

土壌が元気になると作物も元気になる、その手伝いをする資材です

## 天然ミネラルパワー

安全な食物は、健康な土から!!

### 粒状ハイタッチ

★有機農法にもお勧め★

★収穫りの比較★

無肥料区 施肥区

普通肥料 保証成分アルカリ分35% 正味20ポリ袋

成分	無肥料区 (%)	施肥区 (%)
アルカリ分	0.25	35.00
窒素	0.10	0.20
リン酸	0.05	0.10
カリ	0.02	0.04
珪酸	0.01	0.02
鉄	0.001	0.002
苦土	0.001	0.002
マンガン	0.0001	0.0002

(製造元：昭和肥料株式会社)

## 粒状ハイタッチ

### ■保証成分

アルカリ分
35%



### ■含有成分例

珪酸	石灰	鉄	苦土	マンガン
27.02	38.5	3.16	2	0.2
窒素	リン酸	加里	フミン酸	アミノ酸
0.26	0.8	0.4	11	微量

### ■仕様

- ・20kg ポリ袋

### ■特長

- ・有機農法に使用することができます。土壌微生物との相性が良く、有機物の分解に寄与します。
- ・土壌を固めることなく、透水性・保水性・通気性を高め、根を健全に育てます。
- ・土壌有機物の分解促進と微生物の増殖により、地力を増進します。
- ・炭カル等に比較して土壌水分に溶けやすいので、透水性・拡散性に優れ、広範囲にわたり酸度を矯正し、効果が持続します。
- ・種々のアミノ酸を含有しており、品質を向上させます。
- ・水稻・お茶・野菜・果樹等様々な作物に使用できます。

### ■一口メモ

- ・海中に生息した魚介類、プランクトン、海藻類が堆積したもので、主に有機石灰、腐植、セルロース、キチン質及びモンモリロナイトよりできています。

(普通肥料)