

芝が丈夫で、

キーパー元気!

多目的型土壌改良材

ネガアツプ

ポリ袋：20kg入り

多木物産

多目的型土壌改良材 ネガアップ

近年のグリーンは、排水性を重視したサンドグリーンの増加にともない、高pH、肥料の流亡、生育ムラ、発病など、さまざまな問題も明らかになってきました。

ネガアップは、このようなグリーン・ティグランドに対応する資材であり、これまでの土壌改良材にはない、新しいコンセプトの資材です。

成分含有量

(%)

| pH | 腐植 | N | P | K | ケイ酸 | 鉄 | イオウ | マンガン | CEC |
|-----|------|-----|-----|-----|------|-----|-----|------|------------------|
| 5.5 | 61.0 | 2.0 | 0.2 | 0.4 | 45.0 | 1.6 | 3.3 | 0.1 | 70 _{me} |

特長

- 極細粒なので芝の中によく入り、使いやすさは抜群です。
- 土壌改良材の多くは中性～アルカリ性ですが、ネガアップは酸性です。
- 多くの腐植を含み、保肥力も向上するため、生育に波が出来にくくなります。
- 腐植と鉄のはたらきにより、土壌微生物のはたらきを高め、サッチの分解を助けます。
- ケイ酸は耐病性の向上だけでなく、根群の発達も促進します。
- イオウ、マンガンは葉色の向上を助けます。

使い方

| | 施用量 | 時期 |
|--------|-------------------------|-----------------------|
| グリーン | 40～60 g/m ² | エアレーション直後 梅雨期のつなぎ肥 |
| ティグランド | 40～100 g/m ² | 春・秋 |
| その他 | 40～100 g/m ² | グリーン周り、歩経路など |

〈粒 径〉 グリーン用：0.6～1.5 mm 一般用：1.5～3.0 mm

※施用量が多くなると、グリーン刈りのローラーなどによって葉が黒く汚れることもありますので、ご注意ください。

取扱い店

多木物産株式会社

〒675-0124 兵庫県加古川市別府町緑町2番地