

平成16年度 環境物品等の調達実績の概要

平成17年6月30日

独立行政法人 中小企業基盤整備機構

国等による環境物品等の調達の推進等に関する法律(以下「グリーン購入法」という。)第8条第1項及び第2項の規定に基づき、平成16年度環境物品等の調達実績の概要を取りまとめ、公表するとともに、主務大臣を通じて環境大臣に通知する。

1 平成16年度の経緯

平成16年度については、旧法人において平成16年4月30日までに環境物品等の調達の推進を図るための方針(調達方針)を策定し、これに基づいて環境物品等の調達を推進した。

2 特定調達品目の調達状況

各特定調達品目の調達量等については、物品等の調達については別表-1、公共工事については別表-2のとおりである。

なお、調達量は、次の各実績の合計である。

- ・ 独立行政法人となった平成16年7月1日以降の実績
- ・ 旧地域振興整備公団のうち、当機構が承継した業務範囲の、平成16年4月1日から同年6月30日までの実績
- ・ 旧中小企業総合事業団虎ノ門事務所の業務範囲の、平成16年4月1日から同年6月30日までの実績

(1) 目標達成状況等

調達方針においては、調達総量に対する基準を満足する物品等の調達量の割合により目標設定を行う品目については、すべて100%を調達目標としていたところであるが、フォーム用紙等12品目については目標に達しなかった。

(2) 判断の基準を満足しない物品等

判断の基準を満足する物品等が調達できなかったのは、主に物品の仕様を満たす製品が製造されていない等のため入手できなかった、あるいは特定の機能を必要とした場合に機能・性能上の必要性から基準を満足しない製品を入手した場合であった。

また、コピー機等OA機器の一部の継続使用機種(グリーン購入法施行以前の調達品)については、判断基準を満足しないものがあつた。

(3) 判断の基準より高い基準を満足する物品等の調達状況

紙類、文具類において、再生樹脂の割合が基本方針の判断の基準より高いものを実験的に調達した。

(4) 設備

平成 16 年度の調達実績はなかった。

(5) 公共工事

平成 16 年度実績では、再生骨材等、高炉セメント、バーク堆肥などについて、判断の基準を満足する適用品を 100% 調達した。

ただし、公共工事については、使用される資機材等が多種多様なことから目標値を設定していないが、目標のたて方については、今後実績の把握を進める中で検討することとしている。

(6) 役務

印刷において、野外への展示も想定されたため防水機能を重視した印刷用紙を選択する必要性などから判断の基準を満足しない調達を一部実施した。

3 特定調達物品等以外の環境物品等の調達状況

ごみ袋の調達では、文具等の判断基準、配慮事項により調達を行った。

また、トナーカートリッジは、再生品の利用に努めた。

このほか、ラベルライターのテープ等特定調達物品等以外の環境物品については、付属品の選択に当たり、エコマークの認定を受けている製品又はこれと同等のものを調達するように努めた。

4 その他の物品、役務の調達に当たっての環境配慮の実績

できるだけ簡易な包装とすること、自動車を使った物品の納入等に際して低公害車の利用に努めることを働きかけた。

また、調査等の請負業務の仕様書には、納入する報告書は基本方針に定める判断の基準を満たすものとするよう明記した。

5 平成 16 年度調達実績に関する評価

平成 16 年度の調達においては、概ね調達方針に定めた目標を達成したが、一部の品目については目標達成ができなかった。平成 17 年度以降の調達においては、グリーン購入法の趣旨を各調達主体に引き続き徹底していくとともに、従来以上に判断の基準より高い

