

回 答 例

このアンケートは貴社の Scope1、2、3（以下の図を参照下さい）を算定するために、購入する古紙に関する温室効果ガス（Greenhouse Gas, GHG）を計算するための基礎データとなります。



Scope1：事業者自らによる温室効果ガスの直接排出(燃料の燃焼、工業プロセス)

Scope2：他社から供給された電気、熱・蒸気の使用に伴う間接排出

Scope3：Scope1、Scope2以外の間接排出(事業者の活動に関連する他社の排出)

全てを回答するのが難しい場合は、可能な範囲での記入をお願い致します。

C：回答の対象期間について

問C-1 これからの質問について回答の期間（年間、または1か月）について記入してください。

（2021年4月～2022年3月の1年間が望ましい。1ヶ月の場合は、仕入量や出荷量が平均的な月でもよい。）

（その月を記入）

1年間 ・ 1ヶ月 （ 7月）

D：ヤードについて

問D-1 ヤードについて、名称を記入してください。

名称：（ 株式会社〇〇〇〇 〇〇〇〇事業所 ）

問D-2 ヤード所在地について、住所（市区町村）を記入してください。

住所：（東京都〇〇区 ）

問D-3 ヤードの面積を記入してください。

（ 250 m²）

問D-4 ヤードの従業員数（常時雇用している平均の人数）を記入してください。

（ 8人）

回 答 例

E : 古紙の取扱量について

問E-1-1 古紙の仕入れ量を記入してください。

(150 t)

問E-1-2 仕入れ量の直接回収、持ち込み（古紙回収業者、廃棄物処理業者等）の内訳を記入してください。

直接回収 (120 t)

持ち込み（古紙回収業者、廃棄物処理業者等） (30 t)

問E-2-1 古紙の出荷量を記入してください。

(140 t)

問E-2-2 出荷先（製紙工場、輸出、廃棄・その他）の内訳を記入してください。

製紙工場 (100 t)

輸出 (30 t)

廃棄・その他（他用途利用） (10 t)

回 答 例

F：古紙搬入車両について

問F-1 古紙の搬入車両について車種ごとの平均的な最大積載量（t）、仕入れ先の地域の比率、搬入回数（述べ台数）について記入してください。

車両の所有	車両の種類	平均的な最大積載量 (t)	搬入回数 (述べ台数)	購入先の所在地
古紙問屋所有車	パッカー車	4 t	10 回 (台)	市町村内： 50 %
				都道府県内： 30 %
				都道府県外： 20 %
	平ボディ車等	2.5 t	5 回 (台)	市町村内： 50 %
				都道府県内： 30 %
				都道府県外： 20 %
	その他 ()	t	回 (台)	市町村内： %
				都道府県内： %
				都道府県外： %
古紙問屋所有車以外 (古紙回収業者、廃棄物処理業者、その他を区別しない)	パッカー車	4 t	8 回 (台)	市町村内： 50 %
				都道府県内： 30 %
				都道府県外： 20 %
	平ボディ車等	3 t	3 回 (台)	市町村内： 50 %
				都道府県内： 30 %
				都道府県外： 20 %
	その他 ()	t	回 (台)	市町村内： %
				都道府県内： %
				都道府県外： %

回 答 例**G：ヤードでの商品化について**

問G-1 所有している重機の台数について記入してください。

その他の場合、その重機名を（ ）に記入してください。

重機の種類	台数
ベラー	10 台
台貫（トラックスケール）	2 台
フォークリフト（回転フォークリフトを含む）	5 台
クランプ	3 台
ショベルローダー（パワーショベル）	1 台
機密シュレッダー	2 台
古紙選別ライン	2 台
サイドカッター	1 台
ロールカッター（巻取カッター）	台
紐取機	台
その他（ ）	台

回 答 例

問G-2 1年間（または1か月）に使用した燃料、電力、水道水等、また排水の放流先を記入してください。ガソリン・軽油については、内訳が不明の場合に「全体」に使用量を記入してください。

燃料等の種類	用途		使用量
ガソリン	内訳	トラック・パッカー車	L
		トラック・パッカー車以外	L
	全体		600 L
軽油	内訳	トラック・パッカー車	1000 L
		トラック・パッカー車以外	800 L
	全体		L
電力			1500 kWh
灯油			80 L
都市ガス			50 m ³
LPG			- m ³
その他			
水道水			20 m ³
排水の放流先	(下水道) ・ 河川等		

問G-2-1 電力会社と、もし分かれば電気料金メニューを記入してください。

メニューとは、電力会社との契約書で確認できるもので、メニューA、メニューB、メニューCなどがあります

電力会社（ 東京電力 ）

メニュー（ メニューA ）

問G-3 商品化に用いた材料について使用量（kg）、その材料を製品に付随して出荷したか・廃棄したかを記入してください。

備品等	使用量 (kg)	製品に付随/廃棄(返却) ○を付けてください
番線	1500	(付随) ・ 廃棄
フィルム	200	付随 (廃棄)
PPバンド	10	付随 (廃棄)
パレット	150	付随・廃棄 (返却)
		付随・廃棄
		付随・廃棄

回答例

H：古紙搬出車両について

問H-1-1【古紙の出荷が車両の場合】手配元別に車種ごとの平均的な最大積載量（t）、出荷先のヤード所在都道府県内、上位9の都道府県、その他への搬出台数を記入してください。

