

造園業者専用

秘伝 アミノだれ

みどりにやさしい

環境にやさしい

財布にやさしい



- みどりにやさしい：「秘伝アミノだれ」はアミノ酸や植物の成長に欠かせない種々の微量金属や有機質を含み、植物の成長を促進するとともに、**ストレス予防に効果的**です。
- 環境にやさしい、財布にやさしい：環境にやさしいアミノ酸発酵の副産物を有効活用した**3安（安全、安心、安価）**な活性液肥です。

芝

～アミノ酸の活性向上効果を低コスト※で提供～

※窒素換算で化成肥料のおよそ半額以下

生長促進

無施肥区

秘伝アミノだれ区

セントオーガスチン



ティフトン



生長促進!

高麗



↑秘伝アミノだれ10倍希釈液700ml/m²(原液換算70ml/m²)を1か月に1回の頻度で2回散布しました。

その結果、成長が促進されました。

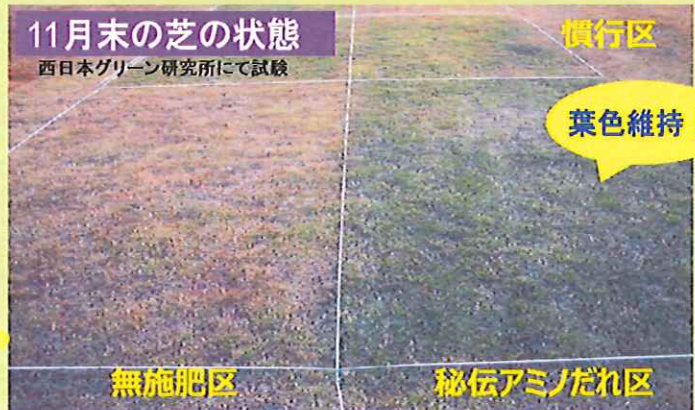
秋～冬の生育期保持

11月末の芝の状態

西日本グリーン研究所にて試験

慣行区

葉色維持!

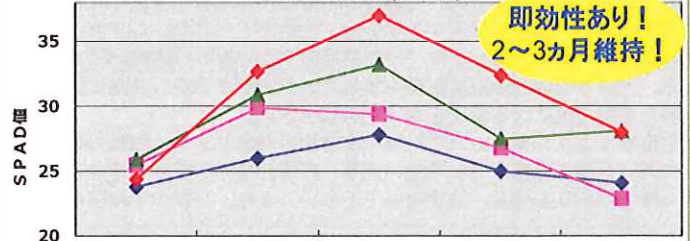


無施肥区

秘伝アミノだれ区

春～夏の色の保持

葉緑素の推移 (平均値)



即効性あり!
2～3ヵ月維持!

低コストで生長を良くしたい時、葉色を良くしたい時に!

花、樹木

ペチュニアの施肥効果

～花のにぎわい向上！花持ち維持！～

開始日(10/22)



14日後(11/5)



対照区：無施肥
 試験区①：秘伝アミノだれ50倍希釈 5L/m²
 試験区②：秘伝アミノだれ100倍希釈 10L/m²

試験区② 試験区① 対照区

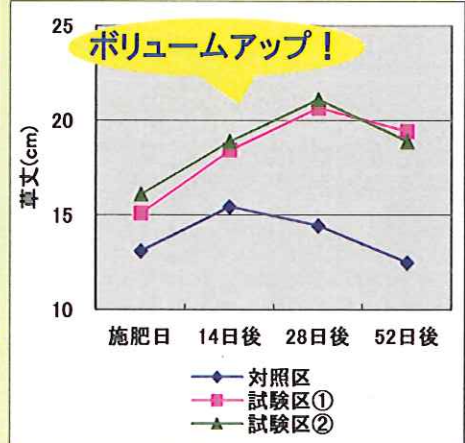
28日後(11/19)



52日後(12/13)



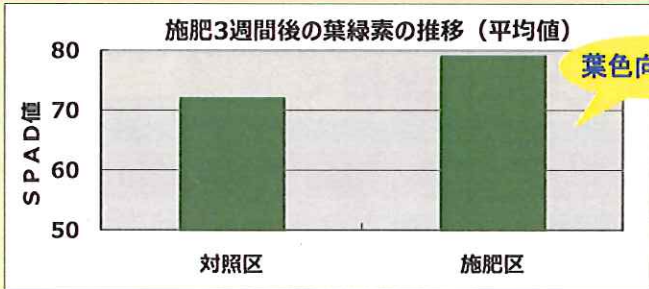
花持ち維持！



他テスト実績：パンジー、メランポジウム、ガザニア、サルビア、インパチェンス、松葉ボタン、ペコニア、日々草

イヌツゲの施肥効果

～葉色向上！～



葉色向上！

対照区：無施肥
 施肥区：秘伝アミノだれ10倍希釈液6000ml/m²
 (原液換算600ml/m²)を1回散布。

| 用途 | うすめ方 | 施用法 | 散布期間 | 1回1m ² あたり (原液換算) | 備考 |
|---------------|----------|--------|----------|--|---|
| 芝・グランドカバー・樹木類 | 10倍～100倍 | 散布 | 年に2～5回程度 | 50～100ml/回 (窒素2.5～5.0g/m ²) | グリーン、ティーグランドは50～100倍程度からご検討下さい。1回の散布量は各ゴルフ場の施肥基準に従ってください。 |
| 草・花類 | 100～500倍 | 散布 | 年に2～5回程度 | 6～24ml/回 (窒素0.3～1.2g/m ²) | 窒素焼け防止のため、葉や花を避けて散布してください。 |
| | 100～500倍 | 苗にドブ漬け | 植え替え時 | - | 苗のみの施肥により、周囲の雑草の繁殖を防ぐことが可能です。 |

注意事項

- ▽希釈した液は保存出来ません。その日のうちに使い切ってください。
- ▽「石灰硫黄合剤」などアルカリ性資材との混合は避けて下さい。
- ▽農薬と混用散布する場合は、沈殿など生じないか事前に少量で試し、問題無いことをご確認下さい。
- ▽ミネラルの多い資材と併用する場合は、沈殿など生じないか事前に少量で試し、問題無いことをご確認下さい。
- ▽長時間放置すると分層します。使用前は必ずよく振る/攪拌して均一になったことをご確認の上ご使用下さい。
- また、低温下で成分の結晶が発生することがありますが、効果に影響はありません。
- ▽直射日光や高温になる場所をさけて保管下さい。
- ▽微生物等により、まれにガスが発生する場合があります。開封の際はご注意ください。
- ▽目に入った場合は流水でよく洗い流し、医師の診察を受けて下さい。
- ▽飲み物ではありません。飲まないで下さい。また、子供の手の届かない所に保管下さい。



保護メガネ着用

荷姿

- 1tコンテナ (可能な限り安価に供給するため、中古品を使用しております。このため、容器保証はありません)



(1t)

肥料登録番号：仮生第445号

保証成分：窒素全量5.0% 内アンモニア性窒素4.0%

総合園材株式会社

〒812-0882 福岡市博多区麦野3-18-20
 TEL/092-588-9088(代) FAX/092-588-9220
 HP <http://www.sogo-e.jp/>

取扱店 〒812-0882 福岡市博多区麦野3丁目18番20号

総合園材株式会社