



# 日本ソフケンのフルボ酸 キレートイオン

水耕栽培では約 **10日短縮**

**土壌改良** **塩害防除**

**連作障害防除**

フルボ酸のパワーで  
光合成の  
エネルギー **UP!**



## 日本ソフケンの キレートイオンのご使用方法

**土壌改良** → **2~4倍に希釈**

**水耕栽培** → **8~12倍に希釈**

**葉面散布** → **20~40倍に希釈**



## 日本ソフケンのフルボ酸 キレートイオン

フルボ酸原液希釈 (ミネラル添加)

**1L 3,000円 10L 9,000円**

(送料・税別)

名称	日本ソフケンのフルボ酸「キレートイオン」(農業・土壌改良資材)
主な成分	フルボ酸、フミン酸、ナトリウム、鉄、カルシウム、カリウム、マグネシウム、シリカ、リン
保管方法	直射日光を避け、密閉して幼児の手の届かない所に常温で保管してください。
性質(外観等)	褐色の液体/やや酸味臭あり/揮発性なし/pH 3.0~6.0
安全性/反応性	通常使用で安定性/不燃物質で引火性なし/危険有害な分解生成物なし
有害情報	急性毒性・感作性・慢性長期毒性・発がん性・変異原性・催奇形性・生殖毒性すべてなし
危険有害性	有害性なし、生分解性があり、環境影響はなし
環境影響情報	移動性・残留性・生体蓄積性・生体毒性・魚毒性すべてなし。分解性が良く、自然分解する。
適用方法	化学薬品及び肥料関連法の適用なし。
その他	廃棄上の注意事項はとくになし(環境改善に貢献)。輸送上は容器破損に気を付ける。
火災時の措置	消化剤の指定・火災時の特定危険有害性・特定消火法なし/消火を行う者の保護、通常。
漏洩時の措置	人体、環境への注意事項なし。

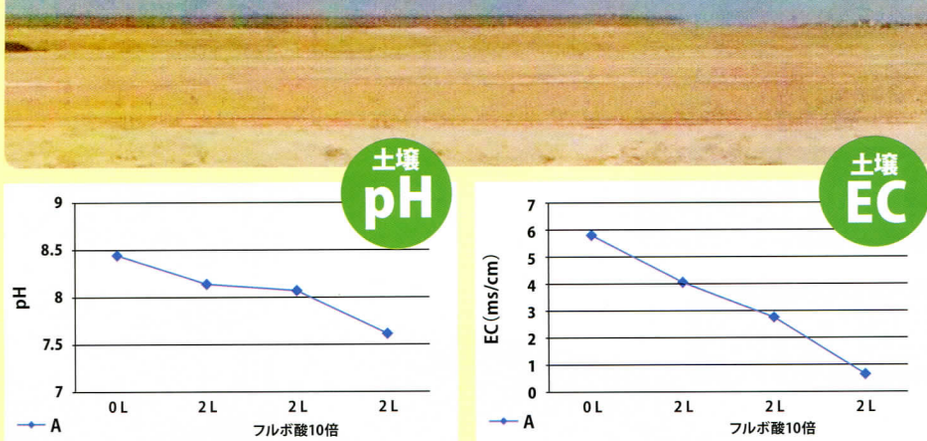
### 使用上の注意

●飲み物ではありませんので飲まないでください。●無害ですが、フルボ酸濃度が濃いため下痢などの症状を引き起こす場合があります。●誤って多量に飲み込み腹痛がある場合は、医師に措置をしてもらってください(雑菌検査等)。●植物に原液をそのまま掛けないでください。●漏洩は布等でふき取ってください。●目に入った場合は水で洗い流してください。●皮膚に付着した場合、害はありませんが水で洗い流してください。

# 日本ソフケン キレートイオンの効果・実績

## 中国におけるアルカリ土壌改良実績

条件 ●掘り取り土壌量:6.0L ●パターン:A脱硫酸石膏 10%、砂 30%



## 千葉県山武市蓮沼における震災による塩害改良実績



## 水耕栽培による効果・実験

水耕栽培のレタスで日本ソフケンのフルボ酸 キレートイオンを使用したレタスでは約10日の育成短縮が確認ができた。

キレートイオン  
なし

キレートイオン  
あり



約10日短縮!!

## 葉面散布による効果・実験

植物「ケイトウ」に日本ソフケンのフルボ酸 キレートイオンを写真の後列に散布した結果、散布していない前列とくらべ、大きさや色の違いがはっきりと現れた。



代理店

製造・販売元

**NS** NIHON SOFUKEN 株式会社 日本ソフケン

〒169-0075 東京都新宿区高田馬場1-10-15-204  
TEL:03-5292-3160・FAX:03-5292-3170

WEB SITE <http://www.nihon-sofukun.co.jp>

