Miq.	Flos
21	FLOS LONICERAE	山銀花 變更 新規	<i>Lonicera mocranthoides</i> Hand.-Mazz	Flos
22	FOLIUM CRATAEGI	山楂叶	<i>Crataegus pinnatifida</i> Bge.	Folium
22	FRUCTUS CRATAEGI	山楂	<i>Crataegus pinnatifida</i> Bge.	Fructus
22	FOLIUM CRATAEGI	山楂叶	<i>Crataegus pinnatifida</i> Bge.	Folium
22	FRUCTUS CRATAEGI	山楂	<i>Crataegus pinnatifida</i> Bge.	Fructus
22	FRUCTUS CRATAEGI	山楂	<i>Crataegus pinnatifida</i> Bge. var. <i>major</i> N. E. Br.	Folium
22	FRUCTUS CRATAEGI	山楂	<i>Crataegus pinnatifida</i> Bge. var. <i>major</i> N. E. Br.	Fructus
23	PSEUDOBULBUS CREMASTRAE SEU PLEION	山慈菇	<i>Cremastra appendiculata</i> (D. Don) Makino	
23	PSEUDOBULBUS CREMASTRAE SEU PLEION	山慈菇	<i>Pleione bulbocodioides</i> (Franch.) Rolfe	
23	PSEUDOBULBUS CREMASTRAE SEU PLEION	山慈菇	<i>Pleione yunnanensis</i> Rolfe	
24	SEMEN EUPHORBIAE	千金子	<i>Euphorbia lathyris</i> L.	Semen
24	SEMEN EUPHORBIAE PULVERATUM	千金子霜 加工品	<i>Euphorbia lathyris</i> L.	Semen

中華人民共和国薬典2005年版 植物由来生薬の基原植物対応表

収載頁	生薬ラテン名	生薬名(漢名)	基原植物ラテン名	使用部位
24	RHIZOMA HOMALOMENAE	千年健	Homalomena occulta (Lour.) Schott	Rhizoma
25	CAULIS CLEMATIDIS ARMANDII	川木通	Clematis armandii Franch.	Caulis
25	CAULIS CLEMATIDIS ARMANDII	川木通	Clematis montana Buch. -Ham.	Caulis
25	BULBUS FRITILLARIAE CIRRHOSAE	川貝母	Fritillaria cirrhosa D. Don	Bulbus
25	BULBUS FRITILLARIAE CIRRHOSAE	川貝母	Fritillaria delavayi Franch.	Bulbus
25	BULBUS FRITILLARIAE CIRRHOSAE	川貝母	Fritillaria przewalskii Maxim.	Bulbus
25	BULBUS FRITILLARIAE CIRRHOSAE	川貝母	Fritillaria unibracteata Hsiao et K. C. Hsia	Bulbus
25	RADIX VLADIMIRIAE	川木香	Vladimiria souliei (Franch.) Ling	Radix
25	RADIX VLADIMIRIAE	川木香	Vladimiria souliei (Franch.) Ling var. cinerea Ling	Radix
26	RADIX ACONITI	川烏	Aconitum carmichaeli Debx.	Radix
26	RADIX CYATHULAE	川牛膝	Cyathula officinalis Kuan	Radix
27	RADIX ACONITI PREPARATA	制川烏	Aconitum carmichaeli Debx.	Radix
28	RHIZOMA IRIDIS TECTORI	川射干	Iris tectorum Maxim.	Rhizoma
28	RHIZOMA CHUANXIONG	川射干	Ligusticum chuanxiong Hort.	Rhizoma
29	FRUCTUS CHOEROSPODIATIS	廣藜	Choerospondias axillaris (Roxb.) Burtt et Hill	Fructus
29	FRUCTUS TOSENDAN	川楝子	Melia toosendan Sieb. et Zucc.	Fructus
30	HERBA DESMODII STYRACIFOLIA	廣金錢草	Desmodium styracifolium (Osb.) Merr.	Herba
30	HERBA POGOSTEMONIS	廣藿香	Pogostemon cablin (Blanco) Benth.	Herba
31	FRUCTUS LIGUSTRI LUCIDI	女貞子	Ligustrum lucidum Ait.	Fructus
31	FRUCTUS PODOPHYLLI	小葉蓮	Podophyllum hexandrum Royle	Fructus
32	HERBA CIRSII	小薊	Cirsium setosum (Willd.) MB.	Herba
32	FRUCTUS FOENICULI	小茴香	Foeniculum vulgare Mill.	Fructus
32	MEDULLA STACHYURI MEDULLA HELWINGI	小通草	Helwingia japonica (Thunb.) Diétr.	
32	MEDULLA STACHYURI MEDULLA HELWINGI	小通草	Stachyurus chinensis Franch.	
32	MEDULLA STACHYURI MEDULLA HELWINGI	小通草	Stachyurus himalaicus Hook. f. et Thoms.	
33	LASIOSPHAERA SEU CALVATIA	馬勃	Calvatia gigantea (Batsch ex Pers.) Lloyd	
33	LASIOSPHAERA SEU CALVATIA	馬勃	Calvatia lilacina (Mont. et Berk.) Lloyd	
33	LASIOSPHAERA SEU CALVATIA	馬勃	Lasiosphaera fenzlii Reich.	
33	HERBA PORTULACAE	馬齒莧	Portulaca oleracea L.	Herba
34	SEMEN STRYCHNI	馬錢子	Strychnos nux-vomica L.	Semen
34	SEMEN STRYCHNI PULVERATUM	馬錢子粉	Strychnos nux-vomica L.	Semen
35	FRUCTUS ARISTOLOCHIAE	馬兜鈴	Aristolochia contorta Bge.	Fructus
35	FRUCTUS ARISTOLOCHIAE	馬兜鈴	Aristolochia debilis Sieb. et Zucc.	Fructus
35	HERBA VERBENA	馬鞭草	Verbena officinalis L.	Herba
36	HERBA SAUSSUREAE INVOLUCRATAE	天山雪蓮	Saussurea involuvarate (Kar. et Kir.) Sch. Bip.	Herba
36	SEMEN VACCARIAE	王不留行	Vaccaria segetalis (Neck.) Garcke	Semen
37	HERBA ARISTOLOCHIAE	天仙藤	Aristolochia contorta Bge.	Herba
37	HERBA ARISTOLOCHIAE	天仙藤	Aristolochia debilis Sieb. et Zucc.	Herba
37	RADIX ASPARAGI	天冬	Asparagus cochinchinensis (Lour.) Merr.	Radix
37	SEMEN HYOSCAMI	天仙子	Hyoscyamus niger L.	Semen
38	CONCRETIO SILICEA BAMBUSAE	天竺黃	Bambusa textilis McClure	
38	CONCRETIO SILICEA BAMBUSAE	天竺黃	Schizostachyum chinense Rendle	
38	RADIX TRICHOSANTHIS	天花粉	Trichosanthes kirilowii Maxim.	Radix
38	RADIX TRICHOSANTHIS	天花粉	Trichosanthes rosthornii Harms	Radix
39	RHIZOMA ARISAEMATIS	天南星	Arisaema amurense Maxim.	Rhizoma
39	RHIZOMA ARISAEMATIS	天南星	Arisaema erubescens (Wall.) Schott	Rhizoma
39	RHIZOMA ARISAEMATIS	天南星	Arisaema heterophyllum Bl.	Rhizoma

中華人民共和国薬典2005年版 植物由来生薬の基原植物対応表

収載頁	生薬ラテン名	生薬名(漢名)	基原植物ラテン名	使用部位
39	RHIZOMA GASTRODIAE	天麻	<i>Gastrodia elata</i> Bl.	Rhizoma
40	BORNEOLUM	天然冰片	<i>Cinnamomum camphora</i> (L.) Presl	
40	CORIOLUS	變更 新規	<i>Coriolus versicolor</i> (L. ex Fr.) Quel	Radix
40	RADIX SEMIAQUILEGIAE	變更 新規	<i>Semiquilegia adoxoides</i> (DC.) Makino	Radix
41	RADIX AUCLANDIAE	木香	<i>Aucklandia lappa</i> Decne.	Fructus
41	FRUCTUS CHAENOMELIS	木瓜	<i>Chaenomeles speciosa</i> (Sweet) Nakai	Herba
42	HERBA EQUISETI HIEMALIS	木賊	<i>Equisetum hiemale</i> L.	Caulis
43	CAULIS AKEBIAE	木通 新規	<i>Akebia trifoliata</i> (Thunb.) Koidz.	Caulis
43	CAULIS AKEBIAE	木通 新規	<i>Akebia trifoliata</i> (Thunb.) Koidz. var. <i>australis</i> (Diels) Rehd.	Caulis
43	CAULIS AKEBIAE	木通 新規	<i>Akebia quinata</i> (Thunb.) Decne	Caulis
43	SEMEN OROXYLI	木胡蝶	<i>Oroxylum indicum</i> (L.) Vent.	Semen
44	CORTEX ACANTHOPANACIS	五加皮	<i>Acanthopanax gracilistylus</i> W. W. Smith	Cortex
44	SEMEN MOMORDICAE	木鱉子	<i>Momordica cochinchinensis</i> (Lour.) Spreng.	Semen
44	FRUCTUS SCHISANDRAE CHINENSIS	五味子	<i>Schisandra chinensis</i> (Turcz.) Baill.	Fructus
45	GALLA CHINENSIS	五倍子	<i>Rhus chinensis</i> Mill.	
45	GALLA CHINENSIS	五倍子	<i>Rhus potaninii</i> Maxim.	
45	GALLA CHINENSIS	五倍子	<i>Rhus punjabensis</i> Stew. var. <i>sinica</i> (Diels) Rehd. et Wils.	
46	SEMEN PLANTAGINIS	車前子	<i>Plantago asiatica</i> L.	Semen
46	HERBA PLANTAGINIS	車前草	<i>Plantago asiatica</i> L.	Herba
46	SEMEN PLANTAGINIS	車前子	<i>Plantago depressa</i> Willd.	Semen
46	HERBA PLANTAGINIS	車前草	<i>Plantago depressa</i> Willd.	Herba
46	RADIX PSEUDOSTELLARIAE	太子参	<i>Pseudostellaria heterophylla</i> (Miq.) Pax et Hoffm.	Radix
47	HERBA OROSTACHYIS FIMBRIATI	瓦松	<i>Orostachys fimbriatus</i> (Turcz.) Berg.	Herba
48	FRUCTUS ARCTII	牛蒡子	<i>Arctium lappa</i> L.	Fructus
49	RADIX ACHYRANTHIS BIDENTATAE	牛膝	<i>Achyranthes bidentata</i> Bl.	Radix
50	RHIZOMA CIMICIFUGAE	升麻	<i>Cimicifuga dahurica</i> (Turcz.) Maxim.	Rhizoma
50	RHIZOMA CIMICIFUGAE	升麻	<i>Cimicifuga foetida</i> L.	Rhizoma
50	RHIZOMA CIMICIFUGAE	升麻	<i>Cimicifuga heracleifolia</i> Kom.	Rhizoma
50	FRUCTUS TERMINALLAE BILLERICA	毛诃子	<i>Terminalia billericia</i> (Gaertn.) Roxb.	Fructus
51	EXOCARPUM CITRI GRANDIS	化橘紅	<i>Citrus grandis</i> (L.) Osbeck	未成熟果皮
51	EXOCARPUM CITRI GRANDIS	化橘紅	<i>Citrus grandis</i> (L.) Osbeck	未成熟果皮
51	RHIZOMA WENYUJIN CONGISUM	片姜黄	<i>Curcuma wenyujin</i> Y. H. Chen et C. Ling	Rhizoma
52	FLOS ROSAE CHINENSIS	月季花	<i>Rosa chinensis</i> Jacq.	Flos
52	RADIX SALVIAE MILTIORRHIZAE	丹参	<i>Salvia miltiorrhiza</i> Bge.	Radix
53	RADIX LINDERAE	烏药	<i>Lindera aggregata</i> (Sims) Kosterm.	Radix
54	FRUCTUS CANNABIS	大麻仁	<i>Cannabis sativa</i> L.	Fructus
54	FRUCTUS CROTONIS	巴豆	<i>Croton tiglium</i> L.	Fructus
54	FRUCTUS MUME	烏梅	<i>Prunus mume</i> (Sieb.) Sieb. et Zucc.	Fructus
55	FRUCTUS CROTONIS PULVERATUM	巴豆霜	<i>Croton tiglium</i> L.	Fructus
55	RADIX MORINDAE OFFICINALIS	巴戟天	<i>Morinda officinalis</i> How	Fructus
56	FRUCTUS SILYBI	水飛薊	<i>Silybum marianum</i> (L.) Gaertn.	Fructus
57	RHIZOMA POLYGONATI ODORATI	玉竹	<i>Polygonatum odoratum</i> (Mill.) Druce	Rhizoma
57	FRUCTUS POLYGONI ORIENTALIS	水紅花子	<i>Polygonum orientale</i> L.	Fructus
58	CAULIS MAHONIAE	功劳木	<i>Mahonia bealei</i> (Fort.) Carr.	Caulis
58	CAULIS MAHONIAE	功劳木	<i>Mahonia fortunei</i> (Lindl.) Fedde	Caulis
58	RADIX ET RHIZOMA NARDOSTACHYOS	甘松	<i>Nardostachys chinensis</i> Batal.	Radix
58	RADIX ET RHIZOMA NARDOSTACHYOS	甘松	<i>Nardostachys jatamansi</i> DC.	Radix