水準を満足する物品等の調達に努めていくこととする。

分野	品目	目標値	自動計算		自動計算		自動計算		自動計算		自動計算		備考
			総調達量	特定調達物品等の調達量	特定調達物品等の調達率	目標達成率 = / (一部 = /)	判断の基準より高い水準を満足する物品等を調達した場合		判断の基準を満足しない物品等を調達した場合				
							調達量 の内数	具体的仕様 環境への配慮の内容	調達量	具体的仕様の主な例 環境への配慮の内容	主な理由		
紙類 (9)	コピー用紙	100 %	104,660 kg	104,619 kg	100 %	100 %	7,612 kg	リサイクル原料	41 kg	共用紙			
	フォーム用紙	100 %	60 kg	60 kg	100 %	100 %	80 kg	リサイクル原料	0 kg				
	インクジェットカラープリンター用塗工紙	100 %	9 kg	9 kg	100 %	100 %	0 kg		0 kg				
	OCR用紙	100 %	0 kg	0 kg	%	%	0 kg		0 kg				
	ジアゾ感光紙	100 %	0 kg	0 kg	%	%	0 kg		0 kg				
	印刷用紙(カラー用紙を除く)	100 %	74 kg	74 kg	100 %	100 %	53 kg	リサイクル原料	0 kg				
	印刷用紙(カラー用紙)	100 %	3,129 kg	3,091 kg	99 %	99 %	1,090 kg	リサイクル原料	38 kg	共用紙			
	トイレットペーパー	100 %	10,835 kg	10,835 kg	100 %	100 %	1,005 kg	リサイクル原料	0 kg				
	ティッシュペーパー	100 %	202 kg	202 kg	100 %	100 %	85 kg	リサイクル原料	0 kg				
	文具類 (75)	シャープペンシル	100 %	1,316 本	1,316 本	100 %	100 %	150 本	リサイクル原料	0 本			
シャープペンシル替芯		100 %	543 個	543 個	100 %	100 %	65 個		0 個				
ボールペン		100 %	8,415 本	8,415 本	100 %	100 %	782 本	リサイクル原料 再生樹脂71% 再生樹脂71%	0 本				
マーキングペン		100 %	9,490 本	9,480 本	100 %	100 %	1,822 本	リサイクル原料 再生樹脂85% 再生樹脂85%	10 本				
鉛筆		100 %	2,882 本	2,882 本	100 %	100 %	75 本		0 本				
スタンプ台		100 %	148 個	148 個	100 %	100 %	18 個	リサイクル原料	0 個				
朱肉		100 %	169 個	169 個	100 %	100 %	21 個	再生ABS樹脂100% 再生ABS樹脂100%	0 個				
印章セット		100 %	3 個	3 個	100 %	100 %	0 個		0 個				
ゴム印		100 %	1,080 個	1,036 個	96 %	96 %	239 個	リサイクル原料	44 個		業務の都合上必要であるため		
回転ゴム印		100 %	22 個	16 個	73 %	73 %	3 個	リサイクル原料	6 個				
定規		100 %	402 個	402 個	100 %	100 %	153 個	PET100% PET100%	0 個				
トレー		100 %	100 個	100 個	100 %	100 %	11 個		0 個				
消しゴム		100 %	755 個	755 個	100 %	100 %	127 個	スリ-フ再生紙100% スリ-フ再生紙100%	0 個				
ステープラー		100 %	279 個	279 個	100 %	100 %	70 個		0 個				
ステープラー針リムーバー		100 %	27 個	27 個	100 %	100 %	1 個		0 個				
連射式クリップ(本体)		100 %	65 個	65 個	100 %	100 %	4 個	再生樹脂91% 再生樹脂91%	0 個				
