

最適な水やりとは？

植物を育てるとき、土作り、種まきの方法、肥料のやり方など、色々と注意すべきポイントがありますが、単純なようでいて実は奥が深いのが水やりです。今回は、水やりのポイントを紹介します。

水やりで気になるのは、量とタイミングかと思えます。3日おきにコップ1杯、などと決まっていれば楽なのですが、残念ながら季節や場所、用土の種類、鉢植えの場合は鉢の大きさや種類等、様々な要因が関わってくるため、こうした表現で量とタイミングを指定することは難しいです。ではどうするのかというと、土壌表面が乾いたら、（鉢植えの場合は）鉢の底の穴から水が流れ出るまでたっぷりと水をやるというのが基本になります。ただし、気温の低い時期は、表面が乾いていても内部はまだ湿っている

事があるため、表面が乾いてから2～3日経ってからやるとよいでしょう。

水苔やクリプトモス

一度カラカラに乾いてしまうと、水をかけただけでは給水しなくなることがあるため、そういった時はバケツに水を張り、その中に半日から1日ほど鉢ごと入れておき、水を十分吸わせてやります。

留守中の水やり

自動給水装置もありますが、受け皿に水をため、鉢の1/4～1/3を水につけておくとい良いでしょう。この場合、鉢は必ず日陰に置いてください。日向に置くと、水が温まって根が傷んでしまいます。

参考：花づくり大百科 主婦の友社

水やりのポイント

- 土の表面が乾いたら
- 鉢植えの場合は、鉢の底の穴から水が流れ出るまでたっぷりと
- 鉢受け皿に溜まった水はすぐにする（根腐れをおこすため）
- 葉が茂っている場合は、植物の真上から水をかけても葉を伝って流れてしまい、根本に行き渡っていないことがある。また、花に水がかかると傷んでしまうことがあるため、水はなるべく土に直接かけるようにする
- 鉢植えで水が土にすっとしみ込んで行かない時は、土が古くなっていたり、根が鉢中にまわって水が吸えない“根詰まり”の状態なので、早めに植え替える
- 用土が湿っているのに葉がぐったりしている時は、過湿による根腐れの疑いがあるため、水やりを控え、早めに植え替える



製品紹介

M.O.Xゴールド

酸素と木酢液の力で作物の品質向上！



- 散布後すみやかに酸素を発生し、根の生育を旺盛にすることで、養水分の吸収量が高まります。
- 作物の品質向上が期待できます。
- アルカリ性の強い薬剤あるいは鉄材との混用は避けてください。
- 葉面散布は夕方に行うのが効果的です。

- 一般名称：蒸留木酢液入酸素供給液
- 内容成分：過酸化水素 5.5～6.0%
蒸留木酢液
- 包装：10kg/缶
- 施用目安：100倍液を散布

ルートケア

亜リン酸カリ+海洋抽出物



- 亜リン酸が葉面からスムーズに吸収され、芽数の増加・根の充実が期待できます。
- 微量元素60種類以上を含む海藻抽出物配合。
- 病原菌への防御反応を高め、病害に強い芝を育成します。

- 一般名称：亜リン酸加里・海洋抽出物配合液肥
- 内容成分：リン酸（亜リン酸由来） 17.0%
カリ 11.0%
海藻抽出物 3.0%
など
- 包装：5kg/本、4本/ケース
- 施用目安：3～6g/㎡を水0.3～0.5L/㎡で希釈

レキシコン

殺菌効果+根重の増加効果も！



- 有効成分：ピラクロストロビン 5.0%
フルキサピロキサド 4.0%
- 毒性：普通物
- 包装：1kg/袋、6袋入り/ケース

- 幅広い抗菌スペクトラムを有し、優れた予防・治療効果を示します。
- 夏場でもベントグラスへの高い安全性を有します。
- 夏越しのための“根重の増加”効果を最も発揮するためには、根部衰退前の6～7月に2回散布（1ヵ月間隔）することをお勧めします。

作物名	適用病害名	希釈倍数と使用液量/㎡	使用時期
日本芝	ダラースポット病 カーブラリア葉枯病 葉腐病（ラージパッチ）、炭疽病 立枯病（ゾイシアデクライン）		発病前～発病初期
西洋芝 （バミューダグラス）	ピシウム病、ダラースポット病 カーブラリア葉枯病	100倍：100ml/㎡ 200倍：200ml/㎡	根雪前
西洋芝 （ベントグラス）	葉腐病（ブラウンパッチ） 赤焼病、ピシウム病、炭疽病 ダラースポット病、紅色雪腐病 雪腐小粒菌核病 根重の増加	500倍：500ml/㎡	（雪腐小粒菌核病） 芝生育期 （根重の増加）
	フェアリーリング病	500倍：500ml/㎡ 1000倍：1L/㎡	

取扱い・お問合せは—

緑を育み、未来へつなぐ
株式会社 サカエグリーン

〒930-0171 富山県富山市野々上150番地
TEL:076-434-0036 FAX:076-434-4968