

50音順。これらの品種名はすべて正名です。育成者と命名者の名前は防犯対策上、非表示にしております。

品種名 cultivar name	ローマ字/英語表記 Roman/English script	種小名 specific epithet	出版物 publication	出版年 year	頁 page
アーニヤ	Anya	splendens	ハオルシア研究 32	2016	9
青い嵐	Aoi Arashi	dimorpha	ハオルシア研究 33	2017	13
葵三条	Aoi sanjō	Truncata	ハオルシア研究 31	2015	14
葵七條	Aoi Shitijō	Truncata	ハオルシア研究 31	2015	20
青い空	Aoi Sora	caerulea	多肉植物ハオルシア	2017	47
葵八条	Aoi Hachijō	Truncata	ハオルシア研究 31	2015	14
青山姥	Ao Yamanba	limbata hyb.	ハオルシア研究 33	2017	12
赤い嵐	Akai Arashi	dimorpha	ハオルシア研究 33	2017	13
赤い鳥	Akai Tori	obtusa	ハオルシア研究 31	2015	19
赤山姥	Aka Yamanba	limbata hyb.	ハオルシア研究 33	2017	12
アクエリアス	Aquarius	koelmaniorum hyb.	ハオルシア研究 31	2015	9
紫陽花	Ajisai	splendens	ハオルシア研究 32	2016	10
あずき花火	Azuki Hanabi	Setata hyb.	ハオルシア研究 31	2015	11
アナ雪	Anayuki	wimii hyb.	ハオルシア研究 33	2017	12
アニーローリー	Annie Laurie	splendens	ハオルシア研究 32	2016	9
アパタイト	Apatite	indica	多肉植物ハオルシア	2017	33
兩だれ	Amadare	bayeri	ハオルシア研究 33	2017	10
阿弥陀堂	Amidadō	springbokvlakensis hyb.	ハオルシア研究 33	2017	11
アンバークイーン	Umber Queen	splendens	ハオルシア研究 32	2016	9
アンバスター	Umber Star	splendens	ハオルシア研究 32	2016	9
いちご白雪	Ichigo Hakusho	Pixa	ハオルシア研究 32	2016	4
いちご白雪	Ichigo Hakusho	Pixa	多肉植物ハオルシア	2017	62
犬山城	Inuyamajō	badia	ハオルシア研究 32	2016	5
薄紫	Usumurasaki	vista	ハオルシア研究 32	2016	12
海の碧	Umi-no-ao	maughanii	ハオルシア研究 31	2015	12
演歌桜	Enkazakura	splendens	ハオルシア研究 32	2016	8
黄華錦	Ōka Nishiki	obtusa	ハオルシア研究 33	2017	8
オウム系	Ōmu Group	obtusa	ハオルシア研究 33	2017	8
OM黒玉露錦	OM Kuro Gyokuro Nishiki	obtusa	ハオルシア研究 33	2017	8
OM大ブラック錦	OM Dai Black Nishiki	obtusa	ハオルシア研究 33	2017	8
OMブラック錦	OM Black Nishiki	obtusa	ハオルシア研究 33	2017	8
オパール	Opal	piscis (obtusa)	多肉植物ハオルシア	2017	37
オブスタ A	Obsta A	venusta hyb.	ハオルシア研究 31	2015	9
織江の唄	Orie-no-uta	laeta	多肉植物ハオルシア	2017	56