中華人民共和国薬典2005年版 植物由来生薬の基原植物対応表

収載頁	生薬ラテン名	生薬名(漢名)	基原植物ラテン名	使用部位
59	RADIX GLYCYRRHIZAE	甘草	<i>Glycyrrhiza glabra</i> L.	Radix
59	RADIX GLYCYRRHIZAE	甘草	<i>Glycyrrhiza inflata</i> Bat.	Radix
59	RADIX GLYCYRRHIZAE	甘草	<i>Glycyrrhiza uralensis</i> Fisch.	Radix
60	RADIX KANSUI	甘草	<i>Euphorbia kansui</i> T. N. Liou ex J. P. Wang	Radix
60	RADIX GLYCYRRHIZAE PREPARATA	炙甘草 加工品	<i>Glycyrrhiza glabra</i> L.	Radix
60	RADIX GLYCYRRHIZAE PREPARATA	炙甘草 加工品	<i>Glycyrrhiza inflata</i> Bat.	Radix
60	RADIX GLYCYRRHIZAE PREPARATA	炙甘草 加工品	<i>Glycyrrhiza uralensis</i> Fisch.	Radix
61	FOLIUM ARTEMISIAE ARGYI	艾叶	<i>Artemisia argyi</i> Levl. et Vant.	Folium
61	FOLIUM PYRROSIAE	石韋	<i>Pyrosia lingua</i> (Thunb.) Farwell	Folium
61	FOLIUM PYRROSIAE	石韋	<i>Pyrosia petiolosa</i> (Christ) Ching	Folium
61	FOLIUM PYRROSIAE	石韋	<i>Pyrosia shearerii</i> (Bak.) Ching	Folium
62	RHIZOMA ACORI TATARINOWII	石菖蒲	<i>Acorus tatarinowii</i> Schott	Rhizoma
62	HERBA DENDROBII	石斛	<i>Dendrobium candidum</i> Wall. ex Lindl.	Herba
62	HERBA DENDROBII	石斛	<i>Dendrobium fimbriatum</i> Hook. var. <i>oculatum</i> Hook.	Herba
62	HERBA DENDROBII	石斛	<i>Dendrobium nobile</i> Lindl.	Herba
63	PERICARPUM GRANATI	石榴皮	<i>Punica granatum</i> L.	Pericarpium
64	RADIX GENTIANAE	竜胆	<i>Gentiana manshurica</i> Kitag.	Radix
64	RADIX GENTIANAE	竜胆	<i>Gentiana rigescens</i> Franch.	Radix
64	RADIX GENTIANAE	竜胆	<i>Gentiana scabra</i> Bge.	Radix
64	RADIX GENTIANAE	竜胆	<i>Gentiana triflora</i> pall.	Radix
65	ARILLUS LONGAN	竜眼肉	<i>Dimocarpus longan</i> Lour.	仮種皮
65	BULBUS FRITILLARIAE USSURIENSIS	平貝母	<i>Fritillaria ussuriensis</i> Maxim.	Bulbus
65	RHIZOMA MENISPERMI	北豆根	<i>Menispermum dauricum</i> DC.	Rhizoma
66	RHIZOMA CURCULIGINIS	仙茅	<i>Curculigo orchiooides</i> Gaertn.	Rhizoma
66	RADIX GLEHNIAE	北沙参	<i>Glehnia littoralis</i> Fr. Schmidt ex Miq.	Radix
66	RHIZOMA ZINGIBERIS RECENS	生薑	<i>Zingiber officinale</i> Rosc.	Rhizoma
67	HERBA AGRIMONIAE	仙鶴草	<i>Agrimonia pilosa</i> Ledeb.	Rhizoma
67	RHIZOMA BLETILLAE	白及	<i>Bletilla striata</i> (Thunb.) Reichb. f.	Rhizoma
68	RHIZOMA ATRACTYLODIS MCRORCEPHALAI	白朮	<i>Atractylodes macrocephala</i> Koidz.	Rhizoma
68	RADIX PAEONIAE ALBA	白芍	<i>Paeonia lactiflora</i> Pall.	Radix
68	RADIX PULSATILLAE	白頭翁	<i>Pulsatilla chinensis</i> (Bge.) Regel	Radix
69	RADIX ANGELICA DAHURICAE	白芷	<i>Angelica dahurica</i> (Fisch. ex Hoffm.) Benth. et Hook. f.	Radix
69	RADIX ANGELICA DAHURICAE	白芷	<i>Angelica dahurica</i> (Fisch. ex Hoffm.) Benth. et Hook. f. var. <i>formosana</i> (Boiss.) Shan et Yuan	Radix
70	RHIZOMA IMPERATAE	白茅根	<i>Imperata cylindrica</i> Beauv. var. <i>major</i> (Nees) C. E. Hubb.	Rhizoma
70	RHIZOMA TYPHONII	白附子	<i>Typhonium giganteum</i> Engl.	Rhizoma
71	RHIZOMA CYNANCHI STAUNTONII	白前	<i>Cynanchum glaucescens</i> (Decne.) Hand. -Mazz.	Rhizoma
71	RHIZOMA CYNANCHI STAUNTONII	白前	<i>Cynanchum stauntonii</i> (Decne.) Schltr. ex Levl.	Rhizoma
71	SEMEN GINKGO	白果	<i>Ginkgo biloba</i> L.	Semen
72	RADIX AMPELOPSIS	白藜	<i>Ampelopsis japonica</i> (Thunb.) Makino	Radix
72	CORTEX DICTAMNI	白鮮皮	<i>Dictamnus dasycarpus</i> Turcz.	Cortex
72	SEMEN LABLAB ALBUM	白扁豆	<i>Dolichos lablab</i> L.	Semen
73	RADIX CYNANCHI ATRATI	白薇	<i>Cynanchum atratum</i> Bge.	Radix
73	RADIX CYNANCHI ATRATI	白薇	<i>Cynanchum versicolor</i> Bge.	Radix
73	FRUCTUS TRICHOSANTHIS	瓜蒌	<i>Trichosanthes kirilowii</i> Maxim.	Fructus
73	FRUCTUS TRICHOSANTHIS	瓜蒌	<i>Trichosanthes rosthornii</i> Harms	Fructus
74	SEMEN TRICHOSANTHIS	瓜蒌子	<i>Trichosanthes kirilowii</i> Maxim.	Semen

中華人民共和国薬典2005年版 植物由来生薬の基原植物対応表

使用部位

基原植物ラテン名

生薬名(漢名)

収載頁 生薬ラテン名

74 SEMEN TRICHOSANTHIS TOSTUM	炒瓜蒌子	加工品	Trichosanthes rosthornii Harms	Semen
74 SEMEN TRICHOSANTHIS	瓜蒌子		Trichosanthes rosthornii Harms	Semen
75 EXOCARPPIUM BENINCASAE	冬瓜皮		Benincasa hispida (Thunb.) Cogn.	
75 CORDYCEPS	冬虫夏草	菌	Cordyceps sinensis (Berk.) Sacc.	
75 PERICARPIUM TRICHOSANTHIS	瓜蒌皮		Trichosanthes kirilowii Maxim.	Pericarpium
75 PERICARPIUM TRICHOSANTHIS	瓜蒌皮		Trichosanthes rosthornii Harms	Pericalpium
76 FRUCTUS MALVAE	冬葵果		Malva verticillata L.	Fructus
76 RADIX SCROPHULARIAE	玄参		Scrophularia ningpoensis Hemsf.	Radix
77 HERBA LOBELLAE CHINENSIS	半邊蓮		Lobelia chinensis Lour.	Herba
77 HERBA SCUTELLARIAE BARBATAE	半枝蓮		Scutellaria barbata D. Don	Herba
78 RHIZOMA PINELLIAE	半夏		Pinellia ternata (Thunb.) Breit.	Rhizoma
78 RHIZOMA PINELLIAE PREPARATUM	法半夏	加工品	Pinellia ternata (Thunb.) Breit.	Rhizoma
79 FRUCTUS CARYOPHYLLI	母丁香	変更 新規	Eugenia caryophyllata Thunb.	Fructus
79 RETINERVUS LUFFAE FRUCTUS	絲瓜絡		Luffa cylindrica (L.) Roem.	Fructus
80 HERBA ERODII HERBA GERANII	老鸛草		Erodium stephanianum Willd.	Herba
80 HERBA ERODII HERBA GERANII	老鸛草		Geranium carolinianum L.	Herba
80 HERBA ERODII HERBA GERANII	老鸛草		Geranium wilfordii Maxim.	Herba
81 CORTEX ILLICII	地楓皮		Illicium difengpi K. I. B. et K. I. M.	Cortex
81 FRUCTUS KOCHIAE	地膚子		Kochia scoparia (L.) Schrad.	Fructus
82 CORTEX LYCII	地骨皮		Lycium barbarum L.	Cortex
82 CORTEX LYCII	地骨皮		Lycium chinense Mill.	Cortex
82 RADIX REHMANNIAE	地黄		Rehmannia glutinosa Libosch.	Radix
83 RADIX REHMANNIAE PREPARATA	熟地黄	加工品	Rehmannia glutinosa Libosch.	Radix
83 RADIX SANGUISORBIAE	地榆		Sanguisorba officinalis L.	Radix
83 RADIX SANGUISORBIAE	地榆		Sanguisorba officinalis L. var. longifolia (Bert.) Yu et Li	Radix
84 HERBA EUPHORBIAE HUMIFUSAE	地錦草		Euphorbia humifusa Willd.	Herba
84 HERBA EUPHORBIAE HUMIFUSAE	地錦草		Euphorbia maculata L.	Herba
85 HERBA CISSAMPELOTIS	亞乎奴		Cissampelos pareria L. var. hirsuta (Buch. ex DC.) Forman	Herba
85 MIRABILITUM PRAEPARATUM	西瓜霜	加工品	Citrullus lanatus (Thunb.) Matsumu. et Nakai	
85 SEMEN LINI	亞麻子		Linum usitatissimum L.	Semen
86 STIGMA CROCI	西紅花		Crocus sativus L.	莖頭
87 RADIX PANACIS QUINQUEFOLII	西洋參		Panax quinquefolium L.	Radix
87 CACUMEN TAMARICIS	西河柳		Tamarix chinensis Lour.	
88 BULBUS LILII	百合		Lilium brownii F. E. Brown var. viridulum Baker	Bulbus
88 BULBUS LILII	百合		Lilium lancifolium Thunb.	Bulbus
88 BULBUS LILII	百合		Lilium pumilum DC.	Bulbus
88 RADIX STEMONAE	百部		Stemona japonica (Bl.) Miq.	Radix
88 RADIX STEMONAE	百部		Stemona sessilifolia (Miq.) Miq.	Radix
88 RADIX STEMONAE	百部		Stemona tuberosa Lour.	Radix
89 RADIX ANGELICAE SINENSIS	當歸		Angelica sinensis (Oliv.) Diels	Radix
90 HERBA CISTANCHES	肉蓯蓉	変更 基原追加	Cistanche deserticola Y. C. Ma	Herba
90 HERBA CISTANCHES	肉蓯蓉	変更 基原追加	Cistanche tubulosa (Schrenk) Wight	Herba
90 SEMEN MYRISTICAE	肉豆蔻		Myristica fragrans Houtt.	Semen
91 CORTEX CINNAMOMI	肉桂		Cinnamomum cassia Presl	Cortex
92 RADIX ARDISIAE CRENATAE	朱砂根	変更 新規	Ardisia crenata Sims	Radix
93 CAULIS BAMBUSAE IN TAENIA	竹茹		Bambusa tuldoidea Munro	Caulis
93 RHIZOMA PANACIS JAPONICI	竹節參		Panax japonicus C. A. Mey.	Rhizoma

中華人民共和國藥典2005年版 植物由来生薬の基原植物対応表

収載頁	生薬ラテン名	生薬名(漢名)	基原植物ラテン名	使用部位
93	CAULIS BAMBUSAE IN TAENIA	竹茹	Phyllostachys nigra (Lodd.) Munro var. henonis (Mitf.) Stapf ex Rendle	Caulis
93	CAULIS BAMBUSAE IN TAENIA	竹茹	Sinocalamus beecheyanus (Munro) McClure var. pubescens P. F. Li	Caulis
94	RHIZOMA CORIDALIS	延胡索	Corydalis yanhushuo W. T. Wang	Rhizoma
94	RADIX PHYSOCHLAINAE	华山参	Physochlaina infundibularis Kuang	Radix
95	BULBUS FRITILLARIAE PALLIDIFLORAE	伊貝母	Fritillaria pallidiflora Schrenk	Bulbus
95	BULBUS FRITILLARIAE PALLIDIFLORAE	伊貝母	Fritillaria walujewii Regel	Bulbus
96	SANGUIS DRAXONIS	血竭	Daemonorops draco Bl.	
97	CORTEX ALBIZIAE	合歡皮	Albizia julibrissin Durazz.	Cortex
97	FLOS ALBIZIAE	全蠟花	Albizia julibrissin Durazz.	Flos
98	SEMEN CASSIAE	決明子	Cassia obtusifolia L.	Semen
98	SEMEN CASSIAE	決明子	Cassia tora L.	Semen
99	CORTEX PHELLODENDRI AMURENSIS	關黃柏 變更 新規	Phellodendron amurense Rupr.	Cortex
100	HERBA ERIGERONTIS	灯臺細辛 變更 新規	Erigeron breviscapus (Vant.) Hand.-Mazz.	Herba
100	MEDULLA JUNCIS	灯心草	Juncus effusus L.	
101	RADIX STEPHANIAE TETRANDRAE	防己	Stephania tetrandra S. Moore	Radix
101	BENZOINUM	安息香	Styrax tonkinensis (Pierre) Craib ex Hart.	樹脂
102	RADIX KNOXIAE	紅大戟	Knoxia valerianoides Thorel et Pitard	Radix
102	RADIX SAPOSHNIKOVIAE	防風	Saposhnikovia divaricata (Turcz.) Schischk.	Radix
103	FLOS CARTHAMI	紅花	Carthamus tinctorius L.	Flos
104	FRUCTUS GALANGAE	紅豆蔻	Alpinia galanga Willd.	Fructus
104	RADIX HEDYSARI	紅芪	Hedysarum polybotrys Hand.-Mazz.	Radix
104	RADIX HEDYSARI PREPARATA	炙紅芪 加工品	Hedysarum polybotrys Hand.-Mazz.	Radix
105	RADIX GINSENG RUBRA	紅参	Panax ginseng C. A. Mey.	Radix
106	RADIX ET RHIZOMA RHODIOLAE CRENULATAE	麥冬 變更 新規	Ophiopogon japonicus (Thunb.) Ker-Gawl.	Radix
106	RADIX ET RHIZOMA RHODIOLAE CRENULATAE	紅景天	Rhodiola crenulata (Hook. f. et Thoms.) H. Ohba	Radix
107	FRUCTUS HORDEI GERMINATUS	麦芽	Hordeum vulgare L.	Fructus
107	RADIX POLYGALAE	遠志	Polygala sibirica L.	Radix
107	RADIX POLYGALAE	遠志	Polygala tenuifolia Willd.	Radix
108	SEMEN PHASEOLI	赤小豆	Phaseolus angularis Wight	Semen
108	SEMEN PHASEOLI	赤小豆	Phaseolus calcaratus Roxb.	Semen
109	FLOS GENKWA	芫花	Daphne genkwa Sieb. et Zucc.	Flos
109	RADIX PAEONIAE RUBRA	赤芍	Paeonia lactiflora Pall.	Radix
109	RADIX PAEONIAE RUBRA	赤芍	Paeonia veitchii Lynch	Radix
110	SEMEN SINAPIS	芥子	Brassica juncea (L.) Czern. et Coss.	Semen
110	SEMEN SINAPIS	芥子	Sinapis alba L.	Semen
110	PERICARPIMUM ZANTHOXYLI	花椒	Zanthoxylum bungeanum Maxim.	Pericarpium
110	PERICARPIMUM ZANTHOXYLI	花椒	Zanthoxylum schinifolium Sieb. et Zucc.	Pericarpium
111	RHIZOMA ATRACTILODIS	蒼朮	Atractylodes chinensis (DC.) Koidz.	Rhizoma
111	RHIZOMA ATRACTILODIS	蒼朮	Atractylodes lancea (Thunb.) DC.	Rhizoma
111	FRUCTUS XANTHII	蒼耳子	Xanthium sibiricum Patr.	Fructus
112	ALOE	蘆薈	Aloe barbadensis Miller	液
112	ALOE	蘆薈	Aloe ferox Miller	液
112	SEMEN EURYALES	芡實	Euryale ferox Salisb.	Semen
113	LIGNUM SAPPAN	蘇木	Caesalpinia sappan L.	Lignum
113	STYRAX	蘇合香	Liquidambar orientalis Mill.	
113	RHIZOMA PHRAGMITIS	芦根	Phragmites communis Trin.	Rhizoma
114	FRUCTUS AMOMI ROTUNDUS	豆蔻	Anomum compactum Soland ex Maton	Fructus

