

特別PR



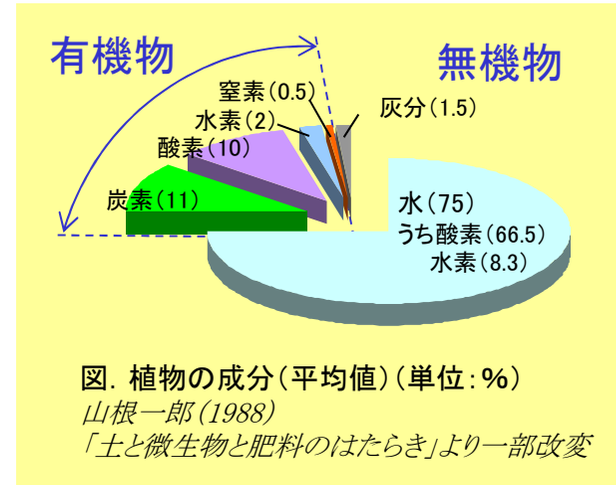
芝生の栄養補給



2015. 3

植物の体は、私たち人間と同じように様々な物質から成り立っています(右図)。人間が栄養失調になるように、必要な栄養素(必須元素)が不足すると、植物にも様々な障害が発生します。不足している必須元素を肥料として与えてやることで、そうした障害を取除き、植物の生育を助けてやることができます。

植物の必須元素は現在わかっているだけでも16ありますが、そのうち窒素・リン・カリウムは特に多量に必要で、肥料の3要素といわれています。芝生の芽出しが始まったら、施肥で栄養補給をしてやり、芝生の生育を助けてやりましょう。



製品紹介

ターフヘルスケア

環境にやさしい芝用緩効性肥料



- 肥料名称：苦土有機入り化成肥料
- 成分：窒素 8.0%
- リン酸 9.0%
- 加里 8.0%
- 苦土 2.0%
- など
- 正味重量：20kg/袋
- 一括単位：1000袋(直送可能)
- 施用目安：40～100g/m²

- 主成分窒素の分解は有用バクテリアによって行われるため、土壌中の微生物相が改善され、健全なターフが育成されます。
- バクテリアによる分解のため、窒素成分の急激な溶出がなく、環境へ負荷を少なく抑えます。
- 配合された成分は、速効+遅効+緩効のため、長期間効果が持続します。
- 苦土(マグネシウム)と腐植酸の含まれる各種微量元素が、健全な葉色をもたらします。