織江の唄	Orie-no-uta	laeta	ハオルシア研究 33	2017	10
オルフェンスの涙	Orphans-no-namida	anulata (maxima)	多肉植物ハオルシア	2017	82
檜の翠	Kashi-no-midori	maughanii	ハオルシア研究 31	2015	12
河童の唐	Kappa-no-iori	pygmaea hyb.	ハオルシア研究 31	2015	11
カナリアの恋	Canary-no-koi	obtusa	ハオルシア研究 31	2015	5
カナリアの恋	Canary-no-koi	obtusa	ハオルシア研究 32	2016	13
カナリアの舟	Canary-no-fune	obtusa	ハオルシア研究 32	2016	5
カナリアの舟	Canary-no-fune	obtusa	多肉植物ハオルシア	2017	87
カナリアの夢	Canary-no-yume	kagaensis hyb.	多肉植物ハオルシア	2017	87
樺	Kaba	maughanii	ハオルシア研究 31	2015	12
カメオ	Cameo	livida	多肉植物ハオルシア	2017	47
カレリア	Karelia	venusta hyb.	ハオルシア研究 33	2017	3
冠雪富士	Kansetsu Fuji	maughanii	ハオルシア研究 31	2015	20
京の花火	Kyō-no-hanabi	plena hyb.	ハオルシア研究 32	2016	13
霧のカレリア	Kiri-no-Karelia	venusta hyb.	多肉植物ハオルシア	2017	45
銀華蓮	Ginkaren	umbraticola	ハオルシア研究 33	2017	9
金蛇伝	Kinjaden	obtusa hyb.	ハオルシア研究 31	2015	19
金襴	Kinran	splendens	ハオルシア研究 32	2016	8
グラスソード	Glass Sword	notabilis hyb.	ハオルシア研究 31	2015	3
グリーン77	Green 77	maughanii	ハオルシア研究 31	2015	13
グリーンジェム錦	Green Gem Nishiki	maughanii hyb.	ハオルシア研究 32	2016	13
グリーンスリーブス	Green Sleeves	splendens hyb.	ハオルシア研究 32	2016	16
グリーンスリーブス	Green Sleeves	splendens hyb.	多肉植物ハオルシア	2017	61
クリソプ्रेस	Chrysoprase	atrofusca hyb.	ハオルシア研究 31	2015	10
黒い瞳	kuroi Hitomi	retusa hyb.	多肉植物ハオルシア	2017	57
黒杉雫	Krosugi Shizuku	obtusa hyb.	ハオルシア研究 31	2015	18
黒玉雫	Kurotama Shizuku	obtusa hyb.	ハオルシア研究 31	2015	18
黒宝珠	Kuro Hōju	venusta hyb.	多肉植物ハオルシア	2017	44
玄武帝	Genbutei	Truncata	ハオルシア研究 31	2015	20
兼六園	Kenrokuen	kagaensis	多肉植物ハオルシア	2017	42
恋の華錦	Koi-no-hana Nishiki	plena hyb.	ハオルシア研究 31	2015	19
恋の華錦	Koi-no-hana Nishiki	plena hyb.	ハオルシア研究 33	2017	9
恋紫	Koi Murasaki	vista	ハオルシア研究 32	2016	12
古代紫	Kodai Murasaki	purpurea	多肉植物ハオルシア	2017	52

