

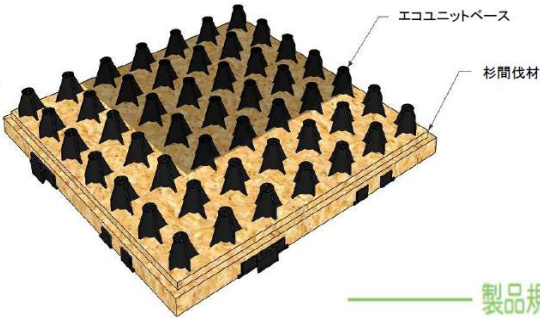
PGE(パグ)

グリーンビズ'g
セラミックス

駐車場 1台分

芝生 面積	9.5m ²
セラミックス面積	3.0m ²
総合計	12.50m ²

PGE(パグ)



ちばフェアグリーンの特長

細葉タイプのコウライ芝で、緑色期間も長く、病気にも強い。
メンテナンスの省力をめざしてゴルフ場の芝として長年にわたって開発されました。

冬場の対策

WOS (ウィタ-オー-ソ-ディグ)
11月下旬~3月初旬に西洋芝の播種
年間常緑

エコユニットベース



製品規格

- 材質：再生ポリプロピレン (ベース)
：杉間伐材 (土壌)
：再生ウレタンチップ (土壌)
- 寸法：W525XD525XH70mm
- 質量：5.7kg/枚
- 圧縮強度：430 kN/(1560 kN/m²)*1
- 耐荷重：10t車以下(総荷重20t車以下)
- 耐寒性：-10℃*2
- 耐熱性：100℃*2

*1 代表値(保証値ではありません)

グリーンビズ'g セラミックス

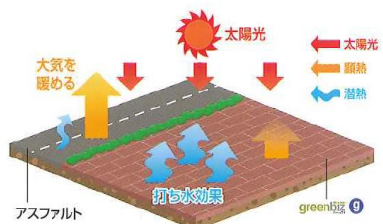


新素材

- 超保水性**
温度低減効果が
持続保水量
0.22g/cm³以上
- 透水性**
1.5×10⁻⁶cm/s
以上
- 安全性**
すべり抵抗
60BPN以上
- 耐久性**
曲げ強度
3MPa以上

吸水・超保水、打ち水効果で ヒートアイランド現象を抑制

greenbiz[®] は超微多孔セラミックスが水をしっかりキープする新しい吸水・超保水ブロックです。優れた保水能力による打ち水効果で快適な環境作りと、ヒートアイランド現象の緩和に貢献します。



J・グリーン株式会社

設計：

検図：

プロジェクト：

駐車場緑化システム
(スーパーグリーンPGEパグ)

図面名称：

B

縮尺：

日付： 2013.5.28

図面番号

製品規格

ペブルベース

- 材質：再生ポリプロピレン（ベース）
：杉間伐材（土壌）
：再生ウレタンチップ（土壌）
- 寸法：W525×D525×H70mm
- 質量：5.7kg/枚
- 圧縮強度：430 k N/(1560 k N/m²)*1
- 耐荷重：10t車以下(総荷重20t車以下)
- 耐寒性：-10℃*2
- 耐熱性：100℃*2

*1 代表値(保証値ではありません)

