

# 農薬に頼らないバラづくり

## Point 1 活性液の散布

噴霧器を使って葉面散布を行います。  
葉裏を重点的に、地面に滴り落ちるくらいたっぷり！

### 基本バージョンの作り方 (1リットル/1000倍希釈)

樹液エキス	土王	木酢液・原液
1cc	1cc	1cc
病害虫が発生している場合		
2cc	1cc	2cc

水 1L  
噴霧器

- 1 瓶を良く振り、適量を水の入った噴霧器に入れる
- 2 蓋をして良く混ぜ、全面散布する

基本または最強  
どちらかのバージョンを  
毎週1回を目安に  
葉面散布します

### 最強バージョンの作り方 (1リットル/1000倍希釈)

樹液エキス	土王	樹心エッセンス	木酢液・原液	有機の雫
1cc	1cc	1cc	1cc	10cc
病害虫が発生している場合				
2cc	1cc	2cc	2cc	50 100cc

水 1L  
噴霧器

- 1 瓶を良く振り、適量を水の入った噴霧器に入れる
- 2 蓋をして良く混ぜ、全面散布する

## Point 2 土づくり

### 地植え **ロゼア・ローズコンポスト** **ロゼア・ローズフード【元肥用】**

**元肥**

40  
50cm  
10cm  
40~50cm

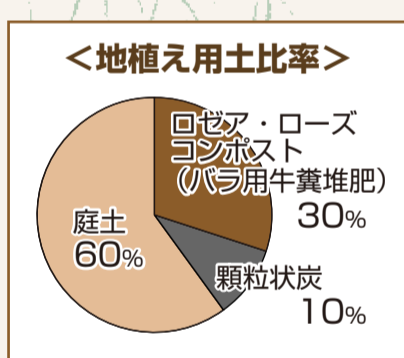
■地植え用土

- ロゼア・ローズコンポスト (バラ用牛糞堆肥)
- 顆粒状炭
- 庭土

■地植え用土+ロゼア・ローズフード【元肥用】

- ロゼア・ローズコンポスト (バラ用牛糞堆肥)
- 顆粒状炭
- 庭土
- + ロゼア・ローズフード【元肥用】 500g

※元肥は直接根に触れないよう10cm程、土を戻し入れてから植え付けて下さい。



**寒肥**

樹冠  
40~50cm  
20cm

■地植え用土+ロゼア・ローズフード【元肥用】

- ロゼア・ローズコンポスト (バラ用牛糞堆肥)
- 顆粒状炭
- 庭土
- + ロゼア・ローズフード【元肥用】 200g × 3穴

穴を掘るときに根はしっかり切る

**バラを上から見た図**  
(寒肥時の穴の位置)

1株当たり3カ所穴を掘る  
3年で株元を1周するように次の年は場所をずらす

## Point 3 追肥

**ロゼア・ローズフード【追肥用】**  
追肥は、毎月ロゼア・ローズフード【追肥用】を株元へ施肥(2~9月の間)

### 鉢植え **ロゼア・ローズコンポスト**

冬の剪定位置  
根とのバランスが悪く長すぎる枝の場合、軽く仮剪定しておく

植え込み時、よく棒でつつく

接ぎ木部は地上に出す

赤玉大粒  
ゴロ土として1cm程度

■鉢植え用土

- ロゼア・ローズコンポスト (バラ用牛糞堆肥)
- 顆粒状炭
- 海鳥リン酸グアノ
- 赤玉土(小粒)