2015.9-2017.12に発表されたハオルシア新品種 2. (赤枠は同一品種)

New Cultivars 2015.9-2017.12

品種名 cultivar name	ローマ字/英語表記 Roman/English script	種小名 specific epithet	出版物 publication	出版年 year	頁 page
コモモ	Komomo	transiens hyb.	ハオルシア研究 31	2015	5
サウロン	Sauron	wimii hybrid	ハオルシア研究 32	2016	6
沙織	Saori	obtusa hyb.	ハオルシア研究 33	2017	3
さくら貝	Sakuragai	compacta (Cymbi)	多肉植物ハオルシア	2017	46
桜水晶	Sakura Suishō	emeralda hyb.	多肉植物ハオルシア	2017	47
サグラダファミリア	Sagrada Família	wimii hyb.	ハオルシア研究 33	2017	13
桜の園	Sakura-no-sono	splendens	ハオルシア研究 32	2016	8
里の秋	Sato-no-aki	plena hyb.	ハオルシア研究 32	2016	13
サマー	Summer	comptoniana hyb.	ハオルシア研究 33	2017	4
潮騒	Shiozai	limbata	多肉植物ハオルシア	2017	54
雫絵巻	Shizuku Emaki	obtusa	多肉植物ハオルシア	2017	45
柴白	Shihaku	magnifica hyb.	ハオルシア研究 33	2017	12
緋乙女	Shima Otome	plena hyb.	ハオルシア研究 33	2017	9
シャインマスカット	Shine Muscat	obtusa	ハオルシア研究 33	2017	8
シャロウズ	Shallows	atrofusca hybrid	ハオルシア研究 32	2016	7
十三夜	Jūsan'ya	springbokvlakensis hyb.	ハオルシア研究 33	2017	11
聚楽	Juraku	maughanii	ハオルシア研究 31	2015	14
手裏剣	Shuriken	maughanii	ハオルシア研究 31	2015	14
ジルコンホワイト	Zircon White	splendens	ハオルシア研究 32	2016	9
ジルコンレッド	Zircon Red	splendens	ハオルシア研究 32	2016	9
シルフィード	Sylphid	rava	多肉植物ハオルシア	2017	53
真珠雲	Shinju-gumo	laeta	ハオルシア研究 33	2017	10
新白竜	Shin Hakuryū	truncata	ハオルシア研究 33	2017	6
水晶紫	Suishō Murasaki	vista hyb.	多肉植物ハオルシア	2017	33
翠雪	Suisetsu	maughanii	ハオルシア研究 31	2015	13
水天	Suiten	mamillata (magnifica)	ハオルシア研究 32	2016	7
スーパーホワイト	Super White	pygmaea	多肉植物ハオルシア	2017	70
スカラベ	Scarab	springbokv. hyb.	ハオルシア研究 33	2017	11
スターダスト	Star Dust	Pixa	多肉植物ハオルシア	2017	63
青蛇伝	Seijaden	obtusa hyb.	ハオルシア研究 31	2015	19
西太后	Seitaigō	maxima hyb.	ハオルシア研究 33	2017	7
せせらぎ	Seseragi	comptoniana hyb.	ハオルシア研究 31	2015	3
仙女香	Senjiko	Cymbi hyb.	ハオルシア研究 31	2015	19
仙女伝	Senjoden	Cymbi hyb.	ハオルシア研究 33	2017	9
前人未踏	Zenjin Mitō	Pixa	ハオルシア研究 32	2016	4
千歯山	Senbayama	pectispina	多肉植物ハオルシア	2017	49
空の音	Sora-no-ne	Obto	ハオルシア研究 32	2016	7
ダークアンバー	Dark Umber	splendens	ハオルシア研究 32	2016	10
タージマハル	Taj Mahal	splendens	ハオルシア研究 32	2016	16
タージマハル	Taj Mahal	splendens	多肉植物ハオルシア	2017	60
大権現	Daigongen	truncata	ハオルシア研究 32	2016	6
大水晶	Dai Suishō	Obto hybrid	ハオルシア研究 32	2016	5
太平丸	Taiheimaru	vista	ハオルシア研究 32	2016	12
大菩薩	Daibosatsu	truncata	ハオルシア研究 33	2017	6
高瀬舟	Takasebune	stayneri hyb.	ハオルシア研究 32	2016	13
龍の嬰	Tatsu-no-midori	maughanii	ハオルシア研究 31	2015	12
玉小金	Tama Kogane	vista	ハオルシア研究 31	2015	18
玉小金	Tama Kogane	vista	ハオルシア研究 32	2016	12
玉小金	Tama Kogane	vista	多肉植物ハオルシア	2017	39
玉水晶コンプト	Tama Suishō Compto	comptoniana	多肉植物ハオルシア	2017	33
玉の井	Tamanoi	joeyae	ハオルシア研究 31	2015	9
玉の雫	Tama-no-shizuku	imperialis	多肉植物ハオルシア	2017	41
玉の雫	Tama-no-shizuku	imperialis hyb.	ハオルシア研究 33	2017	8
タラ	Tara	splendens	ハオルシア研究 32	2016	10
ダルマスター	Daruma Star	imperialis	多肉植物ハオルシア	2017	40
ティワナク	Tiwanaku	splendens hyb.	ハオルシア研究 33	2017	4
デナリ	Denali	truncata	ハオルシア研究 33	2017	6
天涯オプト	Tengai Obto	vista	ハオルシア研究 31	2015	18
天涯オプト	Tengai Obto	vista	多肉植物ハオルシア	2017	39
テンベスト系	Tempest Group	dimorpha	ハオルシア研究 33	2017	13
天命変目	Tenmei Henmoku	maughanii	ハオルシア研究 31	2015	13
ドクトル ジバゴ	Dr. Zhivago	wimii hyb.	ハオルシア研究 33	2017	5
ドドソウ紫 (*1)	Dodson Murasaki	vista	多肉植物ハオルシア	2017	24
ドリュウクラウド	Drew Cloud	sankatai hyb.	ハオルシア研究 33	2017	12
滯	Toro	mamillata (magnifica)	ハオルシア研究 32	2016	1
緞子	Donsu	splendens	ハオルシア研究 32	2016	8
ナターシャ	Natasha	splendens	ハオルシア研究 32	2016	11
ナタデココ	Nata de Coco	crystallina	多肉植物ハオルシア	2017	52

