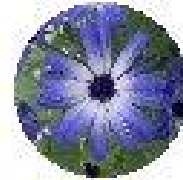
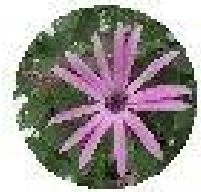




●●● 桂華®の ●●●



●●● 管理方法 ●●●

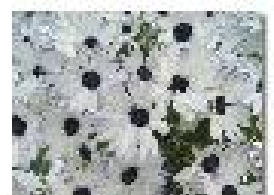


株式会社 華金剛
<http://www.hanakongou.com/>

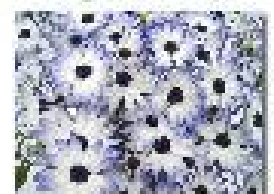
〒639-2325 奈良県御所市佐田175
TEL 0745-66-1740

目次

桂華とは	P1
長く楽しんでいただくために		
花持ち	P2
置場	P3
日照	P3
気温	P5
風	P5
水遣り	P6
肥料	P6
病害虫	P6
何度でも楽しんでいただくために	..	P6
夏場の管理	P6
ギャラリー（品種紹介）	P7～



<http://www.hanakonyu.com/>



桂華®とは

植物分類 キク科ペリカリス属

学名 Pericallis×Hybrida

園芸分類 多年草

花径 3~9cm

草丈 20~90cm

株張り 15~90cm

昭和40年代前半から数十年間、交配と選抜を繰り返し、
花色、耐寒性、花持ちに特に優れたものから、
桂華®が生まれました。

桂華®は寒さを好みます。花芽誘導にも低温が関わっています。
霜や雪に当たらない限り、マイナス3℃まで耐えます。
寒さによって、より鮮明な花色、葉色になります。

また、一輪の花持ちが1ヶ月以上と、非常に長く咲き続けます。
(もちろん、暖かい部屋に置いておくと、開花期間は短くなります。)

現在、木立性で花首の長いものを「スタンダードシリーズ」、
分枝が良く丸い姿がかわいらしい「コンパクトシリーズ」、
花色が移り変わる「彩りシリーズ」、
無花粉の「テnderシリーズ」と、桂華®ファミリーは進化し続けます。
注)2009/09現在

全国の生産者の下、15cm(5号)鉢、18cm(6号)鉢を柱に、
小さいものでは、10.5cm(3.5寸)ポットから、
大きいものでは、30cm(尺)鉢まで、生産しています。

出荷時期は、12月~3月です。
1月下旬~2月が一番主な出荷時期になります。



長く楽しんでいただくために。

花持ち

一輪の花が1~2ヶ月咲き続けます

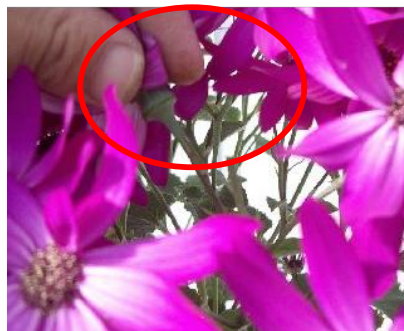
一輪の花が終わりましたら、花のすぐ下で切っていただくと、次々と蕾が上がってきます。その繰り返しで、6月初旬頃まで花を楽しむことができます

花の摘み取り

一輪の花が終わりましたら、花のすぐ下で切っていただくと、次々と蕾が上がってきます。



がくの下で切ります。



こんな感じで。



切り取った花です。










寒さに強い冬の植物です。
涼しい場所へ置くと、長く楽しむことができます。
直接、雪や霜に当てない限り0℃位でも育ちます。
朝、昼は、外に出してお日様に当ててあげることをお勧めします。

太陽の光は好みますが、直射日光よりは、カーテン越しの光や半日陰を好みます。
夜は、玄関や部屋に入れてあげて、霜などを防いであげると良いと思います。
部屋の気温が暖かいほど(15~20℃くらいの暖房で)、咲く速度が速まります。

桂華・開花試験






試験条件

- ① 一日中外に置いたもの(霜の当たらない場所で)
- ② 昼間だけ外に出し、それ以外は玄関に置いたもの
- ③ 一日中部屋の窓辺に置いたもの

試験体	条件①	条件②	条件③
		Sorry No picture	
10日後			
	 最高14℃/最低-1℃/日中7℃	 最高14℃/最低-1℃/日中7℃	 最高20℃/最低10℃/日中15℃
マイナス5℃まで 下がった朝 凍傷を負ってしまいました		 最高9℃/最低-5℃/日中6℃	

つづく

桂華・開花試験

	条件①	条件②	条件③
一ヶ月後			
			
	 **凍傷**	 正常に生育	 正常でない

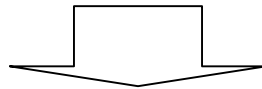
15～20℃の環境下では、徒長や、花が正常に開花しない
 といった症状がでました。
 霜に当たらない環境下で、0～10℃が一番機嫌良く育ってくれます。

-2～3度まで耐えます。ただし、雪や霜には負けてしまいます。
 生長の適温は 10～15℃。
 鑑賞、購入後の管理は、シクラメンより 5℃位低い気温が適しています。
 夏の暑さ、蒸れには強くありません。夏場は、株元で切り戻し、
 ウドンコ病対策、風通しの良い、日陰での管理が望まれます。