中華人民共和国薬典2005年版 植物由来生薬の基原植物対応表

収載頁	生薬ラテン名	生薬名(漢名)	基原植物ラテン名	使用部位
114	FRUCTUS AMOMI ROTUNDUS	豆蔻	Anomum kravanh Pierre ex Gagnep.	Fructus
114	FOLIUM EUCOMMIAE	杜仲叶	Eucommia ulmoides Oliv.	Folium
114	CORTEX EUCOMMIAE	杜仲	Eucommia ulmoides Oliv.	Cortex
116	RHIZOMA ANEMONES RADDEANAE	阿頭尖	Anemone raddeana Regel	Rhizoma
116	RADIX ZANTHOXYLI	阿面針	Zanthoxylum nitidum (Roxb.) DC.	Radix
117	FRUCTUS FORSYTHIAE	連翹	Forsythia suspensa (Thunb.) Vahl	Fructus
117	HERBA GLECHOMAE	連翹草	Glechoma longituba (Nakai) Kupr.	Herba
118	FRUCTUS EVODIAE	吳茱萸	Evodia rutaecarpa (Juss.) Benth.	Fructus
118	FRUCTUS EVODIAE	吳茱萸	Evodia rutaecarpa (Juss.) Benth. var. bodinieri (Dode) Huang	Fructus
118	FRUCTUS EVODIAE	吳茱萸	Evodia rutaecarpa (Juss.) Benth. var. officinalis (Dode) Huang	Fructus
119	CORTEX MOUTAN	牡丹皮	Paeonia suffruticosa Andr.	Cortex
119	FOLIUM VITICIS NEGUNDO	牡丹叶	Vitex negundo L. var. cannabifolia (Sieb. et Zucc.) Hand. -Mazz.	Folium
122	RADIX POLYGONI MULTIFLORI	何首烏	Polygonum multiflorum Thunb.	Radix
123	HERBA LYCOPODII	伸筋草	Lycopodium japonicum Thunb.	Herba
123	RADIX POLYGONI MULTIFLORI PREPARATV	制何首烏	Polygonum multiflorum Thunb.	Radix
124	FRUCTUS CITRI SARCODATYLIS	佛手	Citrus medica L. var. sarcodactylis Swingle	Fructus
124	SPINA GLEDITSIAE	自角刺	Gleditsia sinensis Lam.	Fructus
124	FRUCTUS PHYLLANTHI	余甘子	Phyllanthus emblica L.	Fructus
125	FLOS ERIOCAULI	谷精草	Eriocaulon buergerianum Koern.	Flos
125	FRUCTUS SETARIAE GERMINATUS	谷芽	Setaria italica (L.) Beauv.	Fructus
126	FLOS MAGNOLIAE	辛夷	Magnolia biondii Pamp.	Flos
126	FLOS MAGNOLIAE	辛夷	Magnolia denudata Desr.	Flos
126	FLOS MAGNOLIAE	辛夷	Magnolia sprengeri Pamp.	Flos
127	SEMEN ASTRAGALI COMPLANATI	沙苑子	Astragalus complanatus R. Br.	Semen
127	FRUCTUS HIPPOPHAE	沙棘	Hippophae rhamnoides L.	Fructus
127	RHIZOMA ET RADIX NOTOPTERYGII	羌活	Notopterygium forbesii Boiss.	Radix
127	RHIZOMA ET RADIX NOTOPTERYGII	羌活	Notopterygium incisum Ting ex H. T. Chang	Radix
128	LIGNUM AQUILARIAE RESINATUM	沈香	Aquilaria sinensis (Lour.) Gilg	Lignum
129	FRUCTUS PSORALEAE	補骨脂	Psoralea corylifolia L.	Fructus
129	FRUCTUS CHEBULAE	訶子	Terminalia chebula Retz.	Fructus
129	FRUCTUS CHEBULAE	訶子	Terminalia chebula Retz. var. tomentella Kurt.	Fructus
130	GANODERMA	靈芝	Ganoderma lucidum (Leyss. ex Fr.) Karst.	Fructus
130	GANODERMA	靈芝	Ganoderma sinense Zhao, Xu et Zhang	Fructus
131	RESINA FERULAE	阿魏	Ferula fukanensis K. M. Shen	Resina
131	RESINA FERULAE	阿魏	Ferula sinkiangensis K. M. Shen	Resina
132	RADIX ACONITI LATERALIS PREPARATA	附子	Aconitum carmichaeli Debx.	Radix
132	PERICARPIMUM CITRI RETICULATAE	陳皮	Citrus reticulata Blanco	Pericarpium
133	CAULIS LONICERAE	忍冬藤	Lonicera japonica Thunb.	Stem
134	HERBA ABRU	鷄骨草	Abrus cantoniensis Hance	Herba
134	CAULIS SPATHOLOBI	鷄血藤	Spatholobus suberectus Dunn	Herba
135	FLOS CELOSIAE CRISTATAE	鷄冠花	Celosia cristata L.	Flos
135	CAULIS SINOMENII	青風藤	Sinomenium acutum (Thunb.) Rehd. et Wils. var. cinereum Rehd. et Wils.	Herba
135	CAULIS SINOMENII	青風藤	Sinomenium acutum (Thunb.) Rehd. et Wils.	Herba
136	PERICARPIMUM CIRTI RETICULATAE VIRIDE	青皮	Citrus reticulata Blanco	Pericarpium
136	HERBA SWERTIAE MILEENSIS	青叶胆	Swertia mileensis T. N. Ho et W. L. Shih	Herba
137	HERBA ARTEMISIAE ANNUAE	青蒿	Artemisia annua L.	Herba
137	FRUCTUS CANARI	青果	Canarium album Raeusch	Fructus

中華人民共和国薬典2005年版 植物由来生薬の基原植物対応表

収載頁	生薬ラテン名	生薬名(漢名)	基原植物ラテン名	使用部位
137	SEMEN CELOSIAE	青葙子	<i>Celosia argentea</i> L.	Semen
138	INDIGO NATURALIS	靑靑	<i>Baphicacanthus cusia</i> (Nees) Bremek.	
138	INDIGO NATURALIS	靑靑	<i>Isatis indigotica</i> Fort.	
138	INDIGO NATURALIS	靑靑	<i>Polygonum tinctorium</i> Ait.	
139	HERBA CORYDALIS BUNGEANA	苦地丁	<i>Corydalis bungeana</i> Turcz.	Herba
139	RAMULUS ET FOLIUM PICRASMAE	苦木	<i>Picrasma quassioides</i> (D. Don) Benn.	Folium
139	FLOS ROSAE RUGOSAE	玫瑰花	<i>Rosa rugosa</i> Thunb.	Flos
140	SEMEN ARMENIACAЕ AMARUM	苦杏仁	<i>Prunus armeniaca</i> L.	Semen
140	SEMEN ARMENIACAЕ AMARUM	苦杏仁	<i>Prunus armeniaca</i> L. var. <i>ansu</i> Maxim.	Semen
140	SEMEN ARMENIACAЕ AMARUM	苦杏仁	<i>Prunus mandshurica</i> (Maxim.) Koehne	Semen
140	SEMEN ARMENIACAЕ AMARUM	苦杏仁	<i>Prunus sibirica</i> L.	Semen
141	CORTEX MELIAE	苦楝皮	<i>Melia azedarach</i> L.	Cortex
141	CORTEX MELIAE	苦楝皮	<i>Melia toosendan</i> Sieb. et Zucc.	Cortex
141	RADIX SOPHORAE FLAVESCENS	苦參	<i>Sophora flavescens</i> Ait.	Radix
142	SEMEN ABUTILI	回蘇子	<i>Abutilon theophrastii</i> Medic.	Semen
142	FOLIUM ERIBOTRYAE	枇杷叶	<i>Eriobotrya japonica</i> (Thunb.) Lindl.	Folium
142	RADIX ISATIDIS	板藍根	<i>Isatis indigotica</i> Fort.	Radix
143	RESINA ET CAULIS ACANTHOPANACIS SENTI	刺五加	<i>Acanthopanax senticosus</i> (Rupr. et Maxim.) Harms	Radix
143	RESINA LIQUIDAMBARIS	楓香脂	<i>Liquidambar formosana</i> Hance	
143	POLLEN PINI	松花粉	<i>Pinus massoniana</i> Lamb.	
143	POLLEN PINI	松花粉	<i>Pinus tabulaeformis</i> Carr.	
144	RADIX CURCUMAE	郁金	<i>Curcuma kwangsiensis</i> S. G. Lee et C. F. Liang	Radix
144	RADIX CURCUMAE	郁金	<i>Curcuma longa</i> L.	Radix
144	RADIX CURCUMAE	郁金	<i>Curcuma phaeocaulis</i> Val.	Radix
144	RADIX CURCUMAE	郁金	<i>Curcuma wenyujin</i> Y. H. Chen et C. Ling	Radix
144	SEMEN PRUNI	郁李仁	<i>Prunus humilis</i> Bge.	Semen
144	SEMEN PRUNI	郁李仁	<i>Prunus japonica</i> Thunb.	Semen
144	SEMEN PRUNI	郁李仁	<i>Prunus pedunculata</i> Maxim.	Semen
145	RHIZOMA POLYGONI CUSPIDATI	虎杖	<i>Polygonum cuspidatum</i> Sieb. et Zucc.	Rhizoma
146	THALLUS LAMINARIAE, THALLUS ECKLON	昆布	<i>Changium smyrnioides</i> Wolff	Radix
146	THALLUS LAMINARIAE, THALLUS ECKLON	昆布	<i>Ecklonia kurome</i> Okam.	
146	THALLUS LAMINARIAE, THALLUS ECKLON	昆布	<i>Laminaria japonica</i> Aresch.	
147	FOLIUM APOCYNI VENETI	羅布麻叶	<i>Apocynum venetum</i> L.	Folium
147	FRUCTUS MOMORDICAE	羅漢果	<i>Momordica grosvenori</i> Swingle	Fructus
148	RHIZOMA ANEMARRHENAE	知母	<i>Anemarrhena asphodelioides</i> Bge.	Rhizoma
148	HERBA SEDI	垂盆草	<i>Sedum sarmentosum</i> Bunge	Herba
149	CACUMEN PLATYCLADI	側柏叶	<i>Platycladus orientalis</i> (L.) Franco	Herba
149	HERBA POTENTILLAE CHINENSIS	委陵菜	<i>Potentilla chinensis</i> Ser.	Herba
149	FRUCTUS QUISQUALIS	使君子	<i>Quisqualis indica</i> L.	Fructus
150	HERBA EUPATORI	佩蘭	<i>Eupatorium fortunei</i> Turcz.	Herba
150	RADIX TINOSPORAE	金果櫻	<i>Tinospora capillipes</i> Gagnep.	Radix
150	RADIX TINOSPORAE	金果櫻	<i>Tinospora sagittata</i> (Oliv.) Gagnep.	Radix
151	RHIZOMA FAGOPYRI DIBOTRYIS	金蕎麥	<i>Fagopyrum dibotrys</i> (D. Don) Hara	Rhizoma
151	HERBA INULAE	金沸草	<i>Inula japonica</i> Thunb.	Herba
151	HERBA INULAE	金沸草	<i>Inula linearifolia</i> Turcz.	Herba
152	FLOS LONICERAE JAPONICA	金銀花	<i>Lonicera japonica</i> Thunb.	Flos
152	HERBA LYSIMACHIAE	金錢草	<i>Lysimachia christinae</i> Hance	Herba