事務用修正具(テープ)		100 %	1,139 個	1,139 個	100 %	100 %	110 個	再生樹脂95% 再生樹脂95%	0 個				
事務用修正具(液状)		100 %	111 個	111 個	100 %	100 %	25 個		0 個				
クラフトテープ		100 %	481 個	481 個	100 %	100 %	30 個		0 個				
粘着テープ(布粘着)		100 %	1,076 個	1,076 個	100 %	100 %	75 個		0 個				
両面粘着紙テープ		100 %	100 個	100 個	100 %	100 %	32 個		0 個				
製本テープ		100 %	107 個	107 個	100 %	100 %	41 個		0 個				
ブックスタンド		100 %	55 個	55 個	100 %	100 %	1 個		0 個				
ペンスタンド		100 %	2 個	2 個	100 %	100 %	0 個		0 個				
クリップケース		100 %	35 個	30 個	86 %	86 %	10 個		5 個				
はさみ		100 %	209 個	209 個	100 %	100 %	50 個		0 個				
マグネット(玉)		100 %	76 個	76 個	100 %	100 %	0 個		0 個				
マグネット(バー)		100 %	71 個	71 個	100 %	100 %	14 個	再生樹脂90% 再生樹脂90%	0 個				
テーブカッター		100 %	10 個	10 個	100 %	100 %	5 個		0 個				
パンチ(手動)		100 %	110 個	110 個	100 %	100 %	19 個		0 個				
モルトケース(紙めくり用スポンジケース)		100 %	5 個	5 個	100 %	100 %	0 個		0 個				
紙めくりクリーム		100 %	7 個	7 個	100 %	100 %	4 個		0 個				
鉛筆削(手動)		100 %	0 個	0 個	%	%	0 個		0 個				
OAクリーナー(ウエットタイプ)		100 %	128 個	128 個	100 %	100 %	3 個		0 個				
OAクリーナー(液タイプ)		100 %	3 個	3 個	100 %	100 %	0 個		0 個				
ダストブロワー		100 %	1 個	1 個	100 %	100 %	0 個		0 個				
レターケース		100 %	31 個	31 個	100 %	100 %	0 個		0 個				
メディアケース(FD・CD・MO用)		100 %	0 個	0 個	%	%	0 個		0 個				
マウスパッド		100 %	15 個	15 個	100 %	100 %	1 個		0 個				
OAフィルター(デスクトップ(CRT・液晶)用)		100 %	0 個	0 個	%	%	0 個		0 個				
丸刃式紙裁断機		100 %	0 台	0 台	%	%	0 台		0 台				
カッターナイフ		100 %	158 個	158 個	100 %	100 %	28 個		0 個				
カッティングマット		100 %	8 個	8 個	100 %	100 %	2 個		0 個				
デスクマット		100 %	63 個	63 個	100 %	100 %	6 個		6 個				
OHPフィルム		100 %	13 個	13 個	100 %	100 %	13 個		0 個				
絵筆		100 %	0 個	0 個	%	%	0 個		0 個				
絵の具		100 %	0 個	0 個	%	%	0 個		0 個				
墨汁	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個		0 個					
のり(液状)(補充用を含む。)	100 %	198 個	198 個	100 %	100 %	11 個	再生樹脂94% 再生樹脂94%	0 個					
のり(澱粉のり)(補充用を含む。)	100 %	6 個	6 個	100 %	100 %	0 個		0 個					