切り戻し



4月27日 次の蕾があるところで切りました。(株元から約20cmのところ)
 風通しが良く、半日陰に置き、通常の水やりという環境で、約2週間後



5月9日 大きくなり、開花も進みました。

真冬の乾燥した冷たい風は苦手です。
 玄関前や、地上数階のベランダに置いておいて、傷んでしまった、
 という御相談をしばしば受けます。
 寒い時期には、あまり風のあたらない所が適当です。
 暑い時期には、蒸れに弱い性質のため、風通しの良い場所が適当です。

水遣り

土の表面が乾いてきたら水をやってください。
鉢皿に水を溜めないで下さい。根腐れの原因になります。
おおよそ2,3日に1回くらいです。
暖かくなってくると良く乾きますので注意してください。

肥料

開花期には、ハイポネックスなどの液肥を1000倍に希釈して1週間毎に与えます。
液肥は、色が鮮やかで、大きな花の生育を促します。

病害虫

アブラムシやうどん粉病が付くことがあります。
以下の薬剤の使用をお勧めします。

病害	アブラムシ	ハモグリバエ	スリップス	ウドンコ病
薬剤	オルトラン	トクチオン	アファーム	アミスター
	アドマイヤー	トリガード	ベストガード	サンヨール

何度でも楽しむために

生育の旺盛な植物ですので大きくなったら春と夏に1回程度、
大きめの鉢に植え替えます。
花全体が咲き終われば、草丈の半分位の所で切り戻すと、
地域によって異なりますが再び花をつけます。

夏場の管理

低温に強い反面、夏場は建物の北側などの涼しい場所に置きます。
葉が密生していると、蒸れることがあります。
できるだけ、剪定して風通しをよくします。
耐暑性をつけるため、カリ成分の多い寐粉ハイポネックス（6.5-6-19）などの
2000倍液を2週間に1回程度与えます。

Standard シリーズ

「天平」
ふっくらとした花弁で、
華やかな花色です。



「天空」
ジャパンフラワーセレクション
ジャパンデザイン特別賞受賞
極早生種。
澄んだブルーが特徴です。



「清鈴」
吸い込まれるような深い蒼色で、
ユニークな樹形が格好良いです。



「あけぼの」
夜がぼのぼの明ける頃の
空を表したような花色です。



「かぎろひ」
薄い藤色からピンクの
グラデーションが美しく、
夜明け空の明るみのようです。



「さち」
オレンジ色で細い花弁がかわいらしく、
1株での花色のグラデーションが見事です。



「東雲」
深い紫色です。



「飛鳥」
ぱっと明るい赤紫色です。



「305」
青色の主要種です。
草姿もかっこいいです。



「いぶき」
薄いブルーと白の覆輪です。
大株です。



「蒼蒼」
楚々とした細い花弁と
深いブルーの花色が美しいです。



「平城」
明るい赤紫色で、茎や花弁
は細い感じがしますが、
株は見ごたえがあります。



「吉祥」
花首が長く、蛍が飛び交うように
赤紫色の花を付けます。



Compact シリーズ

「はなふぶき」
繊細な細い花弁は、
春風に舞う花びらのようです。



「まほろば」
ふっくらとした花弁と、
淡いピンク色が可愛らしいです。



桂華® コンパクトシリーズ

COMPACT series

小鉢、POT向けのシリーズ。
背丈はコンパクトですが、株張りがあり、
分枝性が良く、コンパクトにまとまりながら
旺盛に成長します。



Special シリーズ

「さくら」
桜の花びらに似た花弁で、半八重咲きです。
咲きながら株が大きくなり、桜の咲く頃には、
「さくら」も大株、満開になります



「春いちばん」
優しく、かわいい印象の花です。
彩りシリーズのように、一株に花色の濃淡が現れ、
満開時は見ごたえがあります。



「羽衣」
ひらひらふわふわした花びらは天女の舞のようです。
とても立派な草姿です。



「暁」
吸い込まれるような紫色の花色が特徴です。



桂華® 朱雀二 (すぎく2)

～古代より伝わる朱に思いを馳せて～



増殖が困難なため、営利販売用には栽培していませんが、花の大きさ、花持ちの良さ、光沢のある深い朱色、など魅力的な種類です。これは3年株です。

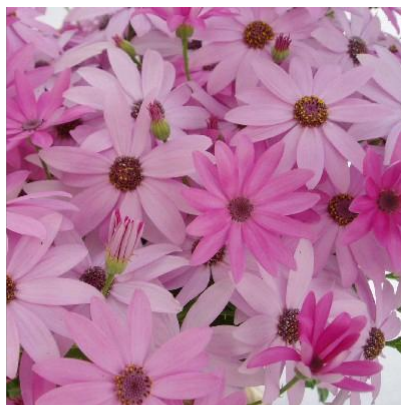
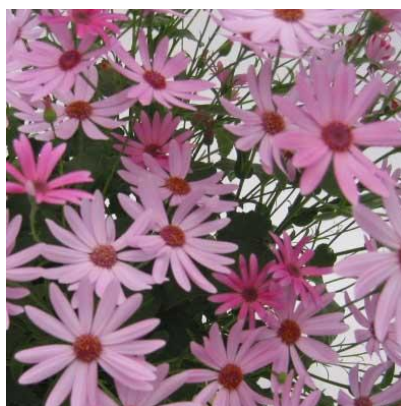


鉢上 H30cmくらいです。

桂華[®] 彩りシリーズ (いろどりシリーズ)

IRODORI series

開花が進むに従い、サーモンピンクから濃い花、薄い花と移り変わり、一株で花色の変化を楽しむことができるシリーズです。



種苗登録種及び予定種

株式会社 華金剛
<http://www.hanakongou.com/>

〒639-2325 奈良県御所市佐田175
TEL 0745-66-1740

Produced & Designed & Powered by *rivers japan*
(<http://www.riversjapan.com>)