

案件名	ヒューモニー ネット電報 VERYCARD におけるカーボン・オフセット	
申請者	株式会社ヒューモニー	
案件の概要	弊社カーボン・オフセット活動主旨に賛同頂いた法人様に限定し、ネット電報 VERYCARD ご利用 1 通につき 1,000g-CO2 をオフセットいたします。	
	No.	商品名
	1	祝電用商品 C25,RBH1,C08,C01,C23,RBW2,C02,C14,C05,C13,MA01,C21,C22,C03,C29, C06,SV01,C07,C15,C28,C27,C24,C04,C26,C30,V05,V03,V01,ADO1,POP2,, FF01,POP1,ROY1,ROY2,SIS1,OSI1
2	吊電用商品 C19,C17,C18,C20,C16,V06,V02,V04,SIS2,OSI2,NK01	
認証区分／タイミング	I-1 商品使用・サービス利用オフセット／オフセット予定認証	
カーボン・オフセットの主体(帰属先)	株式会社ヒューモニー	
算定範囲	VERYCARD 台紙印刷時にかかる電気量。 VERYCARD 配達時に消費されるガソリン消費量の一部(全国の各物流会社からお届け先まで)。	
オフセット量 / 算定排出量	149t-CO2 / 149t-CO2	
クレジット種別	京都クレジット(AAU)	
プロジェクト名	植生回復プロジェクト(ニュージーランド)	
無効化日	2013年2月20日	
情報公開	情報提供事項	記述欄
カーボン・オフセットに関する説明	申請者名(認証取得者名)	株式会社ヒューモニー
	カーボン・オフセットの主体の特定	株式会社ヒューモニー
	認証対象活動	商品使用・サービス利用オフセット
	認証有効期間	2012年1月1日～2012年12月31日
	カーボン・オフセットの仕組みの説明	カーボン・オフセットとは、日常生活や企業活動などでどうしても排出されてしまう CO2 等の温室効果ガスの排出について、まずできるだけ排出量が減るよう削減努力を行い、どうしても排出される温室効果ガスについて、植林・森林保護・クリーンエネルギー事業などに投資すること等により、排出される温室効果ガスを直接的、間接的に吸収しようとする考え方や活動をいいます。
カーボン・オフセットに関する説明	地球温暖化対策の喫緊性の説明	現在地球温暖化は世界規模で対応が迫られている問題であり、その原因とされる二酸化炭素(CO2)をはじめとした温室効果ガスの削減は国際的な最重要課題となっています。

情報公開	情報提供事項	記述欄
算定対象範囲	認証対象活動における温室効果ガス排出源	VERYCARD製紙の原料調達時にかかる燃料使用料。 VERYCARD製造の基となる台紙の製紙にかかる上水道の利用量および電気量。 VERYCARD台紙印刷時にかかる電気量。 VERYCARD配達時に消費されるガソリン消費量。 VERYCARD廃棄における燃料使用量。
	算定対象範囲	VERYCARD 台紙印刷時にかかる電気量。 VERYCARD 配達時に消費されるガソリン消費量の一部(全国の各物流会社からお届け先まで)。
算定方法、算定排出量	算定排出量、及びオフセット量もしくはオフセット比率	算定排出量：149t-CO2 オフセット量：149t-CO2
	算定方法(算定式、及び算定方法の根拠とした文書)	<p>【算定式】</p> <p>排出量 = 活動量 × 排出係数</p> <p>A. 台紙1通の製造加工時(関西電力を使用) http://www.env.go.jp/press/press.php?serial=13319 排出量 = 0.012kWh × 0.000294tCO2/kWh = 0.0000426t = 3.528g</p> <p>B. 電報1通の配達時(排出係数は下記のガソリン排出係数を使用) http://www.env.go.jp/earth/ghg-santeikohyo/material/itiran.pdf 排出量 = 0.000285104kl × 排出係数 2.32tCO2/kl = 0.000661441t = 661.44128g</p> <p>A + B = 3.528g + 661.44128g = 665g</p> <p>2012年カーボン・オフセット量 2012年 VERYCARD 法人販売目標数(賛同企業のみ) 14.9万通 1通あたり 1,000g の割増オフセットを行なう ⇒ 14.9万通 × 1,000g = 1億4,900万g = 149t</p> <p>【活動量とその根拠等】</p> <p>・年度・期間：発注先から実活動を算出してもらった数値(2011年8月～10月実績)</p> <p>【排出係数とその根拠】</p> <p>・年度・期間：平成22年12月 ・データ元・文書名：平成21年度の電気事業者ごとの実排出係数・調整後排出係数等の公表について ・参照 URL http://www.env.go.jp/press/press.php?serial=13319 (電力)</p> <p>・年度・期間：平成23年4月 ・データ元・文書名：算定・報告・公表制度における算定方法・排出係数一覧 ・参照 URL http://www.env.go.jp/earth/ghg-santeikohyo/material/itiran.pdf (ガソリン)</p>

情報公開	情報提供事項	記述欄
削減努力の実施	認証対象活動等に係る排出削減の取組	台紙加工時に、最終の組み立ての工程は人手での作業を実施。(印刷→型抜き→貼り合わせ→表面加工→組み立て)電報配達時における物流業者選定の際、エコドライブ研修の実施がされているかの確認や指導を実施。
	申請者自身の排出削減の取組	事務所内の蛍光灯の間引きを行なっている。 室内温度の設定を、冷房は28℃、暖房は20℃としている。 トイレの都度消灯を実施している。
削減努力の実施	オフセット主体に対する削減努力の促進に関する情報	特に無し
オフセットに用いるクレジットの調達及び排出量の埋め合わせ	クレジットの種類	京都クレジット(種類:AAU)
	認証制度名	京都クレジットAAU
	プロジェクト名(プロジェクト実施国・実施地域を含む)	【プロジェクト名】 植生回復プロジェクト 【プロジェクト実施国・実施地域】 ニュージーランド マールボロサウンズ
	プロジェクトタイプ	【プロジェクトタイプ】 ニュージーランド森林保全プロジェクト(Permanent Forest Sink Initiative)(ニュージーランド政府認定番号:8363991.1 Forest Sink Covenant)
	クレジットの調達状況・調達期限・通知方法	調達日:2010年12月30日
	クレジットの無効化状況・無効化方法	国別登録簿の償却口座へ移転 【無効化日】2013年2月20日
販売価格・その他支払いに関する事項	商品・サービス当たりの販売価格	定価通り1,092円～
	消費者の価格負担(料金への上乗せ)の有無	無
	その他支払いに関する事項(申し込みの有効期限、不良品のキャンセル対応、販売数量、引渡し時期、送料、支払い方法、返品期限、返品送料等)	基本的にキャンセル・変更は、物理的に可能なら受付いたします。お申込が確定できる情報(お申込番号など)を直接弊社までお電話頂くか、IDとパスでログイン後【お申込後の変更・キャンセル】から一部内容について変更可能です。また、データ未処理の場合にはキャンセルも可能です。ただし、すでに配達作業に入っている場合、お届けをストップさせることはできませんが、変更・キャンセルはできません。その場合はお申込料金は全額ご請求させていただきます。

情報公開	情報提供事項	記述欄
販売事業者情報	販売事業者名	株式会社ヒューモニー
	運営統括責任者名	安達成生
	連絡先(所在地、電話番号、e-mail)	大阪市西区江戸堀 1-10-8 パシフィックマークス肥後橋 6F 06-6449-6611
	ウェブサイトリンク先	http://keicho.net/