



JASOM-160101
有機 JAS 資材リストに
登録されました

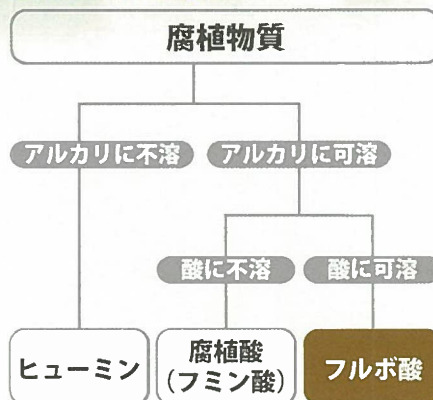


フジミンは フルボ酸からなる 植物活性剤です

フルボ酸とは…

- ・フルボ酸は土壤に含まれる腐植物質の一種です。植物が微生物によって分解され生成される腐植物質のうち、酸によって沈殿しない無定形高分子有機酸をフルボ酸といいます。
- ・土壤や天然水中にも含まれますが、いずれも含有量はきわめて少量です。(自然界では数十 mg/l 程度)

フルボ酸の性質



すべて天然素材！

フジミンの製造はすべて天然素材を使用しており、フルボ酸の含有量は自然界の数百倍になります。

期待される効果

①植物にミネラルを運ぶ！

フルボ酸の特性であるキレート効果により、土壤内のミネラル（肥料分）を効率的に植物内に取り入れることができます。それによって光合成量が高まり、生長を促進する効果があります。

②土壌の環境を改善！

フジミンは pH 緩衝能があるため土壌の pH を安定させる効果があります。また、土壌の団粒化促進効果によって根の生長を助けます。



適用箇所

早期に植物の生育を高めたい場所で効果を発揮します。また緑化が難しい特殊土壌や、施工が困難な山岳奥地等でも使用することが可能です。

- ・酸性硫酸塩土壌や強アルカリ土壌
- ・特殊な地質条件（蛇紋岩など）
- ・航空実播が必要な僻地

その他、市場単価工法の補助材・補修資材としても効果を発揮します。

- ・種子散布工
- ・客土吹付工
- ・植生基材吹付工
- ・その他、施工後の維持管理等

活用事例

◎グラウンド緑化

紙ファイバー・種子・肥料を吹付（散布前）



フジミンを散布（約6週間後）



◎緑化工

施工時にフジミンを使用（2ヵ月後）



◎緑化工補修

緑化成績不良である植生シート（肥料袋なし）への肥料・フジミンを併用した種子吹付（1ヶ月後）



使用量の目安

資材は液体で提供しています。

- ・種子散布工: 500倍稀釈 5ℓ/㎡目安 (原液 10mℓ)
- ・客土吹付工: 500倍稀釈 5ℓ/㎡目安 (原液 10mℓ)
- ・植生基材: 1㎡当たり原液 625mℓ
(1㎡は植生基盤 2000ℓで算出)

わずかな使用量で安く、
高い効果が得られます！



代理店

HOKUYO 北陽建設株式会社

〒398-0003

長野県大町市社5377

TEL: 0261-22-1170 / FAX: 0261-23-5310

HP) <http://www.hokuyo-net.co.jp>

販売元



サンスイ・ナビコ 株式会社

〒103-0025

東京都中央区日本橋茅場町2丁目7番地1号 2F

TEL: 03-5623-3600 / FAX: 03-5623-5554

HP: <http://www.snse.co.jp>