急

農機

資材

索引

### 土壌改良材

### 高級総合天然微量要素土改材 有機カルシウム

## 粒状ミネラルプラス

### 特性

### 〈酸度調整する〉

ミネラルプラスは滲透性拡散性に富み土を軟らかくしながら広く、深く根圏土壌の酸度調整に役立ちます。(表面に散布するだけで深くまで滲透します。)

### 〈土壌改良する〉

カルシウム、フミン酸、ケイ酸、その他、石 灰質と天然微量要素を含有しているので土壌 の透水、通気、保水、保肥力があるので土壌 の団粒構造形成を促進します。

### 〈根張りを良くする〉

ひげ根が多く、肥料の吸い上げが良く、下葉の枯れ上がりが少なく、活着が良く根部肥大が良くなります。

#### 成分例(%)

カルシウム	フミン酸	けい酸	鉄	啓土	マンガン	チッソ	リンサン	カリ	ホーソ	その他
38.5	11.7	27.0	3.2	2.0	0.2	0.25	0.8	38.5	80	銅、亜鉛 モリブデン

〈海藻+魚貝類+海生物+粘土鉱物(モンモリロナイト)+アミノ酸〉

#### 使い方施肥量(10a 当り)

作物	水稲	果菜菜菜	いも ビート 玉ネギ	人参 長いも ゴボウ	カボチャ	麦豆 類	特 用作物	飼料作物	芝 花 卉
数	5~6	6~9	6~10	6~10	6~9	5~8	8~10	8~10	6~9
★π	★元肥、追肥として全面に散布するか、又は溝肥。 ★芝には目土、土壌改良に。								

### (保証成分アルカリ分<u>35%</u>)

数千年前に生息した魚介類、海生物の遺体が堆積して化石化したもので、主に有機石灰、腐敗及びモンモリロナイトからできており、アルカリ分35%を保証した、石灰質と天然微量要素の肥料です。

品 名	規格
こうニル・ポニフ	20kg
ミネラルフラス	500kg

### 多孔質富山県高純度貝化石粒状肥料

## ユーキマリーン

### 特長

- ●ユーキマリーンは国内に産する貝化石類の中で最も純度が高い富山県産の貝化石を全原料としておりますので、カルシウム含有率も高く、ケイ酸やマンガン、苦土、鉄の作物に必要な微量要素もバランスよく含有し、更に海藻類が腐植化したフミン酸も10~11%含有されているのが、他に類を見ない特長です。
- ●カルシウムや微量要素、フミン酸の成分が タップリ含まれ、更に貝化石年代が古いた め土に施用した場合の作物の吸収利用率は 非常に高く、少ない施用量で効果を発揮し ます。
- ●海藻類が腐植化したフミン酸が10%以上も含有しており、この成分が土壌の下層への浸透力を高め、更に土を軟らかくするための作物の根の伸長を助けカルシウムや各種養分の吸収利用が一層高まりますので効率的です。

#### 含有成分

ア	ルカリ	カルシウム	ケイ酸	鉄	苦土	マンガン	ホウ素	フミン酸	銅	亜鉛	モリブデン
35	5以上	40	27	3	1	0.02	80ppm	10		微量	

#### 施用効果

001137371			
水稲、麦、豆類	発根促進、根腐れ予防、徒長抑制、光合成 促進、稔実の向上、微量要素欠乏の予防、 pHの調整		
甜菜、玉ねぎ、 にんじん、ばれいしょ	光合成促進、耐病性向上、微量要素補給、 カルシウム補給、pHの改善		
野菜類、カルシウム、 ホウ素欠乏	EC濃度障害の予防、カルシウム・ホウ素 欠乏の改善、pHの改善		
牧草、飼料用とうもろこし	嗜好性の向上、硝酸態窒素の減少、微量要素補給、カルシウムの補給		

※施用後は土壌のpHや作付作物を考え、土壌分析値にしたがって施肥技術員と相談の上決定して下さい。

#### ユーキマリンの上手な使い方・施肥量(10aあたり)

作物	水稲	果菜 根菜	いも 甜菜 玉ねぎ	にんじん ながいも ごぼう		麦、豆類	特用作物	飼料作物	芝、花弁
袋数	3~6	6~9	5~10	5~10	5~10	5~8	8~10	8~10	6~9
↑甘皿 「白皿ト」 マムエに サカナス か、コは 準佐皿 でに - マエナい									

★基肥、追肥として全面に散布するか、又は溝施肥で行って下さい。 ★芝には目土、土壌調整として活用下さい。

品 名	規格
7_+711_	20kg
ユーキャリーフ	500kg

※記載の無い規格につきましては、 当店までお問い合わせください。 · 緑

土

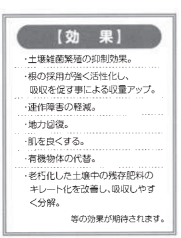
農機 資材 急装

暗渠 資材 土から生まれて、土を生かす

### ツキー 天然フルボ

### フルボ酸とは…

微生物により分解され堆積した土壌中の腐植物質の中の フミン酸に含まれ、その中からフルボ酸が生成されます。





フルボ酸(粒)は1反当たり40~100kgを散布いたします。

品 名	規格
ロッキー天然フルボ酸(液)	5L、20L
ロッキー天然フルボ酸(粒)	15kg

### 水溶性総合微量要素

### 〈効果〉

苔土や微量要素の効 果で、定植後の活着 や異常気象の被害を 緩和し枝張を旺盛に し丈夫な葉茎を作り、 強い草勢を確保しま す。

#### 保証成分(%)

水溶性苦土	水溶性ほう酸	水溶性マンガン
15	0.3	0.2

#### 分析例(%)

苦土	ケイサン	鉄	カルシウム
16	17	3	2

マンガン	鉄	ホウソ	亜鉛
0.3	0.02	0.35	0.02

リンサン	モリブデン	コバルト
1	0.004	0.001

品名	規格
クドミネラル	15kg

### 草炭腐植 + 天然サンゴ・リン 100%有機ペレット

### 〈効果〉

- 1. 土壌の団粒化、柔軟化を進め、保水性、通気性を高 めて豊かな根群をつくります。
- 2. 土壌発生物の活動を助け、連作障害の予防・軽減に 役立ちます。
- 3. 土壌の緩衝能力を高め、濃度障害を防ぎ、肥もちを 向上させます。

