

環境レポート

CO2排出削減効果に関する報告書

株式会社東栄住宅 御中

貴社が排出されたOA機器のリユース・リサイクルによるCO₂排出量の削減効果をご報告申し上げます。

■集計対象品目

集計対象品目	台数	1台あたりの CO2排出削減効果値 単位:kg-CO2/台	貴社の CO2排出削減効果値 単位:kg-CO2/台
ノート型パソコン	1	78.65	78.650
デスクトップ型パソコン	26	114.58	2979.080
サーバー	8	171.80	1374.400
液晶ディスプレイ装置	60	49.86	2991.600
CRTディスプレイ装置	0	49.93	0.000
合計			7423.730

※一般社団法人 日本ITAD協会「CO2排出量削減効果値 第C-021(2016~2017)」を使用

※評価有効期間 令和元年8月1日~令和2年7月31日

※中古情報機器のCO2排出削減量は、下記項目の各段階を評価しその合計から算定しております。

- ① 資源採掘~製品製造までの流れ
- ② 製品製造事業場から販売・使用場所迄の輸送
- ③ 使用場所から再製品化(再生)作業事業場までの輸送(回収)
- ④ 再製品化(再生)作業工程
- ⑤ 再製品化(再生)作業事業場から販売・使用場所迄の輸送

日本システムケア株式会社

越谷RRC

埼玉県越谷市流通団地1-2-4

TEL:048-940-8590

FAX:048-940-5002

センター長 鈴木 圭

