

2012年 9月 ~ 2013年 8月 「木になる紙」年間実績(環境貢献数値) ~ 生活アートクラブ

得意先名	企画数	①間伐面積(m ²)	②CO2吸収量(kg)	③カーボンオフセット(kg)	④山林所有者への還元金(円)※3	⑤使用連数 ※1	
A社(1回/約272,000部)	16企画	152,069m ²	73,979kg	7,808kg	390,450円	D巻 57k	1,370連
B社(1回/約79,200部)	10企画	23,825m ²	11,755kg	1,222kg	61,100円	B巻 53k B巻 65.5k	96.6連 108.4連
C社(1回/約38,200部)	5企画	5,950m ²	2,937kg	304kg	15,271円	B巻 53k B巻 65.5k	31.8連 20.9連
D社(1回/約57,700部)	10企画	17,331m ²	8,563kg	890kg	44,504円	B巻 53k B巻 65.5k	108.5連 48.1連
E社(1回/約49,600部)	5企画	7,900m ²	3,896kg	404kg	20,253円	B巻 53k B巻 65.5k	26.5連 40.4連
F社(1回/約22,500部)	2企画	1,596m ²	787kg	81kg	4,092円	B巻 53k B巻 65.5k	6.3連 7.4連
G社(1回/約48,700部)	9企画	13,699m ²	6,762kg	702kg	35,147円	B巻 53k B巻 65.5k	65.4連 54.4連
H社(1回/約48,000部)	10企画	14,192m ²	7,012kg	728kg	36,446円	B巻 53k B巻 65.5k	90.2連 38.3連
I社(1回/約51,000部)	9企画	13,941m ²	6,887kg	715kg	35,793円	B巻 53k B巻 65.5k	84.4連 41連
J社(1回/約16,000部)	9企画	4,716m ²	2,333kg	241kg	12,127円	B巻 53k B巻 65.5k	40.7連 4.1連
K社(1回/約14,500部)	2企画	1,019m ²	505kg	52kg	2,623円	B巻 53k B巻 65.5k	9.9連 0
L社(1回/約13,800部)	3企画	1,236m ²	612kg	63kg	3,180円	B巻 53k B巻 65.5k	12連 0
M社(1回/約7,900部)	10企画	2,956m ²	1,461kg	151kg	7,592円	B巻 53k B巻 65.5k	17.9連 8.7連
N社(1回/約7,000部)	4企画	1,252m ²	617kg	63kg	3,210円	B巻 53k B巻 65.5k	2.6連 7.7連
O社(1回/約5,300部)	6企画	1,411m ²	698kg	72kg	3,630円	B巻 53k B巻 65.5k	13.7連 0
P社(1回/約14,000部)	1企画	824m ²	408kg	42kg	2,120円	B巻 53k B巻 65.5k	8連 0
Q社(1回/約30,500部)	3企画	2,626m ²	1,300kg	135kg	6,757円	B巻 53k B巻 65.5k	25.5連 0
合 計	企画数	①間伐面積(m ²) ※2	②CO2吸収量(kg)	③カーボンオフセット(kg)	④還元金(円)	D巻 57k	1,370連
	114企画	266,543m ² (約26.6ヘクタール)	130,512kg (約130.5トン)	13,673kg (約13.6トン)	684,295円 (約68.4万円)	B巻 53k B巻 65.5k 合 計	640連 379.4連 2389.4連

(この表は国と九州森林管理局が定めた計算式に基づいて算出しています。)

※1 連(れん)・・・ 印刷用紙は大量に使用されるため(特に輪転機の巻き取り紙)枚数表示にすると数字が大きくなるので、1000枚単位でやりとりする場合の単位。1連=1,000枚。

※2 東京ドームのグラウンド面積が13,000m²ですので、グラウンド面積に換算すると約20面分。坪数換算では約8万坪になります。

※3 還元金とは、木になる紙の売り上げの一部を森林づくりに還元して、間伐を促進することを目的としています。

スタート時の予定	111企画	242,922m ² (約24.3ヘクタール)	119,576kg (約119.5トン)	12,453kg (約12.4トン)	623,405 (約62.3万円)
----------	-------	---------------------------------------	-------------------------	-----------------------	----------------------