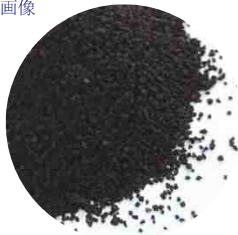


地力の素～カナディアンフミン【細粒】20kg

作業性と効果の持続性に優れ、あらゆる作物にお使いいただけます。散粒機などで散布できます。



製品画像



あらゆる作物に



pH	4.3
腐植酸	78.9 %
CEC	247 meq
総腐植質	75-85 %

畑・果樹に

10アールあたり2～4袋(40～80kg)

ほ場全体に土壌混和してください

水稲に

10アールあたり1袋(20kg)

ほ場全体に土壌混和してください

育苗・培地に

培養土1リットルあたり3～5g

用土とよく混合してください

有機JAS規格別表1適合資材



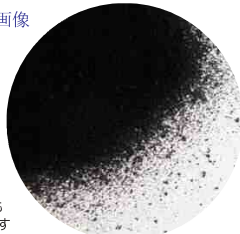
JASOM-140501

地力の素～カナディアンフミンHNC(粉体)20kg

施設栽培や培養土への添加に適しています。微粉末でフルボ酸の溶出効果が高いため、栽培期間が短く回転の早い作物や、育苗期の使用に力を発揮します。



製品画像



※1kg入りも販売しております

葉物 育苗に



pH	5.1
腐植酸	39.5 %
CEC	151 meq
総腐植質	70-75 %

畑・果樹に

10アールあたり1～2袋(20～40kg)

ほ場全体に土壌混和してください

育苗・培地に

培養土1リットルあたり1～3g

用土とよく混合してください

有機JAS規格別表1適合資材



JASOM-130543

取扱い・販売店

輸入・販売元
株式会社ピィアイシー・バイオ



〒141-0031 東京都品川区西五反田1-29-2
03-3490-8220 www.canadian-humic.com



ちりよくもと 地力の素 カナディアンフミン®

稲にも



野菜にも



花きにも



◆土づくりで実現します◆

農薬や消毒剤の使用を減らしたい

連作しているが作型は変えられない

毎作の収穫量を安定したい

品質の良い生産物をつくりたい



高純度天然腐植がすみやかに地力を回復させます

土壌を再生します

連作で崩れた微生物バランスを整え、健全な土を取り戻します。少量の施用ですばやく地力を回復します。



← ホウレンソウ
慣行区は萎凋病が多発



← エダマメ
慣行区はセンチュウの根コブ被害が多発し細根が消失



「最高品質」の天然腐植が生まれる大地とは

北アメリカ大陸の西部では南北にわたって腐植物質を含む鉱脈が発見されていますが、その最北カナダ・アルバータ州は最高品質※の腐植原鉱が採掘できる場所です。

幾千万年前に繁茂し堆積した植物群が、この地特有の寒冷な気候条件の下でゆっくりと熟成し、高濃度で品質の良い腐植鉱物になりました。

※ 原鉱（無処理）の陽イオン交換容量がもっとも高い

根を活性化します

地力の素から溶け出すフルボ酸が、植物の根に直接作用して発根を促します。

しっかりとほたらく根を作り、ストレスに強い作物を育てます。肥料やミネラルの吸収を高めて最後まで成り疲れさせません。



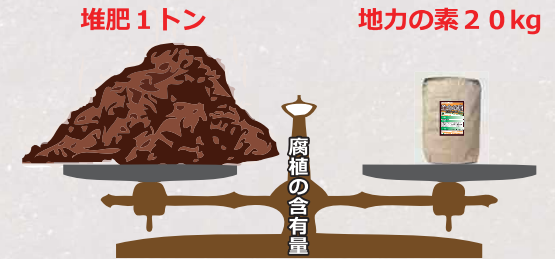
ナス：プラグ育苗試験



トマト：ポット栽培

土づくりを省力化します

地力の素は太古の有機物が自然の力だけで熟成し腐植化した、言わばスーパー濃縮堆肥です。田畑へすみやかに腐植を供給します。堆肥と併用すると相乗的に効果が高まり、堆肥の投入量を削減することができます。



地力の素は高純度。簡単ですぐ効く腐植です

植物に大切なフルボ酸のはたらき

フルボ酸は天然にのみ存在する、キレート効果のたいへん優れる有機酸です。植物にとって必要なミネラルや微量元素を、もっとも効率的に取り込ませることができると言われています。植物の生理作用の多くにかかわり、葉緑素の合成や窒素の消化を促進します。また、フルボ酸には根に作用して発根を促すはたらきがあることもわかっています。

フルボ酸豊富な天然腐植

「地力の源」とも言われる腐植は、フルボ酸・腐植酸をはじめとした多くの成分の複合体です。自然の健康な土には、特にフルボ酸が多く含まれています。耕作によって低下した地力を回復するためには、フルボ酸を多く含む天然の腐植が必要なのです。一般的な腐植酸資材と異なり、地力の素はこのフルボ酸を豊富に含む天然腐植資材です。

