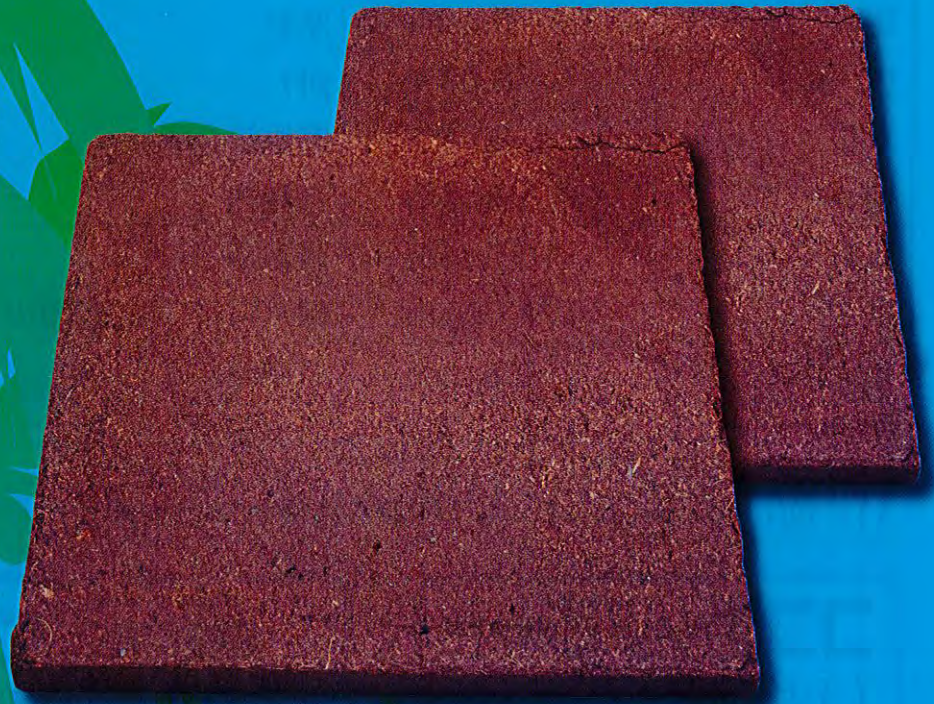
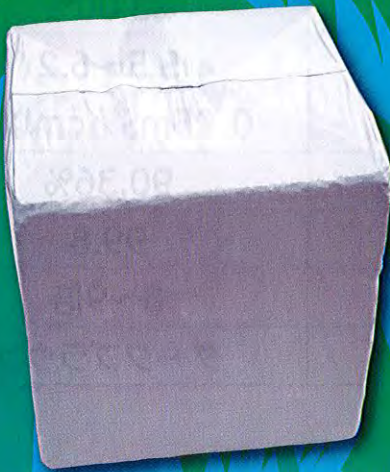


置くだけで簡単土壌改良 ココナッツボード



仕様

サイズ	約 28×28×2cm/1枚
重量	約 1kg / 1枚
荷姿	12枚入り / 袋

ココナッツボードの特徴

- 耐久性(約3~4年)が優れ、コスト低減が図れる。(ピートモスは約1年)
- 保水容量(乾燥重量の8~9倍)・通気性・透水性が良い。
- 水とよくなじむ。(乾燥ピートモスの場合、撥水し、水となじみにくい。)
- pH 5.5~6.2
- 100%天然資材なので、環境にやさしく安心してご使用できます。
- 果樹園などでの施用の際、**作業の省力化**を図りボード状に加工しておりますので、**置くだけ**で施用できます。



ココナッツピート 4cu.ftもごさいます。
約22kg 圧縮(約2倍)充填後113リッター

作物は、まず土作りから!

ココナッツピート

★使用方法

(本圃の土壌改良として)

ココナッツボード(12枚入り)	果樹 1梱包当たり 3~6本 (1樹あたりココナッツボード2~4枚)
ココナッツピート (2キュービック) (4キュービック)	果樹 1梱包当たり 2~3本 果樹 1梱包当たり 4~6本

★製品性質

項目	分析値	項目	分析値
窒素	0.46%	水分	23.00%
リン酸	0.07%	pH	5.5~6.2
カリ	0.98%	電気伝導率	0.25mS/cm以下
銅	5.6ppm	有機物	90.36%
亜鉛	10.0ppm	炭素率	99.8
鉄	74.0ppm	保水容量(乾燥重量の)	8~9倍
マンガン	2.8ppm	外観色	ダークブラウン
塩素	0.2~0.4%		

〈作物はまず土づくりから〉

ココナッツピート
(土壌物理性の改善)

と

恵 土
(土壌化学性の改善)

を併用して
より良い土作りを!!

天然腐植酸質 土壌改良資材 **「恵 土」** 球状 正味20kg

- ・腐植酸(74%)、CEC(300meq/100g)、天然ミネラル(苦土・ホウ素・石灰・マンガン・モリブデン・鉄等)を多量に含み、土壌の物理性、化学性を改良します。
- ・水により崩壊し易く土壌の下層まで移動し時期を問わず施用でき、又施肥労力の軽減を図る為に、粒状加工(ペレット)した製品です。

標準施用量

(10a当たり)

作物名	施用袋数	施用方法
野菜類・果菜類・果樹類・茶・花卉類・芝・麦	6~12袋	圃場全面に散布し土壌とよく混和する
水稲・レンコン	3~6袋	

大東肥料株式会社