分野	品目	目標値	総調達量	特定調達物品等の調達量	特定調達物品等の調達率	目標達成率 = / (一部 = /)	判断の基準より高い水準を満足する物品等を調達した場合		判断の基準を満足しない物品等を調達した場合			備考	
							調達量 の内数	具体的仕様 環境への配慮の内容	調達量	具体的仕様の主な例			主な理由
										環境への配慮の内容			
	のり(固形)	100 %	1,114 個	1,114 個	100 %	100 %	160 個	再生樹脂85% 再生樹脂85%	0 個				
	のり(テープ)	100 %	293 個	293 個	100 %	100 %	29 個	リサイクル原料	0 個				
	ファイル	100 %	49,317 冊	49,317 冊	100 %	100 %	5,167 冊	リサイクル原料 再生紙100%-分別 再生紙100%-分別	0 冊				
	バインダー	100 %	415 冊	415 冊	100 %	100 %	122 冊	再生紙100%-分別 再生紙100%-分別	0 冊				
	ファイリング用品	100 %	14,200 個	14,140 個	100 %	100 %	9,532 個		30 個		業務の都合上、必要であるため		
	アルバム	100 %	76 個	76 個	100 %	100 %	75 個		0 個				
	つづりひも	100 %	17 個	12 個	71 %	71 %	2 個		0 個				
	カードケース	100 %	2,544 個	2,544 個	100 %	100 %	1,905 個		0 個				
	事務用封筒(紙製)	100 %	1,039,095 枚	994,795 枚	96 %	96 %	190,500 枚	リサイクル原料	44,300 枚				
	窓付き封筒(紙製)	100 %	95,000 枚	95,000 枚	100 %	100 %	93,000 枚	リサイクル原料	0 枚				
	けい紙・起薬用紙	100 %	23 個	23 個	100 %	100 %	0 個		0 個				
	ノート	100 %	1,187 冊	1,167 冊	98 %	98 %	175 冊		20 冊				
	タックラベル	100 %	2,570 個	2,528 個	98 %	98 %	26 個		42 個				
	インデックス	100 %	1,092 個	1,092 個	100 %	100 %	271 個		0 個				
	付箋紙	100 %	5,759 個	5,759 個	100 %	100 %	1,243 個	再生紙100% 再生紙100%	0 個				
	付箋フィルム	100 %	2 個	0 個	0 %	0 %	0 個		2 個				
	黒板拭き	100 %	80 個	80 個	100 %	100 %	50 個	リサイクル原料	0 個				
	ホワイトボード用イレーザー	100 %	142 個	142 個	100 %	100 %	2 個		0 個				
	額縁	100 %	8 個	2 個	25 %	25 %	0 個		6 個		業務の都合上必要であるため		
	ごみ箱	100 %	59 個	55 個	93 %	93 %	12 個		4 個				
	リサイクルボックス	100 %	15 個	15 個	100 %	100 %	0 個		0 個				
	缶・ボトルつぶし機(手動)	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個		0 個				
	名札(机上用)	100 %	56 個	54 個	96 %	96 %	30 個	リサイクル原料	2 個		業務の都合上必要であるため		