2015.9-2017.12に発表されたハオルシア新品種 3. (赤枠は同一品種)

New Cultivars 2015.9-2017.12

品種名 cultivar name	ローマ字/英語表記 Roman/English script	種小名 specific epithet	出版物 publication	出版年 year	頁 page
ナタリー	Natalie	splendens	ハオルシア研究 32	2016	11
夏アカネ	Natsu Akane	dielsiana	ハオルシア研究 31	2015	18
ナポレオン	Napoleon	imperialis hyb.	ハオルシア研究 31	2015	18
虹の雫	Niji-no-shizuku	ikra	ハオルシア研究 31	2015	19
ネビュラ	Nebula	sanekatai hyb.	多肉植物ハオルシア	2017	58
ノクターン	Nocturne	springbokvlakensis hyb.	ハオルシア研究 33	2017	11
白鳥の歌	Hakuchō-no-uta	violacea	ハオルシア研究 33	2017	13
花浅葱	Hana Asagi	atrofusca hyb.	ハオルシア研究 32	2016	7
花乙女	Hana Otome	plena hyb.	ハオルシア研究 33	2017	9
春一番	Haru Ichiban	springbokvlakensis hyb.	ハオルシア研究 33	2017	11
バルジ	Bulge	mamillata (magnifica)	ハオルシア研究 32	2016	7
バレリーナ	Ballerina	vitris	多肉植物ハオルシア	2017	49
翡翠宮万象	Hisuikyū Manzō	maughanii	ハオルシア研究 31	2015	14
翡翠龍	Hisuiryū	maughanii	ハオルシア研究 32	2016	3
ビッグマミー	Big Mammy	splendens hyb.	ハオルシア研究 31	2015	6
ビッグモック	Big Mock	imperialis	多肉植物ハオルシア	2017	41
白狐伝	Byakkoden	venusta hyb.	ハオルシア研究 33	2017	8
白狐万象	Byakko Manzō	maughanii	ハオルシア研究 31	2015	14
フウムーン	Fūmūn	splendens hyb.	ハオルシア研究 32	2016	11
フェアバンクス	Fairbanks	truncata	ハオルシア研究 33	2017	6
フォックスアイ	Fox Eye	badia hyb.	ハオルシア研究 31	2015	3
福美人	Fukubijin	rotunda (Cymbi)	多肉植物ハオルシア	2017	46
富士の春	Fuji-no-haru	maughanii	ハオルシア研究 31	2015	4
藤桃	Fujimomo	obtusa	ハオルシア研究 32	2016	12
藤桃	Fujimomo	obtusa	多肉植物ハオルシア	2017	39
仏頭玉	Buttō Gyoku	vista	ハオルシア研究 32	2016	12
仏頭玉	Buttō Gyoku	vista	多肉植物ハオルシア	2017	39
フライガイザー	Fly Geyzer'	crassa	ハオルシア研究 33	2017	6
ブラックジャック	Black Jack	springbokvlakensis hyb.	多肉植物ハオルシア	2017	68
ブラックジャック	Black Jack	springbokvlakensis hyb.	ハオルシア研究 33	2017	11
フレア	Flare	maughanii	ハオルシア研究 32	2016	3
宝珠	Hōju	venusta	多肉植物ハオルシア	2017	44
