

今、マイナスイオンが注目されています！

BIOMASS ION PELLETT

バイオマスイオンペレット

自社検証による植物の成長比較試験

ほうれん草

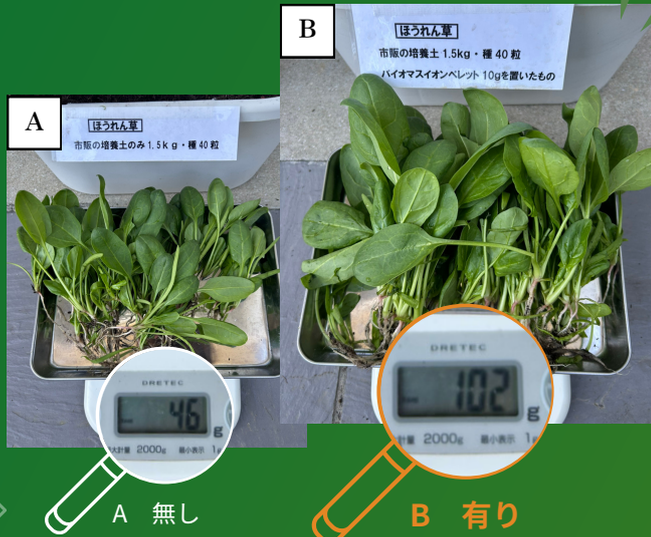


A 培養土のみ B イオンペレット散布

二十日大根



A 培養土のみ B イオンペレット散布



A 無し

B 有り



A 無し

B 有り

■結果

バイオマスイオンペレットを散布した **Bの方が早い成長がみられ、倍以上の収穫** ができた。

バイオマスイオンペレットとは？

植物の成長促進だけでなく、病気予防や害虫予防にも効果があり、今注目されています。



詳しくはこちらをスキャン！

