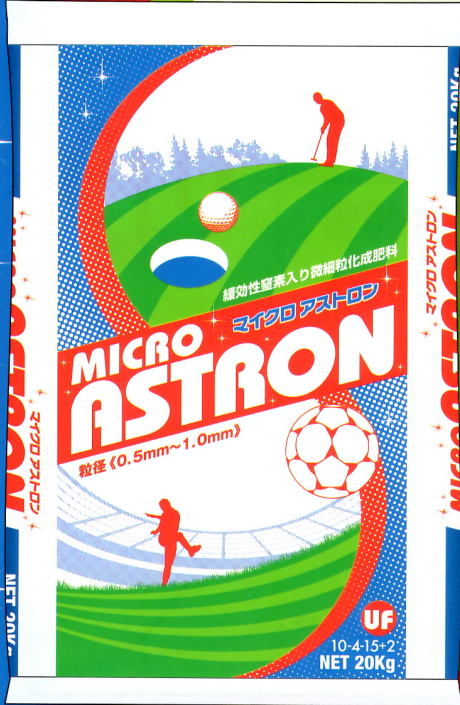


肥効安定約**60日**

速効性  
緩効性窒素含有

微細粒  
**UF**

プロフェッショナル  
タイプ専用肥料



V型スペック

10-4-**15**+Mg**2**

ハイK+Mg

マイクロアストロン

MICRO  
ASTRON

高いコスト  
パフォーマンス

収奪軽減  
施肥省力化

ハイクオリティ

均一な  
粒径**0.5~1.0mm**中心  
高比重約**0.9**  
素早い**崩壊性**



NET 20Kg

# MICRO マイクロアストロン ASTRON

マイクロアストロンは、ゴルフ場のパッティンググリーンやスポーツターフなど  
高密度・高品質な芝地管理のために開発された緩効性窒素入り微細粒化成肥料です。

## V型スペック

保証成分 (%)

チッソ	リンサン	カリ	クド	緩効性窒素割合
10	4	15	2	40%

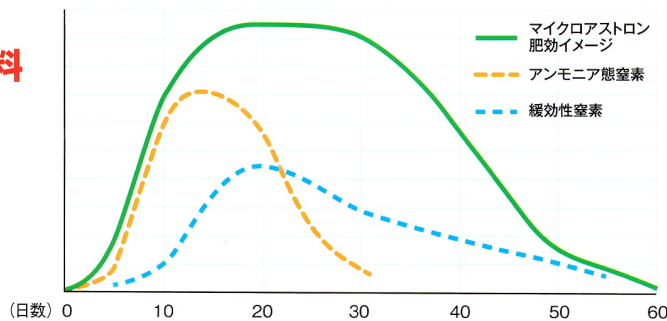


◎葉焼け回避のため、カリ原料は全量硫酸カリを使用しています。

## 肥効安定

- ◎BBタイプと異なり造粒された化成肥料
- ◎一粒一粒に全成分を含有
- ◎速効性・緩効性窒素のベストバランス
- ◎葉色を均一に約60日間維持

マイクロアストロン肥効イメージ



## ハイクオリティ

- ◎0.5~1.0mm中心の揃った粒径(芝目に入り易い)
- ◎均一な高比重約0.9(ドリフトによるロス軽減)

## 高いコストパフォーマンス

- ◎素早い崩壊性(モアによる刈込み時の収奪軽減)
- ◎少量施肥も可能

## 特長

- ◎この肥料は、芝専用に粒径(0.5~1.0mm中心)・比重を揃えた化成肥料です。
- ◎どのような栽培場面でも使いやすいカリ高のV型成分です。
- ◎一粒の中に緩効性窒素ウレアホルムと速効性のアンモニア態窒素をバランス良く含有させ、確実な初期生育の確保と長期にわたる緩やかな肥効を発現させます。
- ◎カリは全量硫酸カリを使用しておりますので、葉焼けの心配なくご使用いただけます。
- ◎クドを2%含有しておりますので、色鮮やかな葉色になります。

## 使い方

### ◎散布のポイント

均一な散布には縦横のダブル散布をお勧めします。  
サイクロン、首掛け散粒機などの散布機械で均一に散布してください。

### ◎施肥量基準：g/m<sup>2</sup>

ベントグラス

月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
施肥量			20~30	15~20					15~20		15	

ウルトラドワーフ

月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
施肥量			20	20	30	30	20	20				

寒地型・バミューダクラスのスポーツターフ

月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
施肥量			30	30					30	15		

ご注文・お問い合わせ

※施肥量は、芝生の生育に合わせて適宜加減してください。