

# 吸水雑草抑制石

C l a y C h a r c o a l

PH調整による雑草抑制効果

多孔質な組成による  
高い吸水・保水性、調湿効果  
(ヒートアイランド現象抑制効果)

落ち着きのあるいぶし瓦の風合

ガーデニング

建物外溝工事

造園工事 その他

Clay  
Charcoal



5mm-10mm



10mm-20mm



20mm-40mm

Line-Up



| 項目                   | 単位 | 測定値     |
|----------------------|----|---------|
| PH(H <sub>2</sub> O) | —  | 9.4     |
| 湿潤時比重                | —  | 0.9~1.2 |

? PHとは ?

酸性・アルカリ性を表す単位。  
0~14までの数値で表し、7.0  
が中性、7.0未満を酸性、7.0  
超はアルカリ性となります。

## <施工方法 敷き詰めるだけの簡単施工>

- ①雑草を根から除去する。(新規現場については転圧整地する。)
- ②5cm以上の厚みにて敷均しする。(厚み不足時、雑草が繁茂する事がありますので、5cm以上の厚みでの敷均しを推奨。)

## <高温焼成・炭化によるPH調整>

- ①粘土を高温焼成・炭化させる事により、雑草がいやがるPH(アルカリ)にしています。
- ②高温焼成しているので、雑草種子を含んでおりません。(自然素材の成分ゆえ安全無害。)

## <樹木等への影響>

- ①吸水雑草抑制石の表面付着水はアルカリですが、通過した水は弱酸性であり植物にとって安全な状態を保っています。

## <ご注意>

- 食品ではありません。人(お子様)、ペットが誤って食べない様に御注意下さい。
  - 本品で手を切らないよう御注意下さい。
  - 場合により、変色・カビ等が発生する事がありますが、品質には影響なく、植物には害はありません。
  - 水に浸しますと炭特有に黒く濁ります。よくすすいでご使用下さい。
  - 加湿後、乾燥させますと粘土成分のミネラルが白く白化する事がありますが、品質には影響はありません。水洗してご使用下さい。
- ※本製品は雑草の発生を抑制するものであり、他植物へ悪影響を及ぼす恐れのある防草効果は伴いません。

Feeling of Thankfulness!!  
ecological **エコイカル**

〒656-0331 兵庫県南あわじ市湊里1387  
[TEL] 0799-36-5055 [FAX] 0799-36-3359  
[MAIL] kikukawa@blue.sansan-net.jp