中華人民共和国薬典2005年版 植物由来生薬の基原植物対応表

収載頁	生薬ラテン名	生薬名(漢名)	基原植物ラテン名	使用部位
153	FRUCTUS ROSAE LAEVIGATAE	金櫻子	Rosa laevigata Michx.	Fructus
154	HERBA SARCANDRAE	腫節風	Sarcandra glabra (Thunb.) Nakai	Herba
155	RHIZOMA CIBOTII	狗脊	Cibotium barometz (L.) J. Sm.	Rhizoma
155	HERBA HOUTTUYNIAE	魚腥草	Houttuynia cordata Thunb.	Herba
156	RADIX EUPHORBIAE PEKINENSIS	京大戟	Euphorbia pekinensis Rupr.	Radix
156	FLOS RHODODENDRI MOLLIS	鬧羊花	Rhododendron molle G. Don	Flos
157	HERBA LYCOPI	澤蘭	Lycopus lucidus Turcz. var. hirtus Regel	Herba
157	HERBA SELAGINELLAE	卷柏	Selaginella pulvinata (Hook. et Grev.) Maxim.	Herba
157	HERBA SELAGINELLAE	卷柏	Selaginella tamariscina (Beauv.) Spring	Herba
158	RHIZOMA ALISMATIS	澤瀉	Alisma orientalis (Sam.) Juzep.	Rhizoma
158	LIGNUM DALBERGIAE ODORIFERA	降香	Dalbergia odorifera T. Chen	Lignum
159	HERBA SARI	細辛	Asarum heterotropoides Fr. Schmidt var. mandshuricum (Maxim.) Kitag.	Herba
159	HERBA SARI	細辛	Asarum sieboldii Miq.	Herba
159	HERBA SARI	細辛	Asarum sieboldii var. seoulense Nakai	Herba
159	HERBA HYPERICI PERFORATI	貫叶金絲桃 變更 新規	Hypericum perforatum L.	Herba
160	HERBA SCHIZONEPETAE	荆芥	Schizonepeta tenuifolia Briq.	Herba
161	HERBA SCHIZONEPETAE CARBONISATA	荆芥炭 變更 新規 加工	Schizonepeta tenuifolia Briq.	Herba
161	SPICA SCHIZONEPETAE	荆芥穗 變更 新規	Schizonepeta tenuifolia Briq.	Spica
162	RADIX RUBIAE	茜草	Rubia cordifolia L.	Radix
162	SPICA SCHIZONEPETAE CARBONISATA	荆芥穗炭 變更 新規 加工	Schizonepeta tenuifolia Briq.	Spica
163	RADIX ACONITI KUSNEZOFFII	草烏	Aconitum kusnezoffii Reichb.	Radix
163	FRUCTUS LITSEAE	壘燈茄	Litsea cubeba (Lour.) Pers.	Fructus
163	FRUCTUS PIPERIS LONGI	萹藤	Piper longum L.	Fructus
164	FOLIUM ACONITI KUSNEZOFFII	草烏叶	Aconitum kusnezoffii Reichb.	Folium
164	RADIX ACONITI KUSNEZOFFII PREPARATE	制草烏 加工品	Aconitum kusnezoffii Reichb.	Radix
165	SEMEN ALPINIAE KATSUMADAI	草豆蔻	Alpinia katsumadai Hayata	Semen
165	FRUCTUS TSAOKA	草果	Amomum tsao-ko Crevoast et Lemaire	Fructus
166	HERBA ARTEMISIAE SCOPARIAE	茵陳	Artemisia capillaris Thunb.	Herba
166	HERBA ARTEMISIAE SCOPARIAE	茵陳	Artemisia scoparia Waldst. et Kit.	Herba
166	FRUCTUS LEONURI	羌藟子	Leonurus japonicus Houtt.	Fructus
166	PORIA	茯苓	Poria cocos (Schw.) Wolf	菌核
167	RHIZOMA PICRORHIZAE	胡黃連	Picrorhiza scrophulariiflora Pennell	Rhizoma
167	SEMEN TRIGONELLAE	胡蘆巴	Trigonella foenum-graecum L.	Semen
168	FRUCTUS PIPERIS	胡椒	Piper nigrum L.	Fructus
169	SEMEN LITCHI	荔枝核	Litchi chinensis Sonn.	Semen
169	FRUCTUS SCHISANDRAE SPHENANTHERAE	南五味子	Schisandra sphenanthera Rehd. et Wils.	Fructus
170	RADIX ADENOPHORAE	南沙參	Adenophora stricta Miq.	Radix
170	RADIX ADENOPHORAE	南沙參	Adenophora tetraphylla (Thunb.) Fisch.	Radix
170	RHIZOMA ET RADIX BAPHICACANTHIS CUS	南板藍根	Baphicacanthus cusia (Nees) Bremek.	Radix
171	FRUCTUS AURANTII	枳殼	Citrus aurantium L.	Fructus
171	FRUCTUS CAROTAE	南薊風	Daucus carota L.	Fructus
172	FRUCTUS AURANII IMMATURUS	枳實	Citrus aurantium L.	Fructus
172	FRUCTUS AURANII IMMATURUS	枳實	Citrus sinensis Osbeck	Fructus
172	SEMEN PLATYCLADI	柏子仁	Platycladus orientalis (L.) Franco	Semen
173	FRUCTUS GARENIAE	梔子	Gardenia jasminoides Ellis	Fructus
173	FRUCTUS GARENIAE PREPARATUS	焦梔子 加工品	Gardenia jasminoides Ellis	Fructus
174	FOLIUM ILICIS CORNUTAE	枸骨叶	Ilex cornuta Lindl. ex Paxt.	Folium

中華人民共和国薬典2005年版 植物由来生薬の基原植物対応表

収載頁	生薬ラテン名	生薬名(漢名)	基原植物ラテン名	使用部位
174	FRUCTUS LYCII	枸杞子	<i>Lycium barbarum</i> L.	Fructus
175	RADIX CLEMATIDIS	威靈仙	<i>Clematis chinensis</i> Osbeck	Radix
175	RADIX CLEMATIDIS	威靈仙	<i>Clematis hexapetala</i> Pall.	Radix
175	RADIX CLEMATIDIS	威靈仙	<i>Clematis manshurica</i> Rupr.	Radix
175	CALYX KAKI	柿蒂	<i>Diospyros kaki</i> Thunb.	宿萼
176	CORTEX MAGNOLIAE OFFICINALIS	厚朴	<i>Magnolia officinalis</i> Rehd. et Wils.	Cortex
176	FLOS MAGNOLIAE OFFICINALIS	厚朴花	<i>Magnolia officinalis</i> Rehd. et Wils.	Flos
176	CORTEX MAGNOLIAE OFFICINALIS	厚朴	<i>Magnolia officinalis</i> Rehd. et Wils. var. <i>biloba</i> Rehd. et Wils.	Cortex
176	FLOS MAGNOLIAE OFFICINALIS	厚朴花	<i>Magnolia officinalis</i> Rehd. et Wils. var. <i>biloba</i> Rehd. et Wils.	Flos
177	FRUCTUS AMOMI	砂仁	<i>Amomum longiligulare</i> T. L. Wu	Fructus
177	FRUCTUS AMOMI	砂仁	<i>Amomum villosum</i> Lour.	Fructus
177	FRUCTUS AMOMI	砂仁	<i>Amomum villosum</i> Lour. var. <i>xanthioides</i> T. L. Wu et Senjen	Fructus
177	SEMEN PHARBITIDIS	牽牛子	<i>Pharbitis nil.</i> (L.) Choisy	Semen
177	SEMEN PHARBITIDIS	牽牛子	<i>Pharbitis purpurea</i> (L.) Voigt	Semen
179	SEMEN ALLII TUBEROSI	非菜子	<i>Allium tuberosum</i> Rottl.	Semen
179	FRUCTUS BRUCEAE	鴉胆子	<i>Brucea javanica</i> (L.) Merr.	Fructus
179	RHIZOMA DRYNARIAE	骨碎補	<i>Drynaria fortunei</i> (Kunze) J. Sm.	Rhizoma
180	RAMULUS UNCARIAE CUM UNCIS	鈎藤	<i>Uncaria hirsuta</i> Havil.	鈎のある枝
180	RAMULUS UNCARIAE CUM UNCIS	鈎藤	<i>Uncaria macrophylla</i> Wall.	鈎のある枝
180	RAMULUS UNCARIAE CUM UNCIS	鈎藤	<i>Uncaria rhyzophylla</i> (Miq.) Jack.	鈎のある枝
180	RAMULUS UNCARIAE CUM UNCIS	鈎藤	<i>Uncaria sessilifructus</i> Roxb.	鈎のある枝
180	RAMULUS UNCARIAE CUM UNCIS	鈎藤	<i>Uncaria sinensis</i> (Oliv.) Havil.	鈎のある枝
181	RHIZOMA CYPERI	香附	<i>Cyperus rotundus</i> L.	Rhizoma
181	CORTEX PERILOCIAE	香加皮	<i>Periploca sepium</i> Bge.	Cortex
182	FRUCTUS CITRI	香橼	<i>Citrus medica</i> L.	Fructus
182	FRUCTUS CITRI	香橼	<i>Citrus wilsonii</i> Tanaka	Fructus
182	HERBA MOSLAE	香薷	變更 基原追加 <i>Mosla chinensis</i> 'jiangxiangru'	Herba
182	HERBA MOSLAE	香薷	變更 基原追加 <i>Mosla chinensis</i> Maxim.	Herba
183	RADIX ECHINOPSIS	禹州漏蘆	<i>Echinops grijisii</i> Hance	Radix
183	RADIX ECHINOPSIS	禹州漏蘆	<i>Echinops latifolius</i> Tausch	Radix
183	RHIZOMA PARIDIS	重楼	<i>Paris polyphylla</i> Smith var. <i>chinensis</i> (Franch.) Hara	Rhizoma
183	RHIZOMA PARIDIS	重楼	<i>Paris polyphylla</i> Smith var. <i>yunnanensis</i> (Franch.) Hand. -Mazz.	Rhizoma
184	HERBA LAMIOPHLOMIS	独一味	變更 新規 <i>Lamiophlomis rotata</i> (Benth.) Kudo	Herba
184	SEMEN STERECULIAE LYCHNOPHORAE	胖大海	<i>Sterculia lychnophora</i> Hance	Semen
185	RADIX ANGELICAE PUBESCENTIS	独活	<i>Angelica pubescens</i> Maxim. f. <i>biserrata</i> Shan et Yuan	Radix
186	RHIZOMA CURCUMAE LONGAE	姜黄	<i>Curcuma longa</i> L.	Rhizoma
186	SEMEN IMPATIENSIS	急性子	<i>Impatiens balsamina</i> L.	Semen
187	RADIX PEUCEDANI	前胡	變更 基原削除 <i>Peucedanum praeruptorum</i> Dunn	Radix
187	CAULIS POLYGONI MULTIFLORI	首烏藤	<i>Polygonum multiflorum</i> Thunb.	Caulis
188	FLOS DATURAE	洋金花	<i>Datura metel</i> L.	Flos
188	RHIZOMA DIOSCOREAE NIPPONICAE	穿山龍	<i>Dioscorea nipponica</i> Makino	Rhizoma
189	HERBA ANDROGRAPHIS	穿心蓮	<i>Andrographis paniculata</i> (Burm. f.) Nees	Herba
190	RADIX GENTIANAE MACROPHYLLAE	秦艽	<i>Gentiana crassicaulis</i> Duthie ex Burck.	Radix
190	RADIX GENTIANAE MACROPHYLLAE	秦艽	<i>Gentiana dahurica</i> Fisch.	Radix
190	RADIX GENTIANAE MACROPHYLLAE	秦艽	<i>Gentiana macrophylla</i> Pall.	Radix
190	RADIX GENTIANAE MACROPHYLLAE	秦艽	<i>Gentiana straminea</i> Maxim.	Radix
190	CAULIS TRACHELOSPERMI	絡石藤	<i>Trachelospermum jasminoides</i> (Lindl.) Lem.	Caulis

中華人民共和国薬典2005年版 植物由来生薬の基原植物対応表

収載頁	生薬ラテン名	生薬名(漢名)	基原植物ラテン名	使用部位
191	CORTEX FRAXINI	秦皮	<i>Fraxinus chinensis</i> Roxb.	Cortex
191	CORTEX FRAXINI	秦皮	<i>Fraxinus thynchophylla</i> Hance	Cortex
191	CORTEX FRAXINI	秦皮	<i>Fraxinus stylosa</i> Lingelsh.	Cortex
191	CORTEX FRAXINI	秦皮	<i>Fraxinus szaboana</i> Lingelsh.	Cortex
192	RHIZOMA PANACIS MAJORIS	珠子参	<i>Panax japonicus</i> C. A. Mey. var. <i>bipinnatifidus</i> (Seem.) C. Y. Wu et K.	Rhizoma
192	RHIZOMA PANACIS MAJORIS	珠子参	<i>Panax japonicus</i> C. A. Mey. var. <i>major</i> (Burk.) C. Y. Wu et K. M. Feng	Rhizoma
192	SEMEN RAPHANI	菜菔子	<i>Raphanus sativus</i> L.	Semen
193	SEMEN NELUMBINIS	蓮子	<i>Nelumbo nucifera</i> Gaertn.	Semen
193	PLUMULA NELUMBINIS	蓮子心	<i>Nelumbo nucifera</i> Gaertn.	Rhizoma
194	RHIZOMA CURCUMAE	莪朮	<i>Curcuma kwangsiensis</i> S. G. Lee et C. F. Liang	Rhizoma
194	RHIZOMA CURCUMAE	莪朮	<i>Curcuma phaeocaulis</i> Val.	Rhizoma
194	RHIZOMA CURCUMAE	莪朮	<i>Curcuma wenyujin</i> Y. H. Chen et C. Ling	Rhizoma
194	RECEPTACULUM NELUMBINIS	蓮房	<i>Nelumbo nucifera</i> Gaertn.	
194	STAMEN NELUMBINIS	蓮須	<i>Nelumbo nucifera</i> Gaertn.	
195	RAMULUS CINNAMOMI	桂枝	<i>Cinnamomum cassia</i> Presl	
195	FOLIUM NELUMBINIS	荷叶	<i>Nelumbo nucifera</i> Gaertn.	Folium
196	RADIX PLATYCODI	桔梗	<i>Platycodon grandiflorum</i> (Jacq.) A. DC.	Radix
196	SEMEN PERSICAE	桃仁	<i>Prunus davidiana</i> (Carr.) Franch.	Semen
196	SEMEN PERSICAE	桃仁	<i>Prunus persica</i> (L.) Batsch	Semen
197	RHIZOMA CORYDALIS DECUMBENTIS	夏无冬	<i>Corydalis decumbens</i> (Thunb.) Pers.	Rhizoma
197	SEMEN JUGLANDIS	核桃仁	<i>Juglans regia</i> L.	Semen
197	SPICA PRUNELLAE	夏枯草	<i>Prunella vulgaris</i> L.	Spica
198	RADIX BUPLEURI	柴胡	<i>Bupleurum chinense</i> DC.	Radix
198	RADIX BUPLEURI	柴胡	<i>Bupleurum scorzonerifolium</i> Willd.	Radix
199	HERBA CENTELLAE	积雪草	<i>Centella asiatica</i> (L.) Urb.	Herba
199	RADIX CODONOPSIS	党参	<i>Codonopsis pilosula</i> (Franch.) Nannf.	Radix
199	RADIX CODONOPSIS	党参	<i>Codonopsis pilosula</i> Nannf. var. <i>modesta</i> (Nannf.) L. T. Shen	Radix
199	RADIX CODONOPSIS	党参	<i>Codonopsis tangshen</i> Oliv.	Radix
199	HERBA COMMELINAE	鴨跖草	<i>Commelina communis</i> L.	Herba
200	RHIZOMA BELAMCANDAE	射干	<i>Belamcanda chinensis</i> (L.) DC.	Rhizoma
200	RADIX CYNANCHI PANICULATI	徐亭卿	<i>Cynanchum paniculatum</i> (Bge.) Kitag.	Radix
201	FLOS CAMPISIS	凌霄花	<i>Campsis grandiflora</i> (Thunb.) K. Schum.	Flos
201	FLOS CAMPISIS	凌霄花	<i>Campsis radicans</i> (L.) Seem.	Flos
202	RHIZOMA ALPINAE OFFICINARUM	高良姜	<i>Alpinia officinarum</i> Hance	Rhizoma
202	RHIZOMA BISTORTAE	拳参	<i>Polygonum bistorta</i> L.	Rhizoma
203	RHIZOMA DIOSCOREAE HYPOGLAUCAE	粉萆薢	<i>Dioscorea hypoglauca</i> Palibin	Rhizoma
203	HERBA LEONURI	益母草	<i>Leonurus japonicus</i> Houtt.	Herba
203	RADIX PUERARIAE THOMSONII	粉葛	<i>Pueraria thomsonii</i> Benth.	Radix
204	FRUCTUS ALPINAE OXYPHYLLAE	益智	<i>Alpinia oxyphylla</i> Miq.	Fructus
205	BULBUS FRITILLARIAE THUNBERGII	浙貝母	<i>Fritillaria thunbergii</i> Miq.	Bulbus
206	SEMEN AESCULI	娑羅子	<i>Aesculus chinensis</i> Bge.	Semen
206	SEMEN AESCULI	娑羅子	<i>Aesculus chinensis</i> Bge. var. <i>chekiangensis</i> (Hu et Fang) Fang	Semen
206	SEMEN AESCULI	娑羅子	<i>Aesculus wilsonii</i> Rehd.	Semen
206	CAULIS PIPERIS KADSURAE	海風藤	<i>Piper kadsura</i> (Choisy) Ohwi	Caulis
207	SPORA LYGODII	海金沙	<i>Lygodium japonicum</i> (Thunb.) Sw.	
208	FRUCTUS AKEBIAE	預知子	<i>Akebia quinata</i> (Thunb.) Decne.	Fructus
208	FRUCTUS AKEBIAE	預知子	<i>Akebia trifoliata</i> (Thunb.) Koidz.	Fructus

