

葉色の美しさ

日陰や雑草に強いだけでなく、シェードIIを含むセントオーガスチングラスが夕陽や朝陽などを受けた場合、写真のような独特な空間美を演出します。芝生の持つ魅力を最大限に発揮できる芝、それがシェードIIです。



耐塩性も強い

シェードIIは、シーショアパスタラム(あも青)に次いで、暖地型芝草中2番目に塩に強い草種に分類されます。海浜緑地にも十分利用できます。



生態系に優しい

シェードIIは、栄養繁殖型の芝です。種子が周囲に飛散し、生態系を壊すようなことはないため、安心してお使いいただけます。

お客様の生の声

- 「これを植えてから、不思議なことに草が減っていった。」
- 「日本の芝にはない、鮮やかな青さがある。」
- 特に夕やけどきに美しい」
- 「コウライにくらべて、管理が楽で助かる」
- 「植えて2年になるが、一度も草引きをしていない」
- 「植えたら、空間の雰囲気ががらりと変わった」
- 「目地もすぐうまり、肥料もほとんどやってない」

■ 除草剤耐性について

シェード及びシェードIIはセントオーガスチングラスであり、日本芝やティフトン芝などと比較して除草剤に対して大変敏感な芝草です。万が一、シェードIIへ除草剤を施用される場合は、必ず薬害の有無をお客様ご自身で事前に確認していただきますようお願い申し上げます。シェードIIの除草剤適応表がご入用の方は当社までお問い合わせください。尚、納品後の除草剤散布による枯損等に関して当社は一切の責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。

●スポーツターフ(競技用芝生)ではありません。草丈5cm以上で維持する多目的広場、個人庭園などにおすすめです。●大変人気の高い品種です。お早めにご予約ください。●栽培限定品種のため、売り切れの場合はご了承ください。

■ 商品ラインナップ

商品名	規格
シェードII 大判ソッド	30cm × 37.1cm × 9枚
シェードII ゴーローン	1.15m × 46m

2005年12月現在

生産・販売元

ゾイシアンジャパン株式会社

〒720-1622 広島県神石郡神石高原町近田275
電話(0847) 82-2126 FAX(0847) 82-2021
E-mail:webmaster@zoysian.co.jp
http://www.zoysian.co.jp/

株式会社 イズカ

〒693-0043 島根県出雲市長浜町337-13
TEL (0853) 28-2688(代)FAX (0853) 28-2802
E-mail:info@izuka.co.jp http://www.izuka.co.jp



どうして外国の芝生は、あんなにきれいなんだろう。

日陰と雑草に強い芝 SHADE 2

耐寒性セントオーガスチングラス
シェード・ツー

ご存知ですか？

葉が細い芝ほど維持管理が大変だということ。また、人々は全体的な美観を求めていることを。ここに日本の芝生と外国の芝生の違いがあります。



ゾイシアンジャパン株式会社

SHADE 2

シェード・ツー

耐寒性セントオーガスチングラス

シェードIIは、耐寒性が著しく改良されたセントオーガスチングラスの選抜品種です。耐陰性、耐寒性、耐塩性に優れ、病害虫、雑草の進入、踏圧に強いため、海岸沿いの公園緑地や管理費がかけられない公共緑地、飛砂防止用臨海緑地に最適な芝草です。

雑草に強く、 混じっても目立たない

シェードIIの有するアレロパシー(他の植物や微生物に対する他感作用)の影響で、一度密度の高い芝地を形成すると、他の芝に比べて雑草の進入が極端に抑えられると同時に、刈込まれた場合は、メヒシバ(雑草)などに葉幅が似ているため、雑草がほとんど目立たなくなり、全体として良好な美観を提供します。何も植えていなければ雑草だらけになってしまうような場所でも、この芝を植えていけば徐々に雑草が減っていくというのも、シェードIIの不思議な特長のひとつです。

葉の細い芝では、草がよく目立ちます。

刈るだけで、かなり雑草が目立たなくなります。

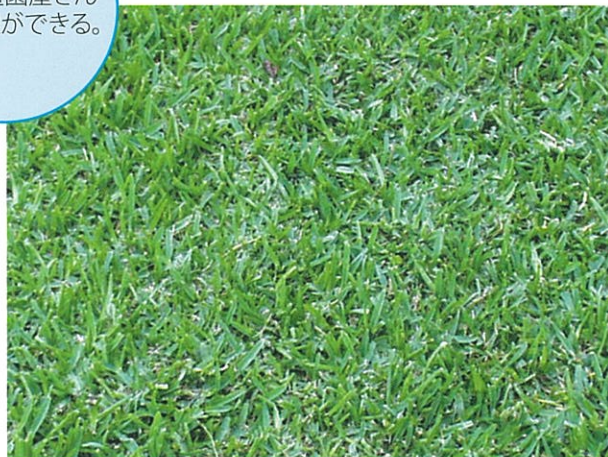


雑草を徐々に被圧していくシェード(兵庫県内 都市公園)

管理が楽になる (リールモア要らず)

ノシバや高麗芝など葉幅の狭い芝は、ゴルフ場や競技場で使われるようなリール式芝刈機で管理できて初めてその美観が維持されます。一般的な造園業者が持つ肩掛け式刈払機やロータリー式芝刈機等では切り口が汚くなるため、その特性が発揮できません。シェードIIはこのような一般的な管理機械による必要最小限の管理作業で、緑鮮やかなスペースをつくれ、誰が管理してもきれいに維持できます。

どんな造園屋さんでも管理ができる。



青々とした期間が長い

従来のノシバ、高麗芝、ティフトン芝等は、10月下旬～11月頃には完全に休眠に入りますが、本草種はそれより約1～2ヶ月は緑葉期間を長く保持します。その青さは初霜を受けるまで続き、樹木の下などでは1月下旬まで青さを残したといった施工事例もあります。



兵庫県内公園法面 1月8日時点の冬季葉色比較

日陰に強い

ノシバや高麗芝が生育できない日陰地において美しい姿を保ちます。耐陰性は暖地型芝草(夏芝)の中で最も高い草種です。松の下で日本芝が育たない場所にも、シェードIIなら生育可能です。

ごめんなさい

*ただし、高架下など散水のできない場所や一日にほとんど日のあたらない場所、完全に日陰となる場所などでは生存できない場合があります。



大阪府 高層マンション内緑地



施工前

この松林(公園)の樹冠下には、ノシバ、コウライシバが当初植えられていたが、いずれも長期間持続しませんでした。



施工後

植栽されて3年以上経過しましたが、現在でも非常にいいコンディションを維持しています。

クッション性がいい

ペタと葉が寝た密度のうすいコウライ芝にうんざりしている方はシェードIIをぜひお試しください。丈夫な茎がからみあった、密度の高いシェードIIはクッション性も抜群。歩いた感じもふさっと柔らかく、快適なアメニティ空間を提供します。



現況土が使える場合もある。



兵庫県 住宅街公園緑地【客土に現場発生土を使った事例】

茎が太く、クッション性の高いシェードIIは、写真のような土壌(現場発生土)を客土に利用しても、きれいにグランドカバーできます(*注1)。(コウライやノシバでは石の凹凸が目立ってしまいます)

*注1: 土壌のレキのサイズ、含有率等の状況によっては、施工できないケースもあります。