

(特許 第5146784号)
(特許 第5648830号)



(登録商標 第5369906号)

「根活」とは、(国研)産業技術総合研究所と共同開発した「農作物向けナノバブル水」のブランド名です。

ナノバブル植物活性水 (K-20L K-20LC)

「成長が早く」「病気に強い」野菜・果実・花が育ちます！



ご利用者(お客様)の声

- 発芽が早く。成長も早い。
- 成り疲れが少なく、回復も早い。
- 病気に強くなった。
- 果実が大きくなった。
- 根の張りが良くなった。
- 農薬の使用量を減らせた。
- 収穫期間が延びた。
- 糖度が上昇した。
- 葉枯れ(チップバーン)が減少した。
- 水の吸い上げが良くなった。



K-20LCには
レバーコックが
内蔵されています

※価格は送料、消費税(10%)込み

品番	K-20L	K-20LC
外寸	W300×D300×H300 (mm)	
容量	20ℓ (20Kg)	
容器材質	(外装)段ボール	(内装)ポリエチレン
販売希望価格	4,950円	6,050円

【商品の特長】

- ① (国研)産業技術総合研究所と共同開発した特許技術商品です。
- ② 原料が「水」と「空気」から作られているため、「安全」で「安心」です。
※飲料用としては製造していないため、飲用はお控えください。
- ③ 長期保存(冷暗所で1年)が可能です。
※直射日光、高温、凍結を避けて保管してください。
- ④ 水で希釈して使用できるので「安価」で「経済的」です。
※別紙「ナノバブル水の使い方」資料をご覧ください。
- ⑤ 20ℓ/箱で日本全国(離島を除く)に宅配便でお届けします。
※沖縄への配送は別途費用(1,450円)が掛かります。

『全国、様々な作物にご愛用頂いています。』



いちご



トマト



アスパラ

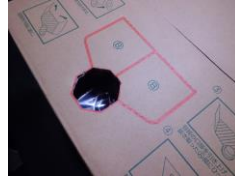
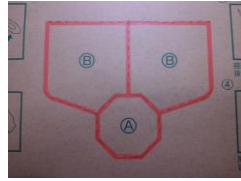


バラ

取扱い方法

【取出し口の固定方法】

上面の取出し口「赤線部分」に沿って開封します



① A部を抜き取ります ② B部を外側に広げます



タンクやポリ容器などに移してご利用ください

完成



④ 開いたB部を元に戻し、容器の口部を固定します

③ 容器の口部分を抜き取ったA部に引っ掛けます

【レバーコックの取り付け方法（K-20LC）】



① 「赤線部分」に沿って開封をし、レバーコックを取り出します



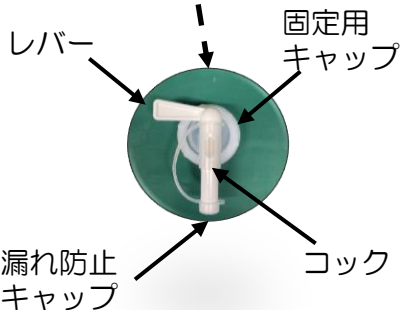
② 上記「取出し口の固定方法」に従って取出し口を固定してから、容器のキャップを外します



③ 取出し口を押さえてコックを押し込み、固定用キャップを回して締めてください

完成

※コックが「止」になっていることを確認してください



台の上に横向きに置いてご使用ください

株式会社 アースリンク

〒254-0013
神奈川県平塚市田村 1-18-3
TEL 0463(79)8350
FAX 0463(79)8351
E-mail : toiwase@earthlink.jp



販売店