中華人民共和國藥典2005年版 植物由来生薬の基原植物対応表

収載頁	生薬ラテン名	生薬名(漢名)	基原植物ラテン名	使用部位
208	FRUCTUS AKEBIAE	預知子	<i>Akebia trifoliata</i> (Thunb.) Koidz. var. <i>australis</i> (Diels) Rehd.	Fructus
208	SARGASSUM	海藻	<i>Sargassum fusiforme</i> (Harv.) Setch.	
208	SARGASSUM	海藻	<i>Sargassum pallidum</i> (Turn.) C. Ag.	
208	HERBA SPIRODELAE	淫蓼	<i>Spirodela polyrrhiza</i> (L.) Schleid.	Herba
208	MEDULLA TETRAPANACIS	通草	<i>Tetrapanax papyriferus</i> (Hook.) K. Koch	
209	FOLIUM MORI	桑叶	<i>Morus alba</i> L.	Folium
209	CORTEX MORI	桑白皮	<i>Morus alba</i> L.	Cortex
210	RAMULUS MORI	桑枝	<i>Morus alba</i> L.	
210	HERBA TAXILLI	桑寄生	<i>Taxillus chinensis</i> (DC.) Danser	Herba
211	FRUCTUS MORI	桑葚	<i>Morus alba</i> L.	Fructus
211	RADIX SCUTELLARIAE	黄芩	<i>Scutellaria baicalensis</i> Georgi	Radix
212	RADIX ASTRAGALI	黄芪	<i>Astragalus membranaceus</i> (Fisch.) Bge.	Radix
212	RADIX ASTRAGALI	黄芪	<i>Astragalus membranaceus</i> (Fisch.) Bge. var. <i>mongholicus</i> (Bge.) Hsiao	Radix
213	RADIX ASTRAGALI PREPARATA	炙黄芪 加工品	<i>Astragalus membranaceus</i> (Fisch.) Bge.	Radix
213	RADIX ASTRAGALI PREPARATA	炙黄芪 加工品	<i>Astragalus membranaceus</i> (Fisch.) Bge. var. <i>mongholicus</i> (Bge.) Hsiao	Radix
213	RHIZOMA COPTIDIS	黄連	<i>Coptis chinensis</i> Franch.	Rhizoma
213	RHIZOMA COPTIDIS	黄連	<i>Coptis deltoidea</i> C. Y. Cheng et Hsian	Rhizoma
213	RHIZOMA COPTIDIS	黄連	<i>Coptis teeta</i> Wall.	Rhizoma
214	CORTEX PHELLODENDRI	黄柏	變更 基原削除 <i>Pellodendron chinensis</i> Schneid.	Cortex
215	CAULIS FIBRAUREAE	黄蘗	變更 新規 <i>Fibraurea recisa</i> Pierre.	Caulis
215	RHIZOMA POLYGONATI	黄精	<i>Polygonatum cyrtoneura</i> Hua	Rhizoma
215	RHIZOMA POLYGONATI	黄精	<i>Polygonatum kingianum</i> Coll. et Hemsl.	Rhizoma
215	RHIZOMA POLYGONATI	黄精	<i>Polygonatum sibiricum</i> Red.	Rhizoma
216	RHIZOMA SMILACIS CHINAE	菝葜	變更 新規 <i>Smilax china</i> L.	Rhizoma
217	HERBA CICHORII	菊苣	<i>Cichorium glandulosum</i> Boiss. et Hout	Herba
217	HERBA CICHORII	菊苣	<i>Cichorium intybus</i> L.	Herba
217	SEMEN CUSCUTAE	菟絲子	<i>Cuscuta chinensis</i> Lam.	Semen
218	FLOS CHRYSANTHEMI	菊花	<i>Chrysanthemum morifolium</i> Ramat.	Flos
218	FLOS MUME	梅花	<i>Prunus mume</i> (Sieb.) Sieb. et Zucc.	Flos
219	FLOS CHRYSANTHEMI INDICI	野菊花	<i>Chrysanthemum indicum</i> L.	Flos
219	FRUCTUS CNIDII	蛇床子	<i>Cnidium monnieri</i> (L.) Cuss.	Fructus
219	RADIX DICHROAE	常山	<i>Dichroa febrifuga</i> Lour.	Radix
220	FOLIUM GINKGO	銀杏叶	<i>Ginkgo biloba</i> L.	Folium
221	RADIX STELLARIAE	銀柴胡	<i>Stellaria dichotoma</i> L. var. <i>lanceolata</i> Bge.	Radix
221	FRUCTUS GLEDITSIAE ABNORMALIS	猪牙皂	<i>Gleditsia sinensis</i> Lam.	Fructus
222	POLYPORUS	猪苓	<i>Polyporus umbellatus</i> (Pers.) Fries	菌核
223	HERBA EPHEDRAE	麻黄	<i>Ephedra equisetina</i> Bge.	Herba
223	HERBA EPHEDRAE	麻黄	<i>Ephedra intermedia</i> Schrenk et C. A. Mey.	Herba
223	HERBA EPHEDRAE	麻黄	<i>Ephedra sinica</i> Stapf	Herba
223	RADIX RANUNCULI TERNATI	猫爪草	<i>Ranunculus ternatus</i> Thunb.	Radix
224	RADIX EPHEDRAE	麻黄根	<i>Ephedra intermedia</i> Schrenk et C. A. Mey.	Radix
224	RADIX EPHEDRAE	麻黄根	<i>Ephedra sinica</i> Stapf	Radix
226	HERBA PYROLAE	鹿衔草	<i>Pyrola calliantha</i> H. Andres	Herba
226	HERBA PYROLAE	鹿衔草	<i>Pyrola decorata</i> H. Andres	Herba
227	FLOS INULAE	旋覆花	<i>Inula britannica</i> L.	Flos
227	FLOS INULAE	旋覆花	<i>Inula japonica</i> Thunb.	Flos
227	RADIX PHYTOLACCAE	商陸	<i>Phytolacca acinosa</i> Roxb.	Radix

中華人民共和國藥典2005年版 植物由来生薬の基原植物対応表

収載頁	生薬ラテン名	生薬名(漢名)	基原植物ラテン名	使用部位
227	RADIX PHYTOLACCAE	商陸	<i>Phytolacca americana</i> L.	Radix
228	HERBA CLINOPODII	断血流	<i>Clinopodium chinensis</i> (Benth.) O. Kuntze	Herba
228	HERBA CLINOPODII	断血流	<i>Clinopodium polycephalum</i> (Vaniot) C. Y. Wu et Hsuan	Herba
229	HERBA EPIMEDII	淫羊藿	<i>Epimedium brevicornum</i> Maxim.	Herba
229	HERBA EPIMEDII	淫羊藿	<i>Epimedium koreanum</i> Nakai	Herba
229	HERBA EPIMEDII	淫羊藿	<i>Epimedium pubescens</i> Maxim.	Herba
229	HERBA EPIMEDII	淫羊藿	<i>Epimedium sagittatum</i> (Sieb. et Zucc.) Maxim.	Herba
229	HERBA EPIMEDII	淫羊藿	<i>Epimedium wushanense</i> T. S. Ying	Herba
230	FLOS BUDDLEJAE	紫葳花	<i>Buddleja officinalis</i> Maxim.	Flos
230	SEMEN SOJAE PREPARATUM	淡豆豉	<i>Glycine max</i> (L.) Merr.	Semen
230	HERBA LOPHATHERI	淡竹叶	<i>Lophatherum gracile</i> Brongn.	Herba
231	RADIX DIPSACI	續斷	<i>Dipsacus asperoides</i> C. Y. Cheng et T. M. Ai	Radix
231	RHIZOMA DRYOPTERIS CRASSIRHIZOMATIS	綿馬貫衆	<i>Dryopteris crassirhizoma</i> Nakai	Rhizoma
232	RHIZOMA DIOSCOREAE SEPTEMLOBAE	綿萹蒨	<i>Dioscorea futschauensis</i> Uline ex R. Kunth	Rhizoma
232	RHIZOMA DIOSCOREAE SEPTEMLOBAE	綿萹蒨	<i>Dioscorea septemloba</i> Thunb.	Rhizoma
232	RHIZOMA DRYOPTERIS CRASSIRHIZOMATIS	綿馬貫衆	<i>Dryopteris crassirhizoma</i> Nakai	Rhizoma
233	RADIX PUERARIAE	葛根	<i>Pueraria lobata</i> (Willd.) Ohwi	Radix
233	FLOS FARFARAE	款冬花	<i>Tussilago farfara</i> L.	Flos
234	SEMEN LEPIDII, SMEN DESCURAINIAE	葶藶子	<i>Descurainia sophia</i> (L.) Webb ex Prantl	Semen
234	SEMEN LEPIDII, SMEN DESCURAINIAE	葶藶子	<i>Lepidium apetalum</i> Willd.	Semen
235	FRUCTUS BROUSSONETIAE	楮實子	<i>Broussonetia papyrifera</i> (L.) Vent.	Fructus
235	HERBA POLYGONI AVICULARIS	篇蓄	<i>Polygonum aviculare</i> L.	Herba
235	PETIOLUS TRACHYCARPI	棕櫚	<i>Trachycarpus fortunei</i> (Hook. f.) H. Wendl.	Folium
237	FOLIUM PERILLAE	紫蘇叶	<i>Perilla frutescens</i> (L.) Britt.	Fructus
237	FRUCTUS PERILLAE	紫蘇子	<i>Perilla frutescens</i> (L.) Britt.	Herba
237	HERBA VIOLAE	紫花地丁	<i>Viola yedoensis</i> Makino	Radix
238	RADIX ARMBIAE, RADIX LITHOSPERMI	紫草	<i>Arnebia euchroma</i> (Royle) Johnston.	Radix
238	RADIX ARMBIAE, RADIX LITHOSPERMI	紫草	<i>Arnebia guttata</i> Bunge	Radix
238	CAULIS PERILLAE	紫蘇梗	<i>Perilla frutescens</i> (L.) Britt.	Caulis
239	RADIX ASTERIS	紫菀	<i>Aster tataricus</i> L. f.	Radix
240	SEMEN SESAMI NIGRUM	黑芝麻	<i>Sesamum indicum</i> L.	Semen
241	HERBA CENTIPEDAE	蜈蚣	<i>Centipeda minima</i> (L.) A. Br. et Aschers.	Herba
241	HERBA CYNOMORII	鎮陽	<i>Cynomorium songaricum</i> Rupr.	Herba
241	SEMEN NIGELLAE	黑種草子	<i>Nigella glandulifera</i> Freyn	Semen
242	FOLIUM SENNAE	番瀉叶	<i>Cassia acutifolia</i> Delile	Folium
242	FOLIUM SENNAE	番瀉叶	<i>Cassia angustifolia</i> Vahl	Folium
242	BULBUS FRITILLARIAE HUPEHENSIS	湖北貝母	<i>Fritillaria hupehensis</i> Hsiao et K. C. Hsia	Bulbus
244	SEMEN RICINI	蓖麻子	<i>Ricinus communis</i> L.	Semen
244	HERBA TARAXACI	蒲公英	<i>Taraxacum mongolicum</i> Hand.-Mazz.	Herba
244	HERBA TARAXACI	蒲公英	<i>Taraxacum sinicum</i> Kitag.	Herba
244	FRUCTUS TRIBULI	蒺藜	<i>Tribulus terrestris</i> L.	Fructus
245	POLLEN TYPHAE	蒲黃	<i>Typha angustifolia</i> L.	Herba
245	POLLEN TYPHAE	蒲黃	<i>Typha orientalis</i> Presl	Herba
246	CORTEX ALANTHI	椴皮	<i>Ailanthus altissima</i> (Mill.) Swingle	Cortex
246	FLOS SOPHORAE	槐花	<i>Sophora japonica</i> L.	Flos
247	FRUCTUS SOPHORAE	槐角	<i>Sophora japonica</i> L.	Fructus
248	FRUCTUS LIQUIDAMBARIS	路路通	<i>Liquidambar formosana</i> Hance	Fructus