星の宙 (*2)	Hoshi-no-sora	zenigata	多肉植物ハオルシア	2017	83
星の界 (*3)	Hoshi-no-yo	zenigata	多肉植物ハオルシア	2017	83
ぼんぼん山	Ponpon Yama	pygmaea hyb.	ハオルシア研究 33	2017	5
舞鶴	Maizuru	maughanii	ハオルシア研究 31	2015	13
松の翠	Matsu-no-midori	maughanii	ハオルシア研究 31	2015	12
マリ	Mari	maughanii	ハオルシア研究 31	2015	14
三笠山	Mikasayama	laeta	ハオルシア研究 33	2017	10
ミドリソウ	Midorin Manzō	maughanii	ハオルシア研究 31	2015	13
雅顔	Miyabigao	splendens	ハオルシア研究 32	2016	10
ミラクル	Miracle	splendens	ハオルシア研究 32	2016	11
紫毛氈	Murasaki Mōsen	ciliata	多肉植物ハオルシア	2017	55
メーテル	Maetel	comptoniana hyb.	多肉植物ハオルシア	2017	003
桃色吐息 (A, B)	Momoiro Toiki	splendens	ハオルシア研究 32	2016	10
桃色鳥	Momoiro Karasu	obtusa	ハオルシア研究 32	2016	13
夜光雲	Yakō-un	laeta	ハオルシア研究 33	2017	10
山の翠	Yama-no-midori	maughanii	ハオルシア研究 31	2015	12
山本エメラルド	Yamamoto Emerald	maughanii	ハオルシア研究 31	2015	13
山姥系	Yamanba Group	limbata hyb.	ハオルシア研究 33	2017	12
夕霧楼	Yūgirirō	obtusa	ハオルシア研究 31	2015	18
夕映え	Yūbae	nortieri	ハオルシア研究 33	2017	13
雪しぐれ	Yukishigure	splendens hyb.	ハオルシア研究 32	2016	11
雪の精	Yuki-no-sei	bella	ハオルシア研究 33	2017	13
雪の園	Yuki-no-sono	splendens	ハオルシア研究 32	2016	8
夢枕	Yumemakura	obtusa	ハオルシア研究 33	2017	8
ラフグラス	Raff Grass	mamillata (magnifica)	ハオルシア研究 32	2016	7
ララバイ	Lullaby	splendens	ハオルシア研究 32	2016	8
乱流	Ranryū	laeta	ハオルシア研究 33	2017	10
リトルツインクル	Little Twinkle	mamillata hyb.	ハオルシア研究 33	2017	1
涼	Ryō	venusta hyb.	ハオルシア研究 31	2015	11
鱗光	Rinkō	esterhuizenii hyb.	ハオルシア研究 33	2017	12
ルシファー	Lucifer	plena hyb.	ハオルシア研究 33	2017	9
ルリヤンマ	Ruri Yanma	groenewaldii	ハオルシア研究 33	2017	5
レース編	Lace Ami	maughanii	ハオルシア研究 31	2015	4
ロンバード	Lombard	sanekatai hyb.	多肉植物ハオルシア	2017	58
ワンダー	Wonder	splendens	ハオルシア研究 32	2016	11

* 1: "OB-1"など

* 2: 旧名"スバル"は既存商標のため変更

* 3: "星の宙"の選抜個体