	名札(衣服取付型・首下げ型)	100 %	1,318 個	1,300 個	99 %	99 %	42 個	リサイクル原料	18 個		業務の都合上必要であるため		
	機器類 (10)	いす	100 %	602 脚	602 脚	100 %	100 %	65 脚		0 脚			
		机	100 %	407 台	407 台	100 %	100 %	37 台	再生素材:リサイクル設計 再生素材:リサイクル設計	0 台			
	棚	100 %	109 連	109 連	100 %	100 %	14 連	リサイクル設計 リサイクル設計	0 連				
	収納用什器(棚以外)	100 %	199 台	199 台	100 %	100 %	14 台		0 台				
	ローパーティション	100 %	110 台	110 台	100 %	100 %	0 台		0 台				
	コートハンガー	100 %	4 台	4 台	100 %	100 %	0 台		0 台				
	傘立て	100 %	6 台	6 台	100 %	100 %	0 台		0 台				
	掲示板	100 %	1 個	1 個	100 %	100 %	0 個		0 個				
	黒板	100 %	4 個	4 個	100 %	100 %	0 個		0 個				
	ホワイトボード	100 %	27 個	27 個	100 %	100 %	9 個		0 個				
O A 機器 (12)	コピー機等	購入	0 台	0 台		100 %	0 台		0 台				
コピー機等合計		リース・レンタル(新規)	12 台	12 台			7 台		0 台				
		リース・レンタル(継続)	45 台					省電力型	0 台				
		購入	0 台	0 台			0 台		0 台				
		リース・レンタル(新規)	1 台	1 台			0 台		0 台				
		リース・レンタル(継続)	20 台	20 台				省電力型	0 台				
		購入	0 台	0 台			0 台		0 台				
		複合機	リース・レンタル(新規)	9 台	9 台			5 台		0 台			
		リース・レンタル(継続)	25 台	25 台					0 台				
		拡張性 デジタル コピー機	購入	0 台	0 台			0 台		0 台			
	リース・レンタル(新規)	2 台	2 台			2 台		0 台					
	リース・レンタル(継続)	0 台	0 台					0 台					
	電子計算機	購入	18 台	18 台		100 %	3 台		0 台				
電子計算機合計		リース・レンタル(新規)	238 台	237 台			36 台		1 台				
		リース・レンタル(継続)	1,465 台	1,391 台				省電力型	74 台		以前の契約した物件を継続しているため		
		購入	6 台	6 台			0 台		0 台				
		デスク トップパ ソコン	リース・レンタル(新規)	170 台	169 台			11 台		1 台			
		リース・レンタル(継続)	549 台	525 台				省電力型	24 台		以前の契約した物件を継続しているため		
		購入	4 台	4 台			3 台		0 台				
		ノートパ ソコン	リース・レンタル(新規)	68 台	68 台			25 台		0 台			
		リース・レンタル(継続)	914 台	864 台					50 台				
		購入	8 台	8 台			0 台		0 台				
	その他の電子 計算機	リース・レンタル(新規)	0 台	0 台			0 台		0 台				
	リース・レンタル(継続)	2 台	2 台					0 台					

