



# 肥料

## マグアンプK



品番 163

### 特徴

マグアンプKは、植物の初期生育を促す速効成分と、長期にわたって少しずつ溶出する緩効性成分を兼ね備えています。雨や灌水による肥料成分の流出が少なく、肥料焼けや根痛みの心配も少ない利用率の高い肥料です。

種類	肥効期間	チッソ	リンサン	カリ	マグネシウム
大粒	約1年	6	40	6	15
中粒	約半年	6	40	6	15
細粒	約1.5ヶ月	6	40	6	15

## グリーンマップ



### 特徴

品番 270

グリーンマップは速効性と緩効性を兼ね備え、雨や灌水による肥料分の流出が少なく環境汚染を防ぎます。また、化学緩効性肥料のため土壌、培土等への溶出速度の温度による影響が少なく、キズがついたり砕いたりしても溶出速度には影響がありません。

種類	チッソ	リンサン	カリ	マグネシウム
グリーンマップ	6	36	6	16
グリーンマップII	6	38	6	18
グリーンマップ606	6	30	6	12

## プロミック



品番 164



### 特徴

プロミック錠剤は、鉢物生産に不可欠な置肥専用肥料で、用土や植物の種類にかかわらず広く使用できます。重さが均一の錠剤タイプなので、施肥管理が容易です。また、底面吸水の置肥としても高く評価されています。

(大粒 約4.5g 中粒 約1.5g 小粒 0.8g ミニ 約0.5g)

## ライト

品番 271



\*色によって成分が違っているので管理しやすいです。

## 大塚F

品番 272



種類	サイズ	チッソ	リンサン	カリ	マグネシウム	マンガン	ホウ素
スタンダード	12-12-12 大粒・中粒・小粒	12	12	12	1.0	0.10	0.05
	5-10-10 中粒・小粒	5	10	10	1.0	0.10	0.05
	8-12-10 中粒・小粒	8	12	10	1.0	0.10	0.05
遅効タイプ	8-8-8 中粒・小粒・ミニ	8	8	8	1.0	-	-
	7-10-7 中粒・小粒	7	10	7	1.5	-	-
	6-9-9 中粒・小粒	6	9	9	1.5	-	-

## ピーターズ

品番 168



### 特長

- 高純度な主成分、微量元素を配合しています。
- 各成分は、キレート処理されており、非常に吸収されやすくなっています。
- 溶解性が高く、沈殿しにくいので液肥混入器の目詰まりも少なく作業性に優れています。
- 肥料による過度の集積が起きにくくなっています。
- 豊富に品揃えしており、生育ステージ、栽培条件、栽培環境に合わせてお選びいただけます。

■PLはピートライトスペシャルの略で、人口培土用・微量要素強化タイプです。

N-P-K	用途	成分(%)			
		窒素全量	硝酸態	アンモニア態	尿素態
*20-10-20PL	植物全般	20.0	12.0	8.0	-
*15-11-29PL	カリ不足用	15.0	8.5	2.0	4.5
*15-16-17PL	冬季向き	15.0	8.0	3.0	4.0
*15-5-25PL	ポインセチア育苗用	15.0	10.8	4.2	-
*20-0-20PL	カルシウム補強用	20.0	10.5	-	9.5
*5-11-26	水耕栽培専用肥料	-	5.0	-	-
9-45-15	育苗用	-	-	9.0	-
10-30-20	開花(花芽分化)促進用	10.0	5.6	4.4	-
12-0-43	カットマム仕上げ用	12.0	12.0	-	-

\*印の商品は、モリブデンを0.01%以上含有していますので、肥料作物の肥料には使用しないでください。

N-P-K	用途	成分(%)			
		窒素全量	硝酸態	アンモニア態	尿素態
15-0-15	曇天・雨天・冬季向け肥料	15.0	13.0	-	2.0
*15-20-25	ポインセチア仕上げ用	15.0	7.0	4.0	4.0
15-30-15	りん酸不足時用	15.0	4.4	5.6	5.0
18-18-18	ラン栽培用	18.0	5.2	3.3	9.5
*20-20-20	植物全般	20.0	5.6	3.9	10.5
25-5-20	カーネーション用	25.0	5.5	1.0	18.5
27-15-12	葉面散布用	27.0	3.5	2.9	20.6
30-10-10	窒素不足時用	30.0	3.0	1.8	25.2
10-10-5	ユニミックスプラス 粒状肥料	10.0	0.8	0.6	8.6