中華人民共和國藥典2005年版 植物由来生薬の基原植物対応表

収載頁	生薬ラテン名	生薬名(漢名)	基原植物ラテン名	使用部位
248	OMPHALIA	雷丸	<i>Omphalia lapidescens</i> Schroet.	
250	CALYX SEU FRUCTUS PHYSALIS	錦灯笼	<i>Physalis alkekengi</i> L. var. <i>franchetii</i> (Mast.) Makino	Fructus
251	HERBA ADISIAE JAPONICAE	矮地茶	<i>Adisia japonica</i> (Thunb.) Blume	Herba
251	FOLIUM RHODODENDRI DAURICI	満山紅	<i>Rhododendron dauricum</i> L.	Folium
252	FRUCTUS VITICIS	蔓荆子	<i>Vitex trifolia</i> L.	Fructus
252	FRUCTUS VITICIS	蔓荆子	<i>Vitex trifolia</i> L. var. <i>simplicifolia</i> Cham.	Fructus
253	SEMEN ARECAE	檳榔	<i>Areca catechu</i> L.	Semen
253	FOLIUM POLYGONI TINCTORII	蓼大青叶	<i>Polygonum tinctorium</i> Ait.	Folium
253	SEMEN TORREYAE	榧子	<i>Torreya grandis</i> Fort.	Semen
254	SEMEN ARECAE PREPARETA	焦檳榔	<i>Areca catechu</i> L.	Semen
254	SEMEN ZIZIPHII SPINOSAE	酸枣仁	<i>Ziziphus jujuba</i> Mill. var. <i>soinosa</i> (Bunge) Hu ex H. F. Chou	Semen
255	HERBA SIEGESBECKIAE	稀莨草	<i>Siegesbeckia glabrescens</i> Makino	Herba
255	HERBA SIEGESBECKIAE	稀莨草	<i>Siegesbeckia orientalis</i> L.	Herba
255	HERBA SIEGESBECKIAE	稀莨草	<i>Siegesbeckia pubescens</i> Makino	Herba
256	PERICARPUM PAPAVERIS	罌粟殼	<i>Papaver somniferum</i> L.	Pericarpium
257	NUX PRINSEPIAE	蕤仁	<i>Prinsepia uniflora</i> Batal.	
257	NUX PRINSEPIAE	蕤仁	<i>Prinsepia uniflora</i> Batal. var. <i>serrata</i> Rehd.	
257	RADIX RHAPONTICI	漏蘆	<i>Rhaponticum uniflorum</i> (L.) DC.	Radix
258	HERBA Visci	柞寄生	<i>Viscum coloratum</i> (Komar.) Nakai	Herba
259	HERBA ECLIPTAE	墨旱蓮	<i>Eclipta prostrata</i> L.	Herba
259	FRUCTUS ORYZAE GERMINATUS	稻芽	<i>Oryza sativa</i> L.	Fructus
260	BULBUS ALLII MACROSTEMONIS	薤白	<i>Allium chinensis</i> G. Don	Bulbus
260	BULBUS ALLII MACROSTEMONIS	薤白	<i>Allium macrostemon</i> Bge.	Bulbus
260	FRUCTUS CARPESII	鶴虱	<i>Carpesium abrotanoides</i> L.	Fructus
260	SEMEN COICIS	慈苡仁	<i>Coix lacryma-jobi</i> L. var. <i>ma-yuen</i> (Roman.) Stapf	Semen
261	HERBA MENTHAE	薄荷	<i>Mentha haplocalyx</i> Briq.	Herba
262	HERBA BELLADONNAE	颠茄草	<i>Atropa belladonna</i> L.	Herba
262	EXOCARPUM CITRI RUBRUM	橘紅	<i>Citrus reticulata</i> Blanco	果皮
263	SEMEN CITRI RETICULATAE	橘核	<i>Citrus calamus</i> L.	Rhizoma
263	SEMEN CITRI RETICULATAE	橘核	<i>Citrus reticulata</i> Blanco	Semen
263	RHIZOMA LIGUSTICI	薑本	<i>Ligusticum jeholense</i> Nakai et Kitag.	Rhizoma
263	RHIZOMA LIGUSTICI	薑本	<i>Ligusticum sinense</i> Oliv.	Rhizoma
264	NODUS NELUMBINIS RHIZOMATIS	藕節	<i>Nelumbo nucifera</i> Gaertn.	Rhizoma
264	LIGNUM SANTALI ALBI	檀香	<i>Santalum album</i> L.	Lignum
265	HERBA DIANTHI	瞿麥	<i>Dianthus chinensis</i> L.	Herba
265	HERBA DIANTHI	瞿麥	<i>Dianthus superbus</i> L.	Herba
265	FRUCTUS RUBI	覆盆子	<i>Rubus chingii</i> Hu	Fructus
	RADIX ARISTOLOCHIAE FANGCHII	防己		Radix
	CAULIS ARISTOLOCHIAE MANSHURIENSIS	關木通		Caulis
	RADIX ARISTOLOCHIAE	青木香		Radix

厚生労働科学研究補助金（医薬品・医療機器レギュラトリーサイエンス総合研究事業）
分担研究報告書

分担研究課題 漢方処方国際調和に関する研究及び
一般用漢方処方の品質及び安全性確保のための研究

分担研究者 川原 信夫 国立医薬品食品衛生研究所生薬部室長

－ 西太平洋地区4カ国（日本、中国、韓国、ベトナム）の薬局方収載生薬の
各種試験法並びに規格値の比較に関する研究－

FHH（Westen Pacific Region Fourum for the Harmonization of Herbal Medicines）
東京会議において設立された5つの Expert working group のうち、Testing
Method in Monographs に関して将来的な国際調和を踏まえ、各国の薬局方収載
生薬について共通点と相違点を認識すること目的として、日本、中国、韓国、
ベトナム4カ国の薬局方に収載された生薬の試験法並びに規格値について最
新のデータをもとに比較表を作成し、比較検討を試みた。

A. 研究目的

近年、代替医療として漢方薬あるいは生薬への関心が高まる中で、名称の類似、同名異物等の問題が表面化してきている。生薬の安全性を確保し、有効利用を考える上で、生薬の正しい認識と理解が必須であり、各国で使用されている生薬に関する情報を収集、整理し、共通認識を得ることは生薬、薬用植物の国際調和の観点からも非常に重要と考えられる。このような背景から2002年3月に北京において「生薬・薬用植物に関する国際調和のための西太平洋地区討論会」（FHH: Western Pacific Region Forum for the Harmonization of Herbal Medicines）設立のための国際会議が開催された。本フォーラムでは、西太平洋地区の6カ国7地域（日本、中国、韓国、ベトナム、シンガポール、オーストラリア、香港）の生薬・薬用植物の規制に関する関係者が一堂に会し、生薬・薬用植物の安全性、有効性及び品質に関する技術的な記録とコンセンサスを提供することが目的に掲げられた。日本はその下部組織である Nomenclature and Standardization に関する Sub-Committee 会議を主催することを受諾し、

2002年5月、FHH 東京会議が開催された。本会議において以下の5つの専門部会（Expert working group, EWG）が設立された。

- 1) Nomenclature
- 2) Testing Method in Monographs
- 3) List of Chemical Reference Standards (CRS) and Reference of Medicinal Plant Materials (RMPM)
- 4) List of Analytically Validated Method
- 5) Information on General Test

これらの専門部会では、それぞれの分野における各国薬局方の比較表を作成することが課題事項として議決された。EWG2 (Testing Method in Monographs) の責任者となった分担研究者は試験法及び規格値に関する比較表の作成について担当することとなった。

本研究では将来的な国際調和を踏まえ、各国の薬局方収載生薬について共通点と相違点を認識すること目的として、日本、中国、韓国、ベトナム4カ国の薬局方に収載された生薬の試験法並びに規格値について最新のデータをもとに比較表を作成し、比較検討を行った。この結果、若干の知見が得られたので報告する。

B. 研究方法

本研究では FHH 参加国及び地域のうち、独自の薬局方を保有している日本、中国、韓国、ベトナムの4カ国の生薬に関する試験法並びに規格値を精査し、EWG1 (Nomenclature) の責任者でもある酒井博士が作成した共通生薬 (103 種) の比較表をもとに各国の確認試験、純度試験、乾燥減量 (水分)、灰分、酸不溶性灰分、エキス含量及び定量法 (精油含量を含む) の各項目について試験法の設定の有無、試験方法、規格値について比較表を作成した。なお、表中の共通生薬の基原植物は日本薬局方並びに日本薬局方外生薬規格に記載されている学名を中心に記載した。本比較表の作成に使用した各国薬局方を Table 1 に示す。

Table 1 Pharmacopoeias Used in Preparation of Comparative Table

日本薬局方 (JP)	第 14 改正日本語版, 英語版 第 14 改正第一追補日本語版, 英語版 第 14 改正第二追補日本語版 日本薬局方外生薬規格1989年日本語版
中華人民共和国薬典 (CP)	2000 年版中国語版, 英語版 2005 年版中国語版
大韓民国薬局方 (KP)	1997 年第 7 版英語版 2002 年第 8 版韓国語版
ベトナム薬局方 (VP)	2002 年第 3 版ベトナム語版 2005 年第 3 版英語版

C. 研究結果

作成した比較表を Table 2 に示す。この結果、4カ国局方すべてにおいて共通の基原植物に由来する生薬は、No. 1 ゴシツより No. 56 キョウカツまでの 56 種であった。また、No. 57 テンナンショウより No.66 ゲンジンまでの 10 種は、生薬名としては4ヶ国の局方で共通に使用されているが、基原植物に関しては3カ国いずれかの局方においてのみ共通となっている生薬である。さら

に、No. 67 ゲンノショウコ以降は、3カ国いずれかの局方において共通の基原植物に由来するが、残り1カ国に記載されていない生薬である。4カ国共通生薬 56 種に関して比較を行った場合、確認試験、純度試験、灰分の3項目についてはすべての局方においてほぼ設定がなされており、特に TLC 法を用いた確認試験が普及していることが明らかとなった。サイコ、ケイヒ、サンシシ、カンゾウ、コウボク、シャクヤク、ボタンピ、ニンジン、ダイオウ、ゴミシ、インヨウカク、ウコンの12生薬はすべての局方に TLC 法による確認試験が設定されている。これら12生薬のうちサイコ、ケイヒ、サンシシ、カンゾウ、ボタンピ、ダイオウ、ウコンはすべての局方で灰分の設定もなされており、さらにケイヒ、サンシシは灰分の規格値がすべての局方で同一であった。一方、乾燥減量、酸不溶性灰分、エキス含量等は設定されていない国が多かった。また定量法に関してはカンゾウ (Glycyrrhizic acid)、ボタンピ (Paeonol)、ホミカ (Strychnine) において共通の指標成分が各局方に設定されていたが、試験法や規格値に相違点が認められた。

D. 考察

今回の比較表作成より、東アジア地区4カ国の薬局方の共通点、相違点が明らかとなった。特にベトナム薬局方 (VP) と中華人民共和国薬典 (CP)、また日本薬局方 (JP) と大韓民国薬局方 (KP) との間にはそれぞれ共通点が多かった。これは局方作成に当たり、VP は CP を KP は JP をそれぞれ参考にして作成されているため、このような結果が得られたものと推測された。また定量法に関して KP 及び JP は HPLC を用いた試験法が設定されているのに対し、CP 及び VP では TLC 法、吸光度法及び滴定法を用いた試験法も多く設定されており、今後の調和へ向けたテーマとなりうるものと考えられた。さらに今回は詳細な検討を行わなかったが、TLC 法を用いた確認試験におい

て CP 及び VP ではクロロホルム、ベンゼン等の有害試薬が展開溶媒として設定されており、今後はクリーンアナリシスの観点からも検討が必要であると考えられた。また本報では各国薬局方の運用状況等については考慮せず、試験法並びに規格値について一元的に比較表を作成し、検討を行った。しかし、各国それぞれの法制度下では薬局方の運用状況が異なるため、今後は各国における運用面の調査も必要と考えられた。

E. 結論

将来的な国際調和を踏まえ、各国の薬局方について共通点と相違点を認識すること目的として、日本、中国、韓国、ベトナム4カ国の薬局方に収載された試験法並びに規格値について比較表の作成を試みた。この結果、確認試験、純度試験、灰分の設定に関して共通点が多く認められたが、定量法に関しては試験法及びその規格値に相違点が認められ、今後の調和へ向けての課題が改めて示された。今回は検討事項とならなかった2カ国に共通な生薬についても比較を行う必要があると考えられた。現在、4カ国に共通設定されている各種試験に関して、その詳細な試験方法（TLCに関しては展開溶媒、標準物質等、定量法に関しては分析条件等）についても比較表の作成を行っている。

F. 健康危険情報

本研究において健康に危険を及ぼすような情報は無い。

G. 研究発表

1. 論文発表

川原信夫, 酒井英二, 糸数七重, 佐竹元吉, 合田幸広: 西太平洋地区4カ国(日本、中国、韓国、ベトナム)の薬局方収載生薬の各種試験法並びに規格値の比較に関する研究. 生薬学雑誌, 60 (1), 39-50 (2006).

