



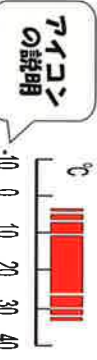
# 花壇苗を美しく味かせるために

—栽培管理のポイント—



種名	科名	温度の適応範囲	定植場所についての注意
インパチエンス ツリフネソウ科 インパチエンス属	サルビア サルビア属		夏場は、直射日光の当たる所には定植させない。花芽があれば日陰でも開花しますが、開花の維持には光が必要なので、半日陰に植えま。
ゼラニウム フクロソウ科 ペラルゴニア属			日陰に植えると徒長し、開花しにくくなりま。元々、強い光を好むので、日中は十分に光が当たる所に植えます。
ハーベチ クマツヅク科 ハーベチ属			強い直射日光が当たると場所では傷みやすいですが、日陰では生育不良となるので、なるべく明るい半日陰に植えます。
ニチニチソウ キウチクトウ科 ニチニチソウ属			終日、日光が当たる場所への定植は避けたい。開花を維持するためには光が必要なので、半日陰に植えま。
ペゴニア シュウカイソウ科 ペゴニア属			夏場でも強い光を好みますので、終日、十分な光の当たる場所に定植します。
ペチュニア ナス科 ペチュニア属			夏場の強い日差しに弱く、葉焼けしやすいです。定植場所は好ましいですが、終日、日が当たらない場所では徒長しやすいので、半日陰に定植します。
ペリゴールド キウ科 タゲテス属			夏場でも強い光を好みますので、終日、十分な光の当たる場所に定植します。
種名	科名	温度の適応範囲	定植場所についての注意
ペリゴールド キウ科 タゲテス属			夏場でも強い光を好みますので、終日、十分な光の当たる場所に定植します。
種名	科名	温度の適応範囲	定植場所についての注意
ペリゴールド キウ科 タゲテス属			夏場でも強い光を好みますので、終日、十分な光の当たる場所に定植します。

種名	科名	温度の適応範囲	定植場所についての注意
アノマリス アノマリス科 アノマリス属	クワサンセタム キウ科 クワサンセタム属		高温で水の吸収量は多くなりま。しおれやすいので、水や肥料をこまめに与えま。乾燥時に水をやりすぎると根が腐りま。肥料は控えま。
アノマリス アノマリス科 アノマリス属	クワサンセタム キウ科 クワサンセタム属		強い光を好みますので、十分な光の当たる場所に定植します。日陰に定植すると樹勢が弱まり開花しにくくなりま。
アノマリス アノマリス科 アノマリス属	クワサンセタム キウ科 クワサンセタム属		乾かしてもすぐにはおぼれま。乾かした後は、徐々に水をやりま。根が腐りま。
アノマリス アノマリス科 アノマリス属	クワサンセタム キウ科 クワサンセタム属		乾かすとしおれま。乾かした後は、徐々に水をやりま。根が腐りま。
アノマリス アノマリス科 アノマリス属	クワサンセタム キウ科 クワサンセタム属		乾かすとしおれま。乾かした後は、徐々に水をやりま。根が腐りま。
アノマリス アノマリス科 アノマリス属	クワサンセタム キウ科 クワサンセタム属		乾かすとしおれま。乾かした後は、徐々に水をやりま。根が腐りま。
アノマリス アノマリス科 アノマリス属	クワサンセタム キウ科 クワサンセタム属		乾かすとしおれま。乾かした後は、徐々に水をやりま。根が腐りま。
アノマリス アノマリス科 アノマリス属	クワサンセタム キウ科 クワサンセタム属		乾かすとしおれま。乾かした後は、徐々に水をやりま。根が腐りま。
アノマリス アノマリス科 アノマリス属	クワサンセタム キウ科 クワサンセタム属		乾かすとしおれま。乾かした後は、徐々に水をやりま。根が腐りま。
アノマリス アノマリス科 アノマリス属	クワサンセタム キウ科 クワサンセタム属		乾かすとしおれま。乾かした後は、徐々に水をやりま。根が腐りま。
アノマリス アノマリス科 アノマリス属	クワサンセタム キウ科 クワサンセタム属		乾かすとしおれま。乾かした後は、徐々に水をやりま。根が腐りま。



生育可能な温度帯を定植場所がよい定植場所は半日陰が定植場所は日陰がよい定植場所の条件を選水は十分に与え、乾燥し気味に管理しま水や肥料を控え、乾燥し気味に管理しま

このパンフレットは、農林水産省の先端技術を活用した農林水産研究高度化事業「近畿圏の花とみどりを創出する環境適応性」に優れた花き苗の開発の一環として作成されました。関係機関：和歌山県農林水産総合技術センター、農業試験場、京都府農業総合研究所、大阪府環境農林水産総合研究所、兵庫県立農林水産技術総合センター、奈良県農業総合センター、近畿中国四国農業研究センター、岡山大学農学部、みのる産業株式会社、奥野才株式会社