

株式会社Nature Innovation Group

<注目事業:アイカサ>

傘のシェアリングサービスを展開。

01 スポットをさがす

アイカサアプリを開いて、マップから
現在地周辺のアイカサスポットを
探しましょう! スポットではカサを
かりることができます!

02 スポットでかりる

アイカサアプリのマップにある
「かりる」を押して、カサをかりる
画面へ! QRコードを読み込む
だけでかりることもできます!

03 カサをつかう!

ご自由にカサをお使いください!

04 カサをスポットに返す

目的の場所についたら、近くのアイ
カサスポットでカサをかえしましょ
う! お近くにアイカサスポットがあ
れば、カサを持って歩かなくても大
丈夫!

利用料金

通常プラン24時間70円(1本あたり)

使い放題プラン 月額280円

設置場所

関東:東京、神奈川、埼玉、茨城 関東外:愛知、大阪、兵庫、奈良、岡山、福岡

<資源循環ネットワーク型ビジネスとしての特徴、先進性>

- ・傘のシェアリングサービス拡大には、傘立てを設置するスペースを提供する企業と連携が必要不可欠となり、現在までに、JR東日本、小田急電鉄、西武鉄道、マルイグループ、京急電鉄、西鉄等と連携している。
- ・Ziploc RECYCLE PROGRAMとして、ziplocのメーカーである旭化成ホームプロダクツの生産過程で出る端材や廃棄品(形がいびつなものや不良品)をテラサイクルが回収し、この原料を100%使用したリサイクル傘を1,000本制作し、シェアリングサービスの対象傘として、運用している。傘のデザインの監修は、BEAMS COUTUREが行っている。

<会社基本情報>

【設立年】2018年6月

【資本金】9,485万円

【本社所在地】東京都渋谷区代々木3丁目1番10号代々木中央ビル402

【TEL】050-3188-7642

【E-mail】info@i-kasa.com

HP <https://www.i-kasa.com/>

01 丈夫な作り

傘部分は暴風にも耐えられる
グラスファイバーを使用。
簡単には壊れない丈夫な素材で
無駄なゴミを作りません。



02 CO2削減効果

アイカサを1回利用すると、
CO2約692g(※)の削減に貢献。



(※)参考元:環境省 3R原単位の算出方法
(<https://www.env.go.jp/press/files/jp/19747.pdf>)



03 リペアラブル

もしも骨が1本折れてしまっても、
一本だけ取り替えられる仕様。
何度もリペアできれば、
使い捨てビニール傘を減らすことに
繋がります。