<トレーラー>

車両の 所有・手配元	平均的な 最大積載量 (t)	出荷先の都道府県	搬出台数
古紙問屋の所有車	15 t	同一都道府県内	5 台
		東京都	30 台
		神奈川県	20 台
		埼玉県	15 台
		千葉県	14 台
		茨城県	10 台
		大阪府	9 台
		静岡県	8 台
		群馬県	5 台
		山梨県	4 台
		その他の都道府県	9 台
古紙問屋の手配車	20 t	同一都道府県内	5 台
		東京都	28 台
		神奈川県	18 台
		埼玉県	13 台
		千葉県	12 台
		茨城県	8 台
		大阪府	7 台
		静岡県	6 台
		群馬県	3 台
		山梨県	2 台
		その他の都道府県	7 台
製紙会社の手配車	20 t	同一都道府県内	5 台
		東京都	28 台
		神奈川県	18 台
		埼玉県	13 台
		千葉県	12 台
		茨城県	8 台
		大阪府	7 台
		静岡県	6 台
		群馬県	3 台
		山梨県	2 台
		その他の都道府県	7 台

回答例

<大型トラック>

車両の 所有・手配元	平均的な 最大積載量 (t)	出荷先の都道府県	搬出台数
古紙問屋の所有車	15 t	同一都道府県内	5 台
		東京都	30 台
		神奈川県	20 台
		埼玉県	15 台
		千葉県	14 台
		茨城県	10 台
		大阪府	9 台
		静岡県	8 台
		群馬県	5 台
		山梨県	4 台
		その他の都道府県	9 台
古紙問屋の手配車	20 t	同一都道府県内	5 台
		東京都	28 台
		神奈川県	18 台
		埼玉県	13 台
		千葉県	12 台
		茨城県	8 台
		大阪府	7 台
		静岡県	6 台
		群馬県	3 台
		山梨県	2 台
		その他の都道府県	7 台
製紙会社の手配車	20 t	同一都道府県内	5 台
		東京都	28 台
		神奈川県	18 台
		埼玉県	13 台
		千葉県	12 台
		茨城県	8 台
		大阪府	7 台
		静岡県	6 台
		群馬県	3 台
		山梨県	2 台
		その他の都道府県	7 台

回答例

<その他 () > ←記入ください

車両の 所有・手配元	平均的な 最大積載量 (t)	出荷先の都道府県	搬出台数
古紙問屋の所有車	15 t	同一都道府県内	5 台
		東京都	30 台
		神奈川県	20 台
		埼玉県	15 台
		千葉県	14 台
		茨城県	10 台
		大阪府	9 台
		静岡県	8 台
		群馬県	5 台
		山梨県	4 台
		その他の都道府県	9 台
古紙問屋の手配車	20 t	同一都道府県内	5 台
		東京都	28 台
		神奈川県	18 台
		埼玉県	13 台
		千葉県	12 台
		茨城県	8 台
		大阪府	7 台
		静岡県	6 台
		群馬県	3 台
		山梨県	2 台
		その他の都道府県	7 台
製紙会社の手配車	20 t	同一都道府県内	5 台
		東京都	28 台
		神奈川県	18 台
		埼玉県	13 台
		千葉県	12 台
		茨城県	8 台
		大阪府	7 台
		静岡県	6 台
		群馬県	3 台
		山梨県	2 台
		その他の都道府県	7 台

回 答 例

問H-1-2【古紙の出荷手段が陸送で車両以外の場合】出荷先と出荷手段を記入してください。(船舶の場合はH-2に記入してください)

出荷手段	搬送先の所在地	出荷量
JR	神奈川県	50 t
JR	東京都	30 t
JR	埼玉県	20 t
		t
		t

問H-2【古紙の出荷に船舶を用いる場合（国内）】車両について所有、手配元別に車種ごとの平均的な最大積載量（t）、出荷先の港の都道府県、搬出台数について記入してください。

車両の所有・手配元	平均的な最大積載量 (t)	出荷する港の所在地	搬出台数
古紙問屋の所有車	4 t	宮城県	5 台
		兵庫県	2 台
		北海道	5 台
			台
			台
			台
古紙問屋の手配車	4 t	宮城県	4 台
		兵庫県	3 台
		北海道	4 台
			台
			台
			台
製紙会社の手配車	t		台
			台
			台
			台
			台
			台

回 答 例

問H-3 【古紙を海外へ輸出した場合】輸出したコンテナの大きさ別に輸出先、コンテナの個数を記入してください。大きさが40フィート以外の場合はその大きさも記入してください。

コンテナの 大きさ	輸出先の国	搬出コンテナ 個数
40フィート	中国	50 個
	ベトナム	50 個
	タイ	40 個
	マレーシア	30 個
		個
		個
20フィート	中国	40 個
	ベトナム	20 個
	タイ	15 個
	マレーシア	10 個
		個
		個

I : 廃棄物について

問I-1 ヤードから発生する廃棄物について、その種類と処分方法別の重量を記入してください。

廃棄物の種類	処分方法		
	リサイクル	焼却	埋立
プラスチックごみ	t	4 t	t
紙ごみ	t	2 t	t
金属類	4 t	t	t
	t	t	t
	t	t	t