2. 学会発表

川原信夫, 酒井英二, 糸数七重, 合田幸広: FHH 各国局方生薬における生薬の試験法と規格値(2). 日本薬学会第126回年会(2006年3月28-30日、仙台)

H. 知的所有権の取得状況

1. 取得

なし

2. 実用新案登録

なし

3. その他

なし

Table 2 Comparative Table on Testing Methods and Specification Values for Crude Drugs in CP, JP, KP and VP

No.	Latin name	Identification	Purification	Loss on drying	Total ash	Acid insoluble ash	Extract content	Assay (Essential oil content)
		(O: Established, X: Not established, ↓: Not more than, ↑: Not less than)						
1	<i>Achyranthes bidentata</i> Blume (ゴウジ)							
	CP RADIX ACHYRANTHIS	O (TLC)	X	O (↓ 15.0%, Water)	O (↓ 9.0%)	O (↓ 1.0%)	↑ 6.5% (1-Butanol-soluble extract)	X
	JP ACHYRANTHIS RADIX	O	O (Stem, Foreign matter)	O (↓ 17.0%)	O (↓ 10.0%)	O (↓ 1.5%)	X	X
	KP ACHYRANTHIS RADIX	O (TLC)	O (Stem, Foreign matter)	O (↓ 17.0%)	O (↓ 10.0%)	O (↓ 1.5%)	X	X
	VP RADIX ACHYRANTHIS	O (TLC)	O (Stem, Foreign matter)	O (↓ 15.0%)	O (↓ 9.0%)	X	X	X
2	<i>Alisma orientale</i> Juzepczuk (アヲソウ)							
	CP RHIZOMA ALISMATIS	O	X	X	O (↓ 5.0%)	O (↓ 0.5%)	X	X
	JP ALISMATIS RHIZOMA	X	X	X	O (↓ 5.0%)	O (↓ 0.5%)	X	X
	KP ALISMATIS RHIZOMA	X	X	X	O (↓ 5.0%)	O (↓ 0.5%)	X	X
	VP RHIZOMA ALISMATIS	O (Powder)	X	O (↓ 12.0%)	O (↓ 5.0%)	X	X	X
3	<i>Alpinia oxyphylla</i> Miqel (ヤクワ)							
	CP FRUCTUS ALPINIAE	O (TLC)	X	X	X	X	X	↑ 1.0% (Essential oil content)
	JP ALPINIAE FRUCTUS	X	X	X	O (↓ 10.0%)	O (↓ 2.5%)	X	↑ 0.4 mL/50g (Essential oil content)
	KP ALPINIAE FRUCTUS	X	X	X	O (↓ 10.0%)	O (↓ 2.5%)	X	↑ 0.4 mL/50g (Essential oil content)
	VP FRUCTUS ALPINIAE	O (TLC)	O (Foreign matter)	O (↓ 11.0%, Water)	X	X	X	↑ 1.0% (Essential oil content)
4	<i>Anemarrhena asphodeloides</i> Bunge (アセ)							
	CP RHIZOMA ANEMARRHENAE	O (TLC)	X	O (↓ 12.0%, Water)	O (↓ 8.5%)	O (↓ 4.0%)	X	Diosgenin ↑ 1.0% (TLC)
	JP ANEMARRHENAE RHIZOMA	O	O (Foreign matter)	X	O (↓ 7.0%)	O (↓ 2.5%)	X	X
	KP ANEMARRHENAE RHIZOMA	O (TLC)	O (Foreign matter)	X	O (↓ 7.0%)	O (↓ 2.5%)	X	X
	VP RHIZOMA ANEMARRHENAE	O (TLC)	O (Foreign matter)	O (↓ 12.0%)	O (↓ 8.5%)	X	X	X
5	<i>Angelica dahurica</i> Pentham et Hooker fil (オウゴン)							
	CP RADIX ANGELICAE DAHURICAE	O (TLC)	X	O (↓ 14.0%, Water)	O (↓ 6.0%)	O (↓ 1.5%)	↑ 15.0% (Dilute ethanol-soluble)	Imperatorin ↑ 0.080% (HPLC)
	JP ANGELICAE DAHURICAE RADIX	O	O (Leaf sheath, Foreign matter)	X	O (↓ 7.0%)	O (↓ 2.0%)	↑ 25.0% (Dilute ethanol-soluble)	X
	KP ANGELICAE DAHURICAE RADIX	O	O (Leaf sheath, Foreign matter)	X	O (↓ 7.0%)	O (↓ 2.0%)	↑ 25.0% (Dilute ethanol-soluble)	X
	VP RADIX ANGELICAE DAHURICAE	O (TLC)	O (Foreign matter)	O (↓ 13.0%, Water)	O (↓ 6.0%)	O (↓ 2.0%)	X	X
6	<i>Astragalus membranaceus</i> Bunge (オウゴン)							
	CP RADIX ASTRAGALI	O (TLC)	O (Heavy metals, Arsenic, Total BHC, DDT, O (Foot of Hedysarum species and others)	X	O (↓ 5.0%)	O (↓ 1.0%)	↑ 17.0% (Water-soluble extract)	Astroglucoside ↑ 0.04% (TLC)
	JP ASTRAGALI RADIX	X	O (Foot of Hedysarum species and others)	O (↓ 18.0%)	O (↓ 5.0%)	O (↓ 1.0%)	X	X
	KP ASTRAGALI RADIX	X	O (Foot of Hedysarum species and others)	O (↓ 13.0%)	O (↓ 5.0%)	O (↓ 1.0%)	X	X
	VP RADIX ASTRAGALI MEMBRANACI	O (TLC)	X	O (↓ 12.0%)	O (↓ 5.0%)	X	X	X
7	<i>Atractylodes lancea</i> De Candolle, <i>A. chinensis</i> Koidzumi (クダモノ)							
	CP RHIZOMA ATRACTYLODIDIS	O (TLC)	X	X	O (↓ 7.0%)	X	X	X
	JP ATRACTYLODIDIS LANCEAE	X	O (Atractylodes rhizome)	X	O (↓ 7.0%)	O (↓ 1.5%)	X	↑ 0.7 mL/50g (Essential oil content)
	KP ATRACTYLODIDIS RHIZOMA	X	O (Atractylodes rhizome)	X	O (↓ 7.0%)	O (↓ 1.5%)	X	↑ 0.7 mL/50g (Essential oil content)
	VP RHIZOMA ATRACTYLODIDIS	O (TLC)	X	X	O (↓ 7.0%)	X	X	X
8	<i>Atractylodes ovata</i> De Candolle (トウモロコシ)							
	CP RHIZOMA ATRACTYLODIDIS	O (TLC)	O (Degree of colouration)	X	O (↓ 5.0%)	O (↓ 1.0%)	X	X
	MACROCEPHALAE							
	JP ATRACTYLODIDIS RHIZOMA	O	O (Atractylodes lancea rhizome)	X	O (↓ 7.0%)	O (↓ 1.0%)	X	↑ 0.5 mL/50g (Essential oil content)
	VP RHIZOMA ATRACTYLODIDIS	O (TLC)	O (Foreign matter)	O (↓ 14.0%)	O (↓ 7.0%)	O (↓ 1.0%)	X	↑ 0.7 mL/50g (Essential oil content)
9	<i>Eupatorium fabastum</i> Linnæ (クダモノ)							
	CP RADIX BUPLEURI	O (TLC)	X	X	O (↓ 8.0%)	X	↑ 11.0% (Dilute ethanol-soluble)	X
	JP BUPLEURI RADIX	O (TLC)	O (Stem and leaf, Foreign matter)	X	O (↓ 6.5%)	O (↓ 2.0%)	↑ 11.0% (Dilute ethanol-soluble)	X
	KP BUPLEURI RADIX	O (TLC)	O (Stem and leaf, Foreign matter)	X	O (↓ 6.5%)	O (↓ 2.0%)	↑ 11.0% (Dilute ethanol-soluble)	X
	VP RADIX BUPLEURI	O (TLC)	O (Stem and leaf, Foreign matter)	O (↓ 12.0%)	O (↓ 8.0%)	X	↑ 11.0% (Dilute ethanol-soluble)	X
10	<i>Carthamus tinctorius</i> Linnæ (ワウバ)							
	CP FLOS CARTHAMI	O (TLC)	O (Foreign matter)	O (↓ 13.0%, Water)	O (↓ 15.0%)	O (↓ 5.0%)	↑ 30.0% (Water-soluble extract)	Hydroxyafflor A ↑ 1.0% (HPLC), Kaempferide ↑ 0.05% (HPLC)
	JP CARTHAMI FLOS	O	O (Foreign matter)	X	O (↓ 18.0%)	X	X	X
	KP CARTHAMI FLOS	O	O (Foreign matter)	X	O (↓ 18.0%)	X	X	X
	VP FLOS CARTHAMI TINCTORII	O (TLC)	O (Change of colouration, Foreign matter)	O (↓ 13.0%, Water)	O (↓ 15.0%)	X	X	X
11	<i>Cimicifuga heracleifolia</i> Komarov (シマウバ)							
	CP RHIZOMA CIMICIFUGAE	O (TLC)	O (Foreign matter)	O (↓ 13.0%, Water)	O (↓ 8.0%)	O (↓ 4.0%)	↑ 17.0% (Dilute ethanol-soluble)	Ferulic acid ↑ 0.1% (HPLC)
	JP CIMICIFUGAE RHIZOMA	X	O (Rhizome of <i>Astilbe thunbergii</i> Miqel)	X	O (↓ 9.0%)	O (↓ 1.5%)	↑ 18.0% (Dilute ethanol-soluble)	X
	KP CIMICIFUGAE RHIZOMA	X	O (Rhizome of <i>Astilbe thunbergii</i> Miqel)	X	O (↓ 9.0%)	O (↓ 1.5%)	↑ 18.0% (Dilute ethanol-soluble)	X
	VP RHIZOMA CIMICIFUGAE	X	X	O (↓ 12.0%)	O (↓ 8.0%)	X	X	X

No.	Latin name	Identification	Purification	Loss on drying	Total ash	Acid insoluble ash	Extract content	Assay (Essential oil content)
12	<i>Cinnamomum cassia</i> Blume (クイヒ)							
	CP CORTEX CINNAMOMI	O (TLC)	X	O (↓ 15.0%, Water)	O (↓ 6.0%)	X	X	↑ 1.2% (Essential oil content), Cinnamic acid ↑ 1.5% (HPLC)
	JP CINNAMOMI CORTEX	O (TLC)	X	O (↓ 15.5%)	O (↓ 5.0%)	X	X	↑ 0.5 mL/50g (Essential oil content)
	KP CINNAMOMI CORTEX	O (TLC)	X	O (↓ 15.5%)	O (↓ 5.0%)	X	X	Cinnamic acid ↑ 0.03% (HPLC)
	VP CORTEX CINNAMOMI	O (TLC)	O (Foreign matter)	O (↓ 14.0%, Water)	O (↓ 5.0%)	X	X	↑ 1.0% (Essential oil content)
13	<i>Cornus officinalis</i> Siebold et Zuccarini (クワコ)							
	CP FRUCTUS CORNI	O (TLC)	O (Foreign matter)	O (↓ 16.0%, Water)	O (↓ 6.0%)	O (↓ 0.5%)	↑ 50.0% (Water-soluble extract)	Loganin ↑ 0.60% (HPLC)
	JP CORNI FRUCTUS	O (TLC)	O (Foreign matter)	X	O (↓ 5.0%)	X	↑ 35.0% (Dilute ethanol-soluble)	X
	KP CORNI FRUCTUS	O (TLC)	O (Foreign matter)	X	O (↓ 5.0%)	X	X	Loganin ↑ 0.5% (HPLC)
	VP FRUCTUS CORNI OFFICINALIS	O (TLC)	O (Seed and stem, Foreign matter)	O (↓ 12.0%, Water)	X	X	X	X
14	<i>Cyperus rotundus</i> Linné (クワフシ)							
	CP RHIZOMA CYPERI	O (TLC)	X	X	O (↓ 4.0%)	X	X	X
	JP CYPERI RHIZOMA	X	X	X	O (↓ 3.0%)	X	X	↑ 0.3 mL/50g (Essential oil content)
	KP CYPERI RHIZOMA	X	X	X	O (↓ 3.0%)	O (↓ 1.5%)	X	↑ 0.3 mL/50g (Essential oil content)
	VP RHIZOMA CYPERI	O	O (Stem, Black burned, Foreign matter)	O (↓ 13.0%, Water)	X	X	X	↑ 0.35% (Essential oil content)
15	<i>Euphorbia longeuva</i> Lamareck (クワフシニク、黒外)							
	CP ARILLUS LONGAN	O	X	O (↓ 15.0%, Water)	O (↓ 4.0%)	X	↑ 70.0% (Water-soluble extract)	X
	* JP LONGAN ARILLUS	O	X	O (↓ 15.0%)	O (↓ 5.0%)	X	X	X
	KP LONGANAE ARILLUS	O	X	O (↓ 15.0%)	O (↓ 5.0%)	X	X	X
	VP ARILLUS LONGAN	X	O (Dark brown)	O (↓ 18.0%, Water)	X	X	X	X
16	<i>Ephedra sinica</i> Stapf (マオウ)							
	CP HERBA EPHEDRAE	O (TLC)	O (Foreign matter)	O (↓ 9.0%, Water)	O (↓ 10.0%)	X	X	Ephedrine hydrochloride ↑ 1.0% (HPLC)
	JP EPHEDRAE HERBA	O (TLC)	O (Woody stem, Foreign matter)	X	O (↓ 11.0%)	O (↓ 2.0%)	X	Total alkaloids ↑ 0.7% (HPLC)
	KP EPHEDRAE HERBA	O (TLC)	O (Woody stem, Foreign matter)	X	O (↓ 11.0%)	O (↓ 2.0%)	X	Total alkaloids (Ephedrine+ Pseudoephedrine) ↑ 0.7%
	VP HERBA EPHEDRAE	O (TLC)	O (Foreign matter)	O (↓ 10.0%)	O (↓ 10.0%)	O (↓ 2.0%)	X	Total alkaloids ↑ 0.8% (Titration)
17	<i>Evodia nitida</i> Oliver (クワフシ)							
	CP CORTEX EUCCOMMIAE	O	X	X	X	X	↑ 11.0% (Dilute ethanol-soluble)	Pinoselinol-di-β-glucopyranoside ↑ 0.10% (HPLC)
	JP EUCCOMMIAE CORTEX	X	X	O (↓ 12.0%)	O (↓ 8.0%)	O (↓ 5.0%)	↑ 7.0% (Dilute ethanol-soluble)	X
	KP EUCCOMMIAE CORTEX	X	X	O (↓ 10.0%)	O (↓ 8.0%)	O (↓ 6.0%)	↑ 9.0% (Dilute ethanol-soluble)	X
	VP CORTEX EUCCOMMIAE	O	O (Foreign matter)	O (↓ 10.0%)	X	X	↑ 11.0% (Dilute ethanol-soluble)	X
18	<i>Evodia ruscifera</i> Benthham (クワフシ)							
	CP FRUCTUS EVODIAE	O (TLC)	O (Foreign matter)	O (↓ 15.0%, Water)	O (↓ 10.0%)	O (↓ 1.0%)	↑ 30.0% (Dilute ethanol-soluble)	Evodiamine+Ruscacarpine ↑ 0.15% (HPLC)
	JP EVODIAE FRUCTUS	O (TLC)	O (Peduncle, Foreign matter)	X	O (↓ 8.0%)	X	X	X
	KP EVODIAE FRUCTUS	O (TLC)	O (Peduncle, Foreign matter)	X	O (↓ 8.0%)	X	X	X
	VP FRUCTUS EVODIAE	O	O (Peduncle, Foreign matter)	O (↓ 5.0%, Water)	X	X	X	↑ 0.25% (Essential oil content)
19	<i>Foeniculum vulgare</i> Miller (クワフシ)							
	CP FRUCTUS FOENICULI	O (TLC)	O (Foreign matter)	X	O (↓ 10.0%)	X	X	↑ 1.5% (Essential oil content)
	JP FOENICULI FRUCTUS	O (TLC)	O (Peduncle, Foreign matter)	X	O (↓ 10.0%)	O (↓ 1.5%)	X	↑ 0.7 mL/50g (Essential oil content)
	KP FOENICULI FRUCTUS	O (TLC)	O (Peduncle, Foreign matter)	X	O (↓ 10.0%)	O (↓ 1.5%)	X	↑ 0.7 mL/50g (Essential oil content)
	VP FRUCTUS FOENICULI	O	O (Foreign matter)	O (↓ 13.0%, Water)	O (↓ 10.0%)	X	X	↑ 1.5% (Essential oil content)
20	<i>Forsythia suspensa</i> Vahl (クワフシ)							
	CP FRUCTUS FORSYTHIAE	O (TLC)	O (Foreign matter)	O (↓ 10.0%, Water)	O (↓ 4.0%)	X	↑ 16.0% (Dilute ethanol-soluble)	Forsythiaside ↑ 0.15% (HPLC)
	JP FORSYTHIAE FRUCTUS	O	O (Blanchet, Foreign matter)	X	O (↓ 5.0%)	X	X	X
	KP FORSYTHIAE FRUCTUS	O	O (Blanchet, Foreign matter)	X	O (↓ 5.0%)	X	↑ 10.0% (Dilute ethanol-soluble)	X
	VP FRUCTUS FORSYTHIAE	O (TLC)	O (Foreign matter)	O (↓ 10.0%)	O (↓ 4.0%)	X	↑ 16.0% (Dilute ethanol-soluble)	X
21	<i>Fritillaria verticillata</i> Willdenow var. <i>thunbergii</i> Baker (クワフシ)							
	CP BULBUS FRITILLARIAE	O (TLC)	X	O (↓ 13.0%, Water)	O (↓ 6.0%)	O (↓ 1.0%)	↑ 8.0% (Dilute ethanol-soluble)	Peimine+Peimine ↑ 0.089% (HPLC)
	JP FRITILLARIAE BULBUS	O (TLC)	X	O (↓ 16.0%)	O (↓ 6.5%)	O (↓ 1.0%)	↑ 8.0% (Dilute ethanol-soluble)	X
	KP FRITILLARIAE THUNBERGII	O	X	O (↓ 15.0%)	O (↓ 5.0%)	X	↑ 9.0% (Dilute ethanol-soluble)	X
	VP BULBUS FRITILLARIAE	O (TLC)	O (Foreign matter)	O (↓ 12.0%)	X	X	X	X
22	<i>Gardenia jasminoides</i> Ellis (クワフシ)							
	CP FRUCTUS GARDENIAE	O (TLC)	X	O (↓ 8.5%, Water)	O (↓ 6.0%)	X	X	Geniposide ↑ 1.8% (HPLC)
	JP GARDENIAE FRUCTUS	O (TLC)	X	O (↓ 13.0%)	O (↓ 6.0%)	X	X	Geniposide ↑ 3.0% (HPLC)
	KP GARDENIAE FRUCTUS	O (TLC)	X	X	O (↓ 6.0%)	X	X	X
	VP FRUCTUS GARDENIAE	O (TLC)	O (Young, broken, black, Foreign matter)	O (↓ 13.0%, Water)	O (↓ 6.0%)	X	X	X
23	<i>Glycyrrhiza uralensis</i> Fisher, <i>G. flabra</i> Linné (カンゾウ)							
	CP RADIX ET RHIZOMA	O (TLC)	O (Heavy metals, Arsenic, Total BHC, DDT)	O (↓ 12.0%, Water)	O (↓ 7.0%)	O (↓ 2.0%)	X	Glycyrrhizic acid ↑ 2.0% (HPLC)
	JP GLYCYRRHIZAE RADIX	O (TLC)	X	O (↓ 12.0%)	O (↓ 7.0%)	O (↓ 2.0%)	↑ 25.0% (Dilute ethanol-soluble)	Glycyrrhizic acid ↑ 2.5% (HPLC)
	KP GLYCYRRHIZAE RADIX	O (TLC)	X	O (↓ 12.0%)	O (↓ 7.0%)	O (↓ 2.0%)	X	Glycyrrhizic acid ↑ 2.5% (HPLC)
	VP RADIX GLYCYRRHIZAE	O (TLC)	O (Foreign matter)	O (↓ 12.0%)	O (↓ 10.0%)	O (↓ 2.5%)	X	Glycyrrhizic acid ↑ 6.0% (Weight)

