

トマトなどの果菜類の他、 葉菜類、花卉、果樹類が 元気に育つ液体肥料です。

窒素の割合が高く、果菜類や葉菜類の葉色改善、
樹勢の回復・維持などに効果的です。

**有機
配合**



容量 **20kg**



有機液肥 10・2・8

窒素

りん酸

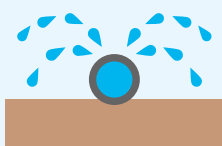
加里

有機液肥「10・2・8」の特徴

- 1 無機成分はすぐに効果を発揮。
有機成分は穏やかに分解され、肥効が持続します。
- 2 果樹・果菜類の果実肥大促進、
品質向上、成り疲れ防止などに最適。
- 3 果菜類では加里成分が花芽の分化と着果を
促進し増収が期待できます。
- 4 グルタミン酸などアミノ酸を豊富に含んだ
液状有機を配合しています。
- 5 りん酸成分が少ないので土壌のりん酸過剰による
微量元素の吸収阻害を抑制します。

かんたんな使い方 (対象作物:果菜類・葉菜類・花卉・果樹類)

作物の生育状況に応じて適宜加減してご使用ください。



土壌に施用する場合
300～500倍に
希釈して使用します。



葉面散布する場合、
800～1000倍に
希釈します。

作物別の詳しい使用例は裏面をご覧ください。



有機液肥 10・2・8

酵素で分解した液状有機を配合し有機態窒素 1% を含みます。分解された有機はすみやかに植物に吸収されるので、果菜・葉菜・果樹などすべての追肥に適しており、葉色の改善、樹勢の回復などに効果的です。果菜類では加里成分が花芽の分化と着果を促進し収量の安定に効果的です。また、りん酸成分が少ないのでりん酸過剰の圃場でも使用できます。

作物別使用量の目安

県などの栽培基準をベースにしています。実際の施肥量は品種特性などを考慮し、加減してご使用ください。



トマト

追肥量 1回 20kg (1箱) / 10a



きゅうり

追肥量 1回 20kg (1箱) ~ 40kg (2箱) / 10a



イチゴ

追肥量 1回 10kg (0.5箱) / 10a

元氣サプリW

使用方法とその効果

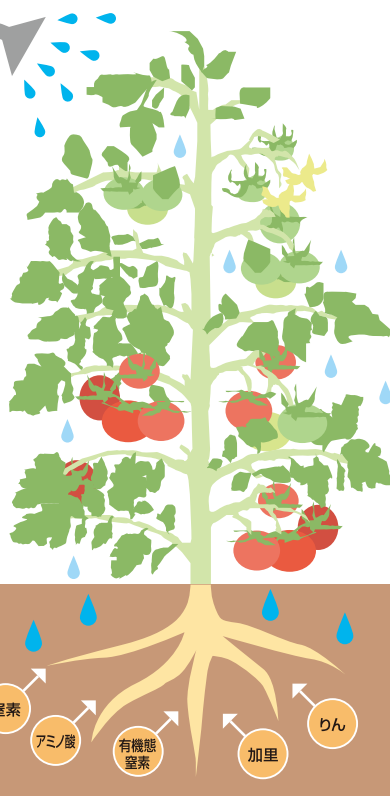
- ・成り疲れ予防
- ・曇天時の樹勢維持
- ・食味、品質の向上
- ・葉色改善
- ・発根促進

無機成分ですぐに効果を発揮し、有機成分で肥効を持続します。

葉面散布
800~1000倍
希釈



灌水チューブ
300~500倍
希釈



【参考】元氣サプリWに含まれる主なアミノ酸とその効果

アスパラギン酸	成長促進、植物のアミノ酸合成に必要。
グルタミン酸	成長促進、旨みを作る。耐寒性を強める。
アラニン	成長促進、旨みを増す。
グリシン	成長促進、旨みを作る。耐寒性を強める。
アルギニン	植物ホルモン(サイトカイニン)の源。
リジン	植物に重要な栄養素。

有機入り液状複合肥料028号 保証成分量 (%)

窒素全量	10.0	水溶性加里	8.0
水溶性りん酸	2.0	有機体N	1

<使用上の注意>

1. アルカリ性農薬、石灰硫黄合剤などの混用はしないでください。
2. 他の資材、特にカルシウム剤と混合すると発泡したり、沈殿物が生じることがありますので、混用しないでください。
3. 本製品は高濃度の有機物を無機成分で安定化させています。そのため水で希釈するとカビが発生しやすくなるので、希釈液はできるだけ当日中に使い切るようにしてください。
4. 目詰まりの防止のため、施用後は水を流して洗浄してください。
5. 低温で保管した場合、成分の一部が結晶化することがありますので、5℃以上の場所で保管してください。
6. 製品の品質劣化を防ぐため、開封後はすみやかにお使いください。
7. 詳しい使い方については渡辺パイプまたは販売店までご相談ください。

<保管上の注意>

1. 幼児等の手の届かない所に保管してください。
2. 皮膚に付着したり、目に入った場合は流水でよく洗い流してください。
3. 飲み物ではありません。決して飲まないでください。
4. 本製品には高濃度の有機物が含まれているため、直射日光や高温多湿・零度以下の低温条件をさけて保管してください。

お気軽に
お問い合わせ
ください

らくちんダイヤル

TEL 0120-631315
FAX 0120-731319

受付時間
午前9:00~午後5:00
※ファクスは
24時間受付けております。
土日祝祭日は休業とさせていただきます。