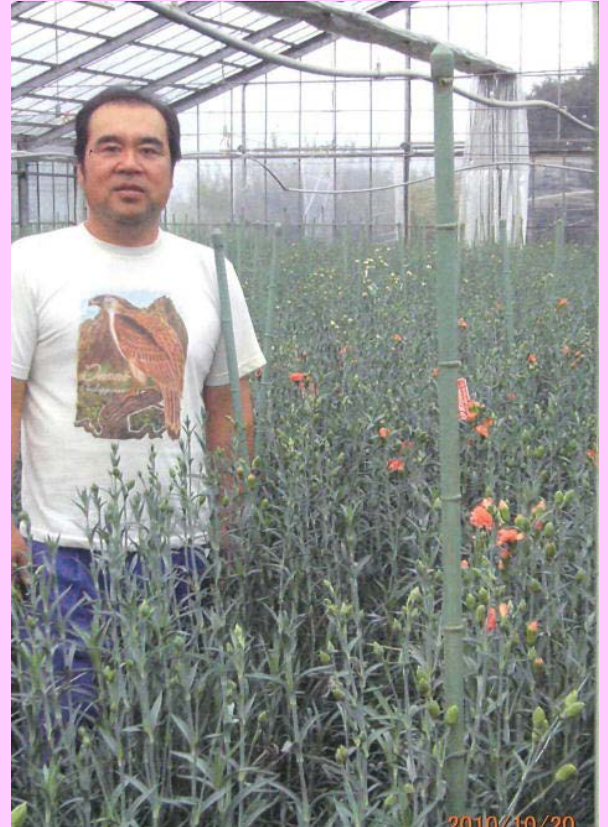


オルガミン・シリーズご愛用 - 花の栽培



2010年夏は記録的猛暑の中、無事に出荷できたと喜ばれたバラ。冬期ハウス内温度を1度下げても出荷花数を維持できた。



長野県飯田市：カーネーション 2010年10月



フィリピン：輸出用ランの栽培にオルガミン DA 使用

オルガミン DA、エネルジック、エコロジック などオルガミン・シリーズ製品を、花卉栽培に使用した場合の利点

- ★ 生育を旺盛にし、早く生産時期に入る。
- ★ 葉が厚く、しっかりする。
- ★ 花卉植物の異常低温、異常高温に対する抵抗力が増す。
- ★ 健全な栄養バランスのとれた花卉植物は、病気に対する抵抗力が増す。
- ★ 植物の栄養バランスを調整し、窒素過多の解消に役立つ。従ってダニが増殖しにくくなる。
- ★ 花梗が折れやすい品種のバラの花梗が折れにくくなる。
- ★ 収穫したバラのロスが減り、選別が楽になる
- ★ 切り花の鮮度保持期間が断然長い。
- ★ バラ収穫後の休眠期間が短縮され、年間生産量増加 商業生産期間が延長される。



宇都宮のバラ栽培農家 Y さん：2014年9月