No.	Latin name	Identification	Purification	Loss on drying	Total ash	Acid insoluble ash	Extract content	Assay (Essential oil content)
(O): Established, X: Not established, ↓: Not more than, ↑: Not less than								
24.	<i>Leonurus sibiricus</i> Linne (ヤクモソウ, 属外)							
	CP HERBA LEONURI	O (TLC)	X	O (↓ 13.0%, Water)	O (↓ 11.0%)	O (↓ 1.0%)	↑ 15.0% (Water-soluble extract)	Stachydrone ↑ 0.50% (TLC)
*	JP LEONURI HERBA	O	X	O (↓ 13.0%)	O (↓ 10.0%)	O (↓ 2.0%)	↑ 8.0% (Dilute ethanol-soluble)	X
	KP LEONURI HERBA	O	X	O (↓ 13.0%)	O (↓ 10.0%)	O (↓ 2.0%)	↑ 8.0% (Dilute ethanol-soluble)	X
	VP HERBA LEONURI JAPONICI	O (PC)	O (Herba > 40cm, Foreign matter)	O (↓ 13.0%, Water)	O (↓ 10.0%)	X	↑ 20.0% (Water-soluble extract)	X
25.	<i>Lonicera japonica</i> Thunberg (キナンド, 属外)							
	CP FLOS LONICERAE JAPONICAE	O (TLC)	O (Heavy metals, Arsenic)	O (↓ 12.0%, Water)	O (↓ 10.0%)	O (↓ 3.0%)	X	Chlorogenic acid ↑ 1.5% (HPLC)
*	JP LONICERAE FLOS	O	O (Stems and leaves)	O (↓ 15.0%)	O (↓ 9.0%)	X	↑ 32.0% (Dilute ethanol-soluble)	X
	KP LONICERAE FLOS	O	O (Stems and leaves)	O (↓ 15.0%)	O (↓ 9.0%)	X	↑ 16.0% (Dilute ethanol-soluble)	X
	VP FLOS LONICERAE	O	O (Stems and leaves, Foreign matter)	O (↓ 12.0%)	O (↓ 9.0%)	O (↓ 1.5%)	X	X
26.	<i>Magnolia officinalis</i> Rehd. et Wilson var. <i>biloba</i> Rehd. et Wilson (マダガスカ)							
	CP CORTEX MAGNOLIAE	O (TLC)	X	X	X	X	X	Magnolol+Honokiol ↑ 2.0% (HPLC)
	JP MAGNOLIAE CORTEX	O (TLC)	X	X	O (↓ 6.0%)	X	↑ 11.0% (Dilute ethanol-soluble)	Magnolol ↑ 0.8% (HPLC)
	KP MAGNOLIAE CORTEX	O (TLC)	X	X	O (↓ 6.0%)	X	X	Magnolol ↑ 0.8% (HPLC)
	VP CORTEX MAGNOLIAE	O (TLC)	O (Cork bark, Foreign matter)	O (↓ 15.0%, Water)	O (↓ 6.0%)	X	X	X
27.	<i>Morus alba</i> Linne (モロヘニ)							
	CP CORTEX MORI	O (TLC)	X	X	X	X	X	X
	JP MORI CORTEX	O	O (Foreign matter)	X	O (↓ 11.0%)	O (↓ 1.0%)	X	X
	KP MORI CORTEX	O	O (Foreign matter)	X	O (↓ 11.0%)	O (↓ 1.0%)	X	X
	VP CORTEX MORI ALBAE	O	O (Foreign matter)	O (↓ 12.0%)	O (↓ 9.0%)	X	X	X
28.	<i>Myristica fragrans</i> Houttey (ニクダク, 属外)							
	CP SEMEN MYRISTICAE	O (TLC)	X	O (↓ 10.0%, Water)	X	X	X	↑ 6.0% (Essential oil content)
*	JP MYRISTICAE SEMEN	O	X	X	O (↓ 3.0%)	X	X	↑ 0.5 ml/50g (Essential oil content)
	KP MYRISTICAE SEMEN	O (TLC)	X	X	O (↓ 3.0%)	O (↓ 0.5%)	X	↑ 0.5 ml/50g (Essential oil content)
	VP SEMEN MYRISTICAE	O (TLC)	X	O (↓ 12.0%, Water)	X	X	X	↑ 6.0% (Essential oil content)
29.	<i>Nelumbo nucifera</i> Gaertner (レンコン, 属外)							
	CP SEMEN NELUMBINIS	O (TLC)	O	O (↓ 14.0%, Water)	X	X	X	X
*	JP NELUMBINIS SEMEN	O	X	X	O (↓ 5.5%)	X	↑ 12.0% (Dilute ethanol-soluble)	X
	KP NELUMBINIS SEMEN	O	X	X	O (↓ 5.5%)	X	↑ 12.0% (Dilute ethanol-soluble)	X
	VP SEMEN NELUMBINIS	O	O (Foreign matter)	O (↓ 11.0%)	O (↓ 5.0%)	X	X	X
30.	<i>Paeonia lactiflora</i> Pall. (ショウヤク)							
	CP RADIX PAEONIAE ALBA	O (TLC)	O (Heavy metals, Arsenic)	X	X	X	X	Paeoniflorin ↑ 1.6% (HPLC)
	JP PAEONIAE RADIX	O (TLC)	X	O (↓ 14.0%)	O (↓ 6.5%)	O (↓ 0.5%)	X	Paeoniflorin ↑ 2.0% (HPLC)
	KP PAEONIAE RADIX	O (TLC)	X	X	O (↓ 6.5%)	O (↓ 0.5%)	X	Paeoniflorin ↑ 2.0% (HPLC)
	VP RADIX PAEONIAE	O (TLC)	X	X	X	X	X	X
31.	<i>Paeonia suffruticosa</i> Andrews (オシロイ)							
	CP CORTEX MOUTAN	O (TLC)	X	O (↓ 13.0%, Water)	O (↓ 5.0%)	O (↓ 1.0%)	↑ 15.0% (Ethanol-soluble extract)	Paeonol ↑ 1.2% (HPLC)
	JP MOUTAN CORTEX	O (TLC)	O (Xylem, Foreign matter)	X	O (↓ 6.0%)	O (↓ 1.0%)	X	Paeonol ↑ 1.0% (HPLC)
	KP MOUTAN CORTEX RADICIS	O (TLC)	O (Xylem, Foreign matter)	X	O (↓ 6.0%)	O (↓ 1.0%)	X	Paeonol ↑ 1.0% (HPLC)
	VP CORTEX PAEONIA	O (TLC)	O (Wood, Foreign matter)	O (↓ 13.0%)	O (↓ 5.0%)	X	X	Paeonol ↑ 1.2% (Absorption)
32.	<i>Panax ginseng</i> C. A. Meyer (ニンジン)							
	CP RADIX ET RHIZOMA GINSENG	O (TLC)	X	O (↓ 12.0%, Water)	O (↓ 5.0%)	O (↓ 1.0%)	X	Ginsenoside Rg1+Re ↑ 0.30%, Ginsenoside Rb1 ↑ 0.20%
	JP GINSENG RADIX	O (TLC)	O (Foreign matter, Heavy metals, Arsenic, Total BHC, Total DDT)	X	O (↓ 4.2%)	X	↑ 14.0% (Dilute ethanol-soluble extract)	X
	KP GINSENG RADIX ALBA	O (TLC)	O (Foreign matter)	X	O (↓ 4.2%)	X	↑ 14.0% (Dilute ethanol-soluble)	X
	VP RADIX GINSENG	O (TLC)	X	X	X	X	X	X
33.	<i>Platycodon grandiflorum</i> A. De Camille (キキョウ)							
	CP RADIX PLATYCODONIS	O (TLC)	X	X	X	X	X	Total saponin ↑ 6.0% (Dry weight)
	JP PLATYCODI RADIX	O	X	X	O (↓ 4.0%)	X	↑ 25.0% (Dilute ethanol-soluble)	X
	KP PLATYCODI RADIX	O	X	X	O (↓ 4.0%)	X	↑ 25.0% (Dilute ethanol-soluble)	X
	VP RADIX PLATYCODI GRANDIFLORI	O	O (Foreign matter)	O (↓ 9.0%)	O (↓ 4.0%)	O (↓ 1.0%)	X	Total saponin ↑ 5.0%
34.	<i>Pogostemon cablin</i> Benth. (コショウ, 属外)							
	CP HERBA POGOSTEMONIS	O (TLC)	O (Foreign matter, Leaves)	O (↓ 14.0%, Water)	O (↓ 11.0%)	O (↓ 4.0%)	↑ 2.5% (Ethanol-soluble extract)	Patchouli alcohol ↑ 0.10% (GC)
*	JP POGOSTEMONI HERBA	O	X	O (↓ 13.0%)	O (↓ 13.0%)	O (↓ 3.0%)	X	↑ 0.3 ml/50g (Essential oil content)
	KP POGOSTEMONI HERBA	O	X	O (↓ 13.0%)	O (↓ 3.0%)	X	X	↑ 0.3 ml/50g (Essential oil content)
	VP HERBA POGOSTEMONIS	O (TLC)	O (Foreign matter)	O (↓ 12.0%, Water)	X	X	X	↑ 3% (Essential oil content)
35.	<i>Polygonatum sibiricum</i> Redoute (オウゴン, 属外)							
	CP RHIZOMA POLYGONATI	O	X	O (↓ 18.0%, Water)	O (↓ 4.0%)	O (↓ 1.0%)	↑ 45.0% (Dilute ethanol-soluble)	Glucose ↑ 7.0% (Absorption)
*	JP POLYGONATI RHIZOMA	X	X	X	O (↓ 5.0%)	O (↓ 1.5%)	X	X
	KP POLYGONATI RHIZOMA	X	X	O (↓ 15.0%)	O (↓ 3.0%)	X	↑ 14.0% (Dilute ethanol-soluble)	X
	VP RHIZOMA POLYGONATI	X	O (Stems and rhizomes, other-foreign matter)	O (↓ 14.0%, Water)	X	X	X	X