分野	品目	目標値	総調達量	特定調達物品等の調達量	特定調達物品等の調達率	目標達成率 = / (一部 = /)	判断の基準より高い水準を満足する物品等を調達した場合		判断の基準を満足しない物品等を調達した場合			備考	
							調達量 の内数	具体的仕様 環境への配慮の内容	調達量	具体的仕様の主な例			主な理由
										環境への配慮の内容	環境への配慮の内容		
プリンタ等	プリンタ等合計	購入	100%	5台	5台	100%	100%	0台		0台			
		リース・レンタル(新規)		9台	9台			4台		0台			
		リース・レンタル(継続)		291台	279台				省電力型	12台		以前の契約した物件も継続しているため	
	プリンタ	購入		5台	5台			0台		0台			
		リース・レンタル(新規)		9台	9台			4台		0台			
		リース・レンタル(継続)		290台	278台				省電力型	12台			
	プリンタ/ファクシミリ兼用機	購入		0台	0台			0台		0台			
		リース・レンタル(新規)		0台	0台			0台		0台			
		リース・レンタル(継続)		1台	1台					0台			
	ファクシミリ	購入	100%	0台	0台	100%	100%	0台		0台			
		リース・レンタル(新規)		2台	2台			0台		0台			
		リース・レンタル(継続)		66台	61台					5台			
	スキャナ	購入	100%	2台	2台	100%	100%	1台		0台			
		リース・レンタル(新規)		1台	1台			0台		0台			
	リース・レンタル(継続)		49台	49台					0台				
磁気ディスク装置	購入	100%	26台	26台	100%	100%	25台		0台				
	リース・レンタル(新規)		0台	0台			0台		0台				
	リース・レンタル(継続)		0台	0台					0台				
ディスプレイ	購入	100%	0台	0台	100%	100%	0台		0台				
	リース・レンタル(新規)		166台	166台			10台		0台				
	リース・レンタル(継続)		50台	50台					0台				
シュレッダー	購入	100%	14台	14台	100%	100%	5台	省エネルギー 省エネルギー	0台				
	リース・レンタル(新規)		0台	0台			0台		0台				
	リース・レンタル(継続)		0台	0台					0台				
デジタル印刷機	購入	100%	1台	1台	100%	100%	1台		0台				
	リース・レンタル(新規)		0台	0台			0台		0台				
	リース・レンタル(継続)		0台	0台					0台				
家電製品(6)	電気冷蔵庫・冷凍庫	購入	100%	12台	9台	77%	77%	0台		3台		業務の都合上必要であるため	
		リース・レンタル(新規)		1台	1台			0台		0台			
		リース・レンタル(継続)		10台	10台					0台			
	テレビジョン受信機	購入	100%	10台	10台	100%	100%	9台		0台			
リース・レンタル(新規)			1台	1台			0台		0台				
	リース・レンタル(継続)		4台	4台					0台				
ビデオテープレコーダー	購入	100%	1台	1台	100%	100%	0台		0台				
	リース・レンタル(新規)		0台	0台			0台		0台				
	リース・レンタル(継続)		2台	2台					0台				
電気便座	購入	100%	6台	4台	67%	67%	4台	省電力型	2台		業務の都合上必要であるため		
	リース・レンタル(新規)		0台	0台			0台		0台				
	リース・レンタル(継続)		0台	0台					0台				
エアコンディショナー等(3)	エアコンディショナー	購入	100%	0台	0台	%	%	0台		0台			
		リース・レンタル(新規)		0台	0台			0台		0台			
		リース・レンタル(継続)		0台	0台					0台			
	ガスヒートポンプ式冷暖房機	購入	100%	0台	0台	%	%	0台		0台			
リース・レンタル(新規)			0台	0台			0台		0台				
	リース・レンタル(継続)		0台	0台					0台				
ストーブ	購入	100%	0台	0台	%	%	0台		0台				
	リース・レンタル(新規)		0台	0台			0台		0台				
	リース・レンタル(継続)		0台	0台					0台				
温水器等(4)	電気給湯器	購入	100%	0台	0台	%	%	0台		0台			
		リース・レンタル(新規)		0台	0台			0台		0台			
		リース・レンタル(継続)		0台	0台					0台			
	ガス温水機器	購入	100%	0台	0台	%	%	0台		0台			
リース・レンタル(新規)			0台	0台			0台		0台				
	リース・レンタル(継続)		0台	0台					0台				
石油温水機器	購入	100%	0台	0台	%	%	0台		0台				
	リース・レンタル(新規)		0台	0台			0台		0台				
	リース・レンタル(継続)		0台	0台					0台				
ガス調理機器	購入	100%	0台	0台	%	%	0台		0台				
	リース・レンタル(新規)		0台	0台			0台		0台				
	リース・レンタル(継続)		0台	0台					0台				

