

隣の芝生より青くするための土作り!

カルスNC-R®

ラクラク
簡単土作り
芝生編

手間とコストを減らして芝生が育ちやすい土へ!

材料の役割 (ブレンドカルス)

- カルスNC-R** 微生物の働きによりサッチなどの有機物を分解しながら土壌改良を行う
※当資材は肥料ではありませんので、肥料はいつも通り撒いてください
- 米ぬか** 微生物の働きを促進させる資材
- 目土** カルスNC-Rを散布しやすくするため
- 硫黄** カルスNC-Rがサッチなどを分解するときに窒素が必要となるため

STEP
01



まずは
ブレンドカルスを
準備しましょう

ブレンドカルスの作り方は裏面をご覧ください
※シーズンごとに使用量が異なります



STEP
02



エアレーション

スパイクやコアリングで土に穴を開けていきます



STEP
03



ブレンドカルス
を散布

カルスは紫外線に弱いので、散布後は速やかに
④・⑤の作業を行いましょう



STEP
04



埋め戻し

熊手やトンボ、レーキなどを使用して
穴にブレンドカルスを入れていきます
肥料を撒く場合は埋め戻した後に散布しましょう



STEP
05



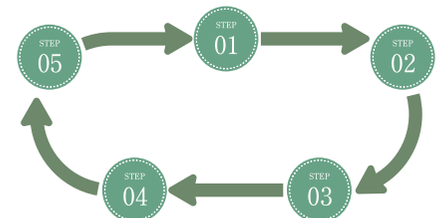
仕上げに
たっぷり水やり

カルスは水に触れて活動を開始します!



STEP1~5の手順を繰り返し

カルスNC-Rは芝生の生長をすぐに良くする
魔法の粉ではありません△
定期的(2~3カ月ごと)に使用することで、
少しずつ土壌が改善され芝生の生育が良くなります。



How to make!

ブレンドカルスの 作り方(1㎡あたり)

年間使用回数と使用量の目安 **1年目**
年間4～6回を目安に使用
2年目以降はそれぞれ半分の量でOK!

2月～4月

- ・カルス 60～80g
- ・米ぬか 80～90g
- ・目土 1～2kg
- ・硫安 70g

使用回数

2月～4月の期間に**1回**
エアレーション後に散布すると効果的!

5月～9月

- ・カルス 50～70g
 - ・米ぬか 70～80g
 - ・目土 1～2kg
- (※雨や芝生の状態によって
硫安を約20g追加)

使用回数

5月～9月の期間に**2～3回**

10月～1月

- ・カルス 50～70g
- ・米ぬか 70～80g
- ・目土 1～2kg
- ・硫安 20～25g

使用回数

10月～1月の期間に**1～2回**
緑の葉がたくさん残っている11月中がベスト!

注
意
事
項

① 有効期限

カルスNC-Rは微生物資材ですので、開封後は早めにご使用ください。
保管される場合は紫外線の当たらない冷暗所に置いてください。
有効期限 開封前：2年 開封後：約6ヵ月

② 窒素分(硫安)の添加

カルスNC-Rは有機物(サッチ・枯れ芝)を分解する際に窒素を必要とします。
そのため、ブレンドカルスを作る際は窒素を忘れずに入れましょう。
これを忘れると芝生が窒素不足になり生育が悪くなる恐れがあります。

③ 殺菌剤の併用

ブレンドカルス散布後に殺菌剤を使用してしまうとカルスNC-Rも殺菌されてしまいます。
どうしても病気対策のために殺菌剤を使用する場合は、病原菌を殺菌した後に
ブレンドカルスを散布する、もしくは、病気の部分だけ殺菌剤を使用してください。

注
意
事
項