\* (ホルムアルデヒド)は数値の8.6を説明しています。



# 培養土関係

## ソージミックス



**特長** 幅広い用途に使用できる調整ピートです。

### 根張り力

土が非常に軽く、やわらかく、空気層が多い為、しっかりと根を張ります。根が生育促進することで、植物全体の生育を安定・向上させます。

### 保水・保肥力

ピートモスが主原料なので、保水力が高く、水やりの手間を省きます。また、保水力が高い為、施肥後、水に溶けた肥料を逃しにくく、肥料の流出を防止します。

### 混合可能

他の培養土を混ぜてもご利用頂けますが、無菌、又は殺菌済みのものをお使い下さい。

### 成分表

●ph...5.5~6.5 ●保水力(重量比)...700~900% ●通気性(6inch pot)...17~22% ●仮比重...約0.15

肥料成分 (mg/l)	チッソ	リン酸	カリ	カルシウム	マグネシウム	鉄	亜鉛	銅	マンガン	ホウ素
	70~150	25~110	70~170	110~210	30~60	1~2.5	0.1~1	<0.3	0.3~1.5	<0.6

### 通気性

当商品は、原料をふるいにかけ、粒子を粗くしました。粒子を粗くすることで通気性・透水性を向上させ、根に十分酸素を供給し、生育をより促進させます。

### このまま使える

既に、各種の厳選された原料と肥料をバランス良く配合されているため、このままご利用頂けます。

### 幅広い用途

厳選された原料を最適な配合率で混合しているため、幅広い用途に対応しております。草花類(ポット、鉢花)・野菜苗・ハーブ・プランター用土・吊り鉢・寄せ植え・挿し木・挿し芽等。

品番 148

## メトロミックス/レディアース(プラグミックス)

メトロミックス/レディアースは、播種、育苗から出荷まで、袋から出してそのまま利用できる培養土です。



品番	商品名
160	メトロミックス 各種
161	レディアース(プラグミックス) 各種

内容	品番	メトロミックス350	メトロミックス360	メトロミックス200	レディアーススパライト	レディアース
カナダ産スバクナムピートモス		35~40%	30~40%	35~40%	40~50%	35~45%
パーミキュライト		40~45%	40~45%	45~50%	45~55%	55~65%
洗浄済細砂		○	○	○	○	○
パークアッシュ		12~18%	15~25%	5~10%	—	—
パーライト		—	—	5~10%	12~18%	—
ファインパーク		—	8~12%	—	—	—
濡れ性助剤(湿潤剤)		○	○	○	○	○
初期肥料		○	○	○	○	○
包装(体積)		約85ℓ/製造時	約85ℓ/製造時	約85ℓ/製造時	約85ℓ/製造時	約85ℓ/製造時
製品重量		約15~20kg	約15~20kg	約15~20kg	約14~18kg	約14~18kg
pH		5.0~6.9	5.4~6.9	5.3~6.8	5.3~6.3	5.3~6.4

## キングパール



## 腐葉堆肥(腐葉土)



## セル培土 TM-1 たねまき培土



品番	商品名
152	キングパールLタイプ
153	キングパールSタイプ

品番 275

品番 276

品番 277

品番 278

## ベラボン

## 草炭(SOTAN)



## パーミキュライト



●水を吸ったりはいたりしてくれるので土壌を柔軟に保ち、根の張りが抜群によくなります。軽くて扱いやすく、3~5年持続します。

商品名	用途
あく抜きスーパーベラボン	鉢物、養液栽培
あく抜きベラボン(S)	育苗・播種、鉢物
あく抜きベラボン(M)	鉢物
あく抜きベラボン(L)	鉢物
ベラボン・チャコール	鉢物

品番 279

品番 157

スーパーベラボン  
チップ・繊維・粉のほど良い  
ミックスタイプ

ベラボン  
S : おがくす状  
5M : 5ミリ角チップ  
8M : 8ミリ角チップ  
L : 14ミリ角チップ

品番 280

その他の培養土も取り扱っておりますので、お気軽にご相談下さい。