### 使用基準(10アール当り)

露地そさい・花卉	施設そさい・花卉	果樹	葉タバコ	水稲·麦·飼料作物	苗床
100~150kg	150~200kg	150~200kg	100~150kg	100~150kg	1~2kg (平米当たり)

### 分析例:(財)日本肥沃検定協会

	水	分	腐植質	チッソ	リンサン	カ	リ	カルシウム	陽イオン変換容量	рH
	11.3	34%	53.8%	0.57%	2.7%	0.5	5%	4.5%	85.3	6.2

品 名	規格	
サン・フミン	15kg	
	375kg	

### 硫酸カルシウム

### 粒状 カルスター

#### 〈特長〉

カルシウムは水溶性 で非常に溶けやすく、 溶解度をよくするた めPH6.0前後に調整 してあります。

### 仕様目安

作物名	使用時期	使用量 (10a)
稲	出穂50日前	40~60kg
麦類	//	40~60kg
ビート	本葉15枚頃	40~60kg
馬鈴薯	収穫50日前	40~60kg
玉 葱	収穫60日前	40~60kg
根菜類	根部肥大前	30~40kg
葉菜類	本葉15枚頃	30~40kg

#### 成分例(%)

硫 酸 カルシウム	内 カルシウム	内イオウ	ケイ酸	苔 土	リン酸	ホウ酸	葉植	ミネラル
80	35	15	7	1	0.5	0.03	5	各種

品 名	│ 規格
カルスター	20kg
	500kg

養

# バルトピート

### 使いやすい圧縮ピートモス!



### ●特徴

繊維が長く、また、保水性・通気性が高いため、 園芸向けをはじめ幅広い 用途にご使用になれます。

### ●使用例

園芸培養土の原料/苗木の育成など/緑化土壌改良材/マッシュルームケース栽培用土/ブルーベリー本舗改良など

品名	規格	
バルトピート	300L	

## 粒状 カニガラ肥料

### 有機肥料土壌改良材!



- ●100%天然有機物
- ●カニ殻のキチン質で 放線菌の増殖を促し、 その土壌静菌力によ り質の高い土作りを 目指す。

品名	規格
粒状カニガラ肥料	20kg

# モミ殻くん炭

### 天然の土壌改良材!

- ●水分を吸収する働きがあることから、土に混ぜ込む事で水もちがよくなり、通気性や水はけもよくする効果もあります。
- ●水はけや通気性をよくすることによって、土壌菌と呼ばれる微生物が住みやすい環境を作る事ができます。 そのため、植物の生長が促されるだけでなく、連作障害の予防につながります。
- ●融雪剤としての効果もあるので、雪を溶かしたい方へ オススメ。



品 名	規格
モミ殼くん炭	50L
てこ放くが火	100 L

# 竹満作(ペレット)

### 有機JAS適合資材 乳酸菌発酵竹粉!

- ①微生物の増殖と制菌作用
- ②土壌病害虫の抑制
- ③硝酸態チッソの代謝
- ④増収・秀品率アップ!
- ⑤C/N比:30~45



品名	規格
竹満作	20kg

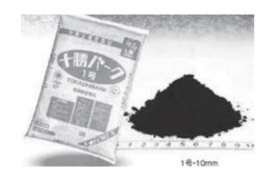
※記載の無い規格につきましては、 当店までお問い合わせください。 養土

農機資材

急装

### 土壌改良材

### 十勝バーク1号



### 十勝の自然がつくる堆肥十勝バーク!

- ●樹皮(バーク)に牛ふんを混合し、高温(70~80℃)になるように発酵を促しながら、約1年かけてつくった堆肥です。
- ●穏やかな肥料効果と土壌改良効果があり、やわらかく 肥えた土にし、丈夫な花や野菜ができます。

品 名	規格	
十勝バーク1号	10㎜以下(40L)	
一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一	フレコン(1000L)	

### 土壤改良材

# 土いきかえる堆肥



### 珪藻土配合、連作障害を軽減!

- ●連作障害の緩和に効果があります。
- ●珪藻土配合で保肥力が高まり、生産力が向上します。
- ●有用微生物群の増殖を促します。

品 名	規格
土いきかえる堆肥	20L (約8.5kg)
	40L(約17.0kg)

### 切り花用鮮度保持剤

### クリザール

適切な処理を行い、切り花の日持ちを伸ばすことで、 お客様の満足度を高めます!

品 名	規格
クリザール K-20C	500ml <b>1</b>
799-W K-20C	5L 2
クリザール かすみ	5L 3
	20L 4
クリザール スターチス	5L
	20L
クリザール ブースター	1 L
	5L





### 切り花用鮮度保持剤

## クラッシュエコゼリー

切り花用の鮮度保持剤でゼリータイプの 給水剤。

品 名	規格	入 数
クラッシュ エコゼリー	S	75g×140入り
	MS	80g×120入り
	М	100g×100入り