分野	品目	目標値	総調達量	特定調達物品等の 調達量	特定調達物品等の 調達率	目標達成率 = / (一部 = /)	判断の基準より高い水準を満足する物品等を調達した場合		判断の基準を満足しない物品等を調達した場合			備考	
							調達量 の内数	具体的仕様 環境への配慮の内容	調達量	具体的仕様の主な例			主な理由
										環境への配慮の内容			
照明 (2)	蛍光灯照明器具	Hインバータ方式器具 インバータ方式以外器具	100 %	8 台 4 台	8 台 4 台	100 %	100 %	0 台		0 台			
	蛍光管	高周波点灯専用形(HI) ピコスター形又はスター形	100 %	148 本 2,626 本	148 本 2,506 本	96 %	96 %	791 本	省電力型	120 本	一般的グロースタック型 他		業務の都合上必要であるため
自動車等 (3)	電気自動車	購入	台	0 台	0 台	%	%						
		リース・レンタル(新規)	台	0 台	0 台	%	%						
		リース・レンタル(継続)	台	0 台	0 台	%	%						
	天然ガス自動車	購入	台	0 台	0 台	%	%						
		リース・レンタル(新規)	台	0 台	0 台	%	%						
		リース・レンタル(継続)	台	0 台	0 台	%	%						
	メタノール自動車	購入	台	0 台	0 台	%	%						
		リース・レンタル(新規)	台	0 台	0 台	%	%						
		リース・レンタル(継続)	台	0 台	0 台	%	%						
	ハイブリッド自動車	購入	台	0 台	0 台	%	%						
		リース・レンタル(新規)	台	0 台	0 台	%	%						
		リース・レンタル(継続)	台	0 台	0 台	%	%						
	燃料電池自動車	購入	台	0 台	0 台	%	%						
		リース・レンタル(新規)	台	0 台	0 台	%	%						
		リース・レンタル(継続)	台	0 台	0 台	%	%						
	低排出75%低減+低燃費	購入	台	0 台	0 台	%	%						
		リース・レンタル(新規)	台	0 台	0 台	%	%						
		リース・レンタル(継続)	台	1 台	1 台	%	%						
	その他	購入	台	0 台	0 台	%	%			0 台			
		リース・レンタル(新規)	台	0 台	0 台	%	%			0 台			
リース・レンタル(継続)		台	2 台	0 台	%	%			1 台				
電気自動車	購入	台	0 台	0 台	%	%							
	リース・レンタル(新規)	台	0 台	0 台	%	%							
	リース・レンタル(継続)	台	0 台	0 台	%	%							
天然ガス自動車	購入	台	0 台	0 台	%	%							
	リース・レンタル(新規)	台	0 台	0 台	%	%							
	リース・レンタル(継続)	台	0 台	0 台	%	%							
メタノール自動車	購入	台	0 台	0 台	%	%							
	リース・レンタル(新規)	台	0 台	0 台	%	%							
	リース・レンタル(継続)	台	0 台	0 台	%	%							
ハイブリッド自動車	購入	台	0 台	0 台	%	%							
	リース・レンタル(新規)	台	0 台	0 台	%	%							
	リース・レンタル(継続)	台	0 台	0 台	%	%							
燃料電池自動車	購入	台	0 台	0 台	%	%							
	リース・レンタル(新規)	台	0 台	0 台	%	%							
	リース・レンタル(継続)	台	0 台	0 台	%	%							
低排出75%低減+低燃費	購入	台	0 台	0 台	%	%							
	リース・レンタル(新規)	台	0 台	0 台	%	%							
	リース・レンタル(継続)	台	0 台	0 台	%	%							
その他	購入	100 %	4 台	0 台	0 %	%			4 台				
	リース・レンタル(新規)	台	0 台	0 台	%	%			0 台				
	リース・レンタル(継続)	台	5 台	5 台	%	%		省燃費型	0 台				
低排出50%低減+低燃費	購入	台	0 台	0 台	%	%							
	リース・レンタル(新規)	台	0 台	0 台	%	%							
	リース・レンタル(継続)	台	0 台	0 台	%	%							
低排出25%低減+低燃費	購入	台	0 台	0 台	%	%							
	リース・レンタル(新規)	台	0 台	0 台	%	%							
	リース・レンタル(継続)	台	4 台	4 台	%	%							
ETC対応車載器		個	8 個	8 個	100 %	%							
VICS対応車載機		個	0 個	0 個	%	%							

分野	品目	目標値	総調達量	特定調達物品等の 調達量	特定調達物品等の 調達率	目標達成率 = / (一部 = /)	判断の基準より高い水準を満足する物品等を調達した場合		判断の基準を満足しない物品等を調達した場合			備考	
							調達量 の内数	具体的仕様 環境への配慮の内容	調達量	具体的仕様の主な例			主な理由
										環境への配慮の内容			
制服・作業服(2)	制服	%	0 着	0 着	%	%	0 着		0 着				
	作業服	100 %	258 着	248 着	96 %	96 %	44 着	PET50%、再生綿使用 PET50%、再生綿使用	10 着	ポリエステル90%		見積競争のため	
インテリア・寝装器具(7)	カーテン	100 %	48 枚	42 枚	88 %	88 %	30 枚		6 枚			業務の都合上必要であるため	
	織じゅうたん	%	0 m ²	0 m ²	%	%	0 m ²		0 m ²				
	ニードルパンチカーペット	%	0 m ²	0 m ²	%	%	0 m ²		0 m ²				
	毛布	%	購入	0 枚	0 枚	%	%	0 枚		0 枚			
			リース・レンタル(新規)	0 枚	0 枚	%	%	0 枚		0 枚			
			リース・レンタル(継続)	0 枚	0 枚	%	%	0 枚		0 枚			
	ふとん	%	購入	0 枚	0 枚	%	%	0 枚		0 枚			
			リース・レンタル(新規)	0 枚	0 枚	%	%	0 枚		0 枚			
			リース・レンタル(継続)	80 枚	80 枚	%	%	0 枚		0 枚			
	ベッドフレーム	%	購入	0 台	0 台	%	%	0 台		0 台			
			リース・レンタル(新規)	0 台	0 台	%	%	0 台		0 台			
			リース・レンタル(継続)	0 台	0 台	%	%	0 台		0 台			
	マットレス	%	購入	0 個	0 個	%	%	0 個		0 個			
			リース・レンタル(新規)	0 個	0 個	%	%	0 個		0 個			
			リース・レンタル(継続)	0 個	0 個	%	%	0 個		0 個			
作業手袋(1)	作業手袋	100 %	103 組	103 組	100 %	100 %	100 組	リサイクル原料	0 組				
その他繊維製品(3)	集会用テント	%	購入	0 台	0 台	%	%	0 台		0 台			
			リース・レンタル(新規)	0 台	0 台	%	%	0 台		0 台			
			リース・レンタル(継続)	0 台	0 台	%	%	0 台		0 台			
	ブルーシート	%	購入	0 枚	0 枚	%	%	0 枚		0 枚			
			リース・レンタル(新規)	0 枚	0 枚	%	%	0 枚		0 枚			
			リース・レンタル(継続)	0 枚	0 枚	%	%	0 枚		0 枚			
	防球ネット	%	0 枚	0 枚	%	%	0 枚		0 枚				
設備(4)	太陽光発電システム	kw	0 kw	0 kw	%	%							
	太陽熱利用システム	m ²	0 m ²	0 m ²	%	%							
	燃料電池	kw	0 kw	0 kw	%	%							
	生ゴミ処理機	台	食堂事業者が設置	0 台	0 台	%	%						
			購入	0 台	0 台	%	%						
			自ラ設置	リース・レンタル(新規)	0 台	0 台	%	%					
			リース・レンタル(継続)	0 台	0 台	%	%						
公共工事(53)		別途											
役務(5)	省エネルギー診断	件	0 件	0 件	%	%							
	印刷	100 %	1,404 件	1,402 件	100 %	100 %	423 件	再生紙使用	2 件			業務の都合上必要であるため	
	食堂	件	生ゴミ処理機設置	0 件	0 件	%	%						
			処理委託	0 件	0 件	%	%						
	自動車専用タイヤ更生	件	0 件	0 件	%	%							
	自動車整備	100 %	8 件	0 件	0 %	0 %			0 件				
	判断基準を要件として求めて発注したもの		8 件	8 件	100 %	100 %							

	品目名		単位	数量			数量割合(%)	備考				
	品目分類	品目名		特定調達品目等	類似品等	合計						
1	盛土材等	建設汚泥から発生した処理土	m3	0	635	635	0					
2		土工用水砕スラグ	m3	0								
3	地盤改良材	地盤改良用製鋼スラグ	m3	0	0	0	#DIV/0!					
4	コンクリート塊、アスファルト・コンクリート塊リサイクル材	再生加熱アスファルト混合物	t	586	0	652	100					
9		アスファルト混合物	鉄鋼スラグ混入アスファルト混合物	t					66			
6	コンクリート用スラグ骨材	高炉スラグ骨材	m3	0	0	0	#DIV/0!					
7		フェロニッケルスラグ骨材	m3	0								
8		銅スラグ骨材	m3	0								
10	路盤材	鉄鋼スラグ混入路