

# S.C.O. セルフ・カーボンオフセット

## 認 証

株式会社  
エフ・シー・シー 殿

2022年度実績

**7.5072トン／年間**

### 施業の内容及び施業検証

施業日時	2022年度一ヶ年間
施業対象林	天竜区小堀谷 エフ・シー・シーの森
施業林況	産業放置林
施業面積	0.038ヘクタール (累計0.72ha)
施業方法	プレンティア方式による
植栽樹種	コナラ等の落葉広葉樹

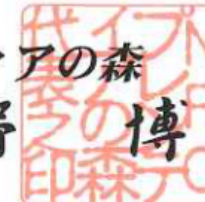
上記の通り認証します。

2022年度に於ける協賛企業の  
森づくりC.S.R活動によるセ  
ルフ・カーボンオフセット量

令和5年3月31日

NPO プレンティアの森

代表 水野 博



本積算手法は、平成19年2月に林野庁研究保全課発行の『京都議定書に基づく森林吸収量の試算の考え方』を基とし、NPOプレンティアの森が指導する施業手法、樹種等、森づくりCSRの実際に合わせてデータを照合し、平成19年9月に発表した『フォレストティングによる二酸化炭素吸収量の積算』に記載した計算式(全8頁)に依ります。本計算式は、静岡県への詳細な説明を経て、平成21年に『施業の目的、林況の差異等に伴う二酸化炭素吸収量の積算』として、浜松市の『平成21年度カーボンオフセットモデル構築事業』の推進資料にも使用されています。

