

臭いの無い 有機100%

芝圃場 (スポーツターフ生産にも最適)

芝育成有機肥料

粒状品



踏圧によるダメージを受けた芝の再生！
モンモリロナイト粘土鉱物・微量要素含有で土が蘇る！！
フミン酸でサッチ分解促進効果UP!!

この肥料は、芝の生産全国一を誇るつくば市の芝圃場で生育テストを経て考案・製造された肥料で、昆虫を常食する姫コウモリの糞が永年堆積してできた**バットグアノ**と、火山岩が凝固して出来上がった**モンモリロナイト粘土鉱物**がバランス良く配合されています。

【バットグアノの効果】

バットグアノは、昆虫などを食べる姫コウモリのフンが400年程度堆積して出来たリン酸を多く含む肥料です。又、芝の生育に必要な鉄分・カルシウムなどの微量要素も含んでいます。リン酸と各種の微量要素が根張りを助長します。芝の生長を促すと共に密度の濃い根が育ちます。

【モンモリロナイト粘土鉱物の効果】

モンモリロナイト粘土鉱物は土のコンディションを整える効果があり、健康な土作りが出来ます。ケイ酸により倒伏軽減と病気抑制の効果があります。

- 上記2つをバランス良く配合することで、芝の生育に必要なリン酸の他に微量要素まで一度に与えられます。土壌中の微生物バランスを整える為、ラージパッチやフェアリーリングの抑制効果にも役立ちます。
- バットグアノに含まれるフミン酸によりサッチ分解促進にも効果があります。
- リン酸分が多く密度の濃い根が張り、倒伏した芝の再生に役立ちます。又、チッ素分が少ない為、芝の徒長が抑えられます。
- 使用を続ける事で土が健康になり、芝本来の繁殖能力を高めます。

標準施用量

10アール (300㎡) 当り	2~4袋
㎡当り	50g前後

分析例

＜ 溶性リン酸 (C-P2O5)	10.40
ケイ酸 (SiO2)	12.09
カルシウム (CaO)	24.85
PH値	7