

# 酸素発生を スピードアップ!!



▲株元散粒(灌水チューブの下)



▲うね間(通路)散粒

土壤用酸素供給剤

ネハリース<sup>®</sup>  
追加施用型サンソ剤

サンソの  
力で

# 品質向上

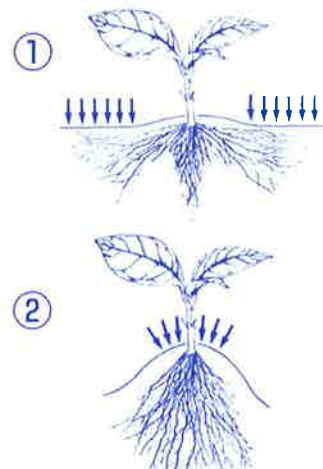
ネハリエースは、作物の酸素を必要とする時期に合わせて、ゆるやかに活性型の酸素を供給し、収穫開始後のつかれた根の働きを回復し、養水分の吸収を高め作物の生育を健全に保ちます。

## ネハリエース + 水 → 酸素 + 消石灰

- ネハリエースは、栽培期間の長い作物の中間処理用の酸素供給剤です。
- 長雨や台風により通路冠水が続くと排水不良になり、湿害(根腐れ)のおそれがでてきます。
- ネハリエースを通路に散粒すると、約1ヶ月にわたって酸素を供給し続けますので、根の呼吸を助け健全な生育を保つことができます。

### ネハリエースの使用方法

- 【キュウリ・トマト・ナス・メロン・スイカ】  
うね間(通路) 散粒①····· 20~30kg/10a
- 【イチゴ・オオバ・輪菊・スプレー菊】 株元散粒  
灌水チューブの下・株元散粒②····· 20kg/10a
- 【ホウレンソウ・シュンギク・コマツナ】  
全面散粒後すき込む····· 40kg/10a



### 保存上の注意

- ネハリエースは、保存中に金属、有機物、水の混入をさけて下さい。

2013.10

代理店



製造元  
保土谷化学工業株式会社

東京都中央区八重洲二丁目4番1号 TEL: 03-5299-8140