



クニモトの
竹パウダー

たけおう

竹王入り

土作りから学べる

お家で有機栽培キット

土作りから学べる

お家で有機栽培キット



有機農家歴約40年
自慢の土で作りました。



農薬と化学肥料不使用

本坊農園監修



クニモトの竹パウダー入りだから

糖度が上がる!

野菜が甘くなる!

手軽に
かんたん♪

クニモトの竹パウダーってなに？

POINT

1

独自の力で竹を粉碎・発酵熟成！



竹パウダー

独自の技術で天然の孟宗竹（モウソウチク）をパウダー状に粉碎したものが、クニモトの竹パウダー「竹王」です。

POINT

2

「土のちから」を高める！



培養土として使用

無添加のクニモトの竹パウダーは、最大 550 億個 /g の乳酸菌を含有。乳酸菌は、ミミズや微生物の発生を促し「土のちから」を高め、養分が豊富な土へと土壌改良が期待できます。

POINT

3

クニモトの竹パウダー「竹王」の豊富な特徴！

- ✓ 発芽を促進させる。
- ✓ 根の張りがよく、成長を促進させる。
- ✓ 野菜の甘みや旨味がよくなる。
- ✓ 連作障害に有効で、病気に強くなる。
- ✓ 収穫量の増加。
- ✓ 土の中の雑菌の繁殖を防ぐ。
- ✓ 竹の消臭効果で臭いを減少させる。



栽培の目安

発芽・栽培適温
20～25℃
発芽日数
種まき後約5～10日
収穫時期
種まき後約30～60日



ステップ 1

- プランターに用土を入れる。
- 種をまき水をかける。
- ラップをして、直射日光が当たらない、日当たりの良い場所に置く。



ステップ 3

- 間引きを行い、生育環境を整える。
- 日々の水やりを行う。



ステップ 2

- 発芽したらラップを取る。
- 直射日光が当たらない日当たりの良い場所に置く。
- 日々水やりを行う。



ステップ 4

- ハサミ等を使い収穫する。

※写真はイメージです。 ※栽培日数は目安です。栽培環境によって異なります。
※気温および温度の変化により、培養土にカビが発生する場合がありますが、栽培上全く問題ありませんのでご安心ください。



内容物

プランター（直径 94× 高さ 75× 底部直径 56）／説明書／スリーブ
プランター用受け皿（直径 115）／培養土／種（スイートバジル）

簡単に
みずみずしい
バジルができます



現場主義 60年間のノウハウ

株式会社

国元商会

鹿児島工場

お問い合わせ

鹿児島工場（竹パウダー Lab）／鹿児島県始良市蒲生町下久徳 1771-8

TEL：0995-54-3535 FAX：0995-54-3536 <https://takeou-kunimoto.com/>