

## 多肉植物・サボテンの栽培にぴったりの培養土

### 栽培に適した土配合

多肉植物・サボテンは通気性・排水性の良い土を好む一方、保肥性・保水性も必要です。また、室内で栽培することも多く清潔性も大事な要素となります。

- 1.通気性・排水性が良い**  
川砂、パーライトなどを配合し、通気性・排水性を高めています。
- 2.清潔性**  
土の配合材料としては、有機物をほとんど含んでいない為、室内でも安心してお使いいただけます。
- 3.栄養もしっかり**  
根から出る酸で溶け出す性質の肥料を配合しており、長く肥効が続きます。また、クロレラの働きによって土壌微生物相を整え、葉色を美しく保ちます。



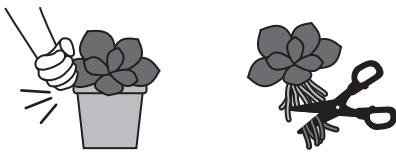
### クロレラ（栄養分）

太古の昔から生息している緑藻類です。その生命力は、人間のみならず植物にも多大な効能があります。

#### 効果

- ✦葉緑素の合成を促進し、光合成能力を高めます。
- ✦発根を促進し、養水分の吸収を活発にします。
- ✦有用微生物の増殖を促し、有害微生物の増殖を抑制して、豊かな土を作ります。
- ✦細胞分裂を促し、葉や茎の成長を早め、花付きを良くします。

### 植え替え方



- 鉢のまわりを叩きながら、そっと根を取り出し、土をやさしく落とします。黒ずんだ古い根を消毒したハサミでカットし、直射日光が当たらない場所で2~3日根を乾かします。



- 鉢に三分目程度の土を入れ、そっと苗を鉢に差し入れながら根回りに土を少しずつ入れていきます。八分目まで土が入ったら、割り箸を鉢の縁に沿って差し入れ土のすき間を埋め、さらに土を足していきます。植え替え後は、明るい日陰に置き、土が乾くのを待ってから水を与えます。

### 使用上の注意

- 食品ではありません。幼児やペットが誤って食べないように注意してください。万一、食べた場合は、すぐに医師へ相談してください。
- 空き袋は幼児の手の届かない場所に保管するか、速やかに処分してください。
- 手の保護の為、手袋をはめてお使いください。
- カビやコケなどが発生する事がありますが、品質には問題ありません。
- 開封後は封をして、湿気の無い乾燥した場所に保管し、早めにお使いください。
- 本品は園芸用です。用途以外では使用しないでください。
- 本品に含まれている肥料は初期分です。植物の成長に合わせて追肥してください。
- 水やりの際に、鉢底から出た水により床が汚れる事があります。鉢受皿などのご使用をおすすめします。

### 多肉植物の増やし方



#### < 葉挿し >

- ① 切り取った葉を乾燥した土の上に並べ、日陰に置きます。
- ② 切り口から根が出てきたら、根に薄く土をかぶせ、日なたに移動し、水を与えます。
- ③ 大きくなったら鉢に植え替えます。

(適する品種: エケベリア・グラプトパタルムなど)



#### < 株分け >

- ① 株全体を鉢から抜いて、根から土を落とします。
- ② 絡み合った根をやさしくほぐし、適度な分量で株を分割します。
- ③ 分けた株を乾燥させずに、そのまま鉢に植えます。

(適する品種: ハオルチア・アガベなど)

品名	クロレラの恵み 多肉植物・サボテンの土
適用植物	多肉植物・サボテン
充填時容量	5L
主な配合原料名	赤玉土・ピートモス・くん炭・パーミキュライト・パーライト・川砂・クロレラ 他
肥料配合の有無	有(緩効性化成肥料)
pH	6.5±0.5
EC	1.0±0.5

空き袋は、お住まいの各自治体の指示に従い処分・廃棄してください。この商品の品質でお気づきの点がございましたらお手数ですが下記までご連絡ください。

### 株式会社 リッチェル

富山市水橋桜木136 〒939-0592  
お客様相談室/TEL(076)478-2957  
受付時間:9:00~17:00  
(土日、祝日を除く)

www.richell.co.jp

Designed by Richell Corporation

MADE IN JAPAN

