

## 奈良県におけるハウレンソウケナガコナダニ防除の取り組みと 複数個体群における各種薬剤の殺ダニ活性

(本文 6 ページ参照)



①ハウレンソウケナガコナダニによる被害

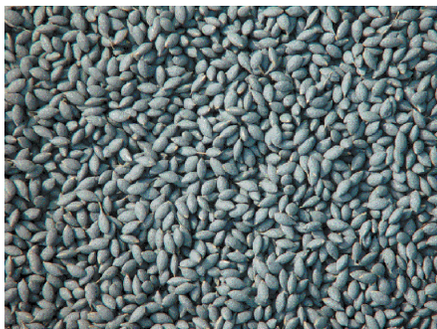


②ハウレンソウケナガコナダニ成虫

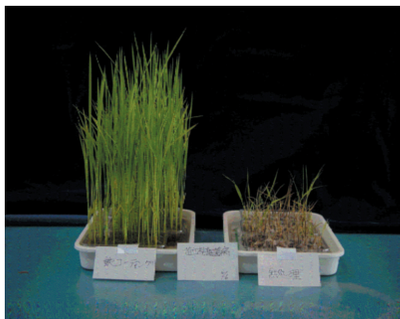
松村美小夜氏原図

## 水稲種子の鉄コーティングによる種子伝染性病害防除効果

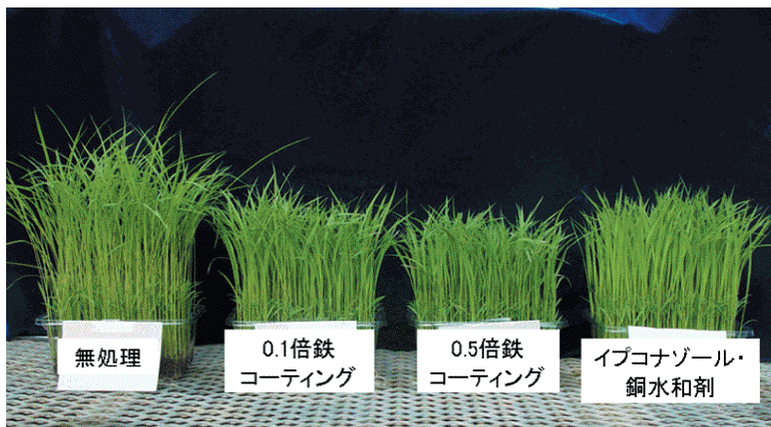
(本文 11 ページ参照)



①鉄コーティング処理したイネ種子外観



②鉄コーティング処理によるイネ苗立枯細菌病に対する  
防除効果 (左：鉄コーティング処理, 右：無処理)



③鉄コーティング処理によるイネばか苗病に対する防除効果

井上博喜氏原図