

大気浄化能力を高めた クチナシ'ヴァルト'

登録番号 第13621号

特徴

- ① 従来品種に比べNO₂固定能力が高い
→ NO₂、SO₂などの大気汚染物質を吸収して大気を浄化
- ② 年間を通じて深い緑の葉色
- ③ 成長がやや遅いため、剪定回数の低減が可能

おためしキャンペーン!!!

2016年12月迄

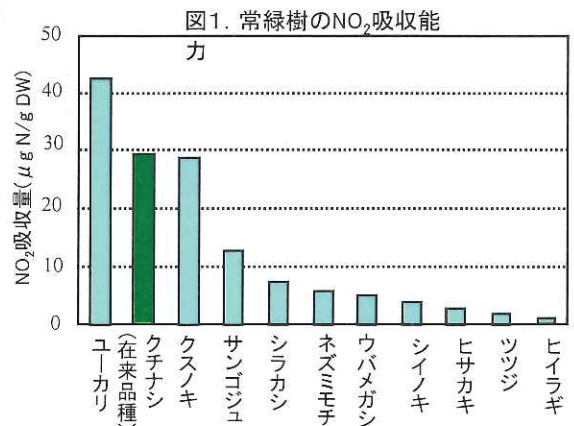
新規取り扱いにつき、特別価格にて販売致します。

詳しくはお問い合わせください。

製品仕様：12cmポリポット

〔 標準的なポット苗のサイズは、
樹高20~30cm、株張10~20cmで
す。 〕

※在庫に限りがあります。都度お問い合わせください。



※1：大気浄化能力≒気孔コンダクタンス
(気孔抵抗の逆数で、NO₂などの吸収速度と正比例の関係)
※2：図1は、1993年夏期測定値。計測条件によって変動

- 分類：アカネ科クチナシ属
- 学名：*Gardenia jasminoides*
- 用途：庭植・生垣・鉢植 等
- 樹高：50~150cm
- 花期：6月~7月
- 花形：一重咲き
- 熟果期：11月~12月
- 適地：関東以西の暖地



※食用には使用しないでください。

販売代理店：株式会社レコムグリーン

〒441-8077 愛知県豊橋市神野神田町字ヤノ割6-2
TEL:0532-31-3867/FAX:0532-32-7665

生産販売元：トヨタルーファガーデン株式会社

〒470-0201 愛知県みよし市黒笹町丸根1099
TEL:0561-33-0757/FAX:0561-33-0756