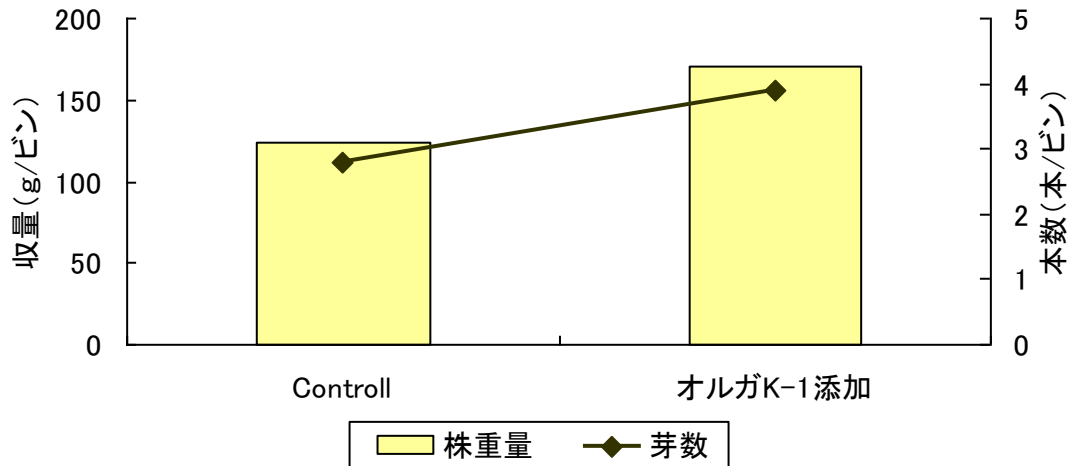


オルガ K-1 の添加による影響

◆ エリンギ

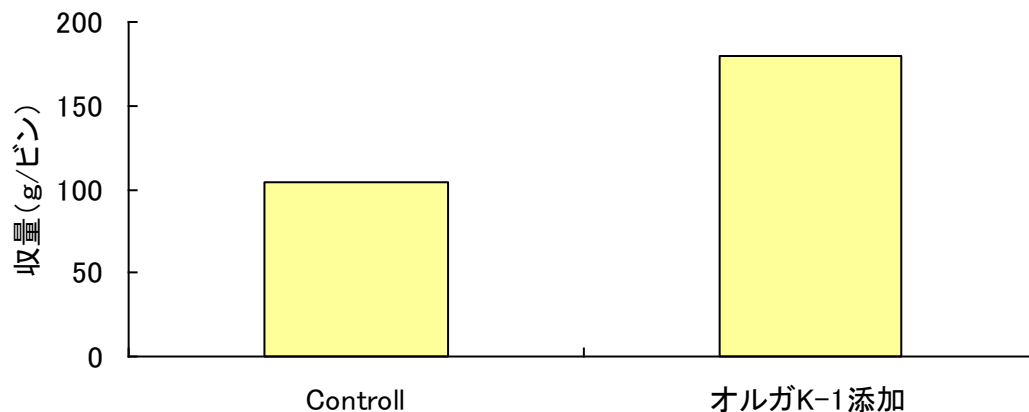
850cc-口径58φ の容器を用い、オガコ+コーンコブミール+フスマを基本培地とし、オルガ K-1 を1ビン当り15g添加した。
(使用品種 KE-015号)



発生日数の短縮(約1日)、収量の向上(約 1.5 倍)と品質の向上が認められました。

◆ ブナシメジ

850cc-口径58φ の容器を用い、オガコ+コーンコブミール+米糠+フスマ+豆皮を基本培地とし、オルガ K-1 を1ビン当り15g添加した。
(使用品種 KB-5)



収量の向上(約 1.7 倍)と品質の向上が認められました。

※上記は、弊社研究所での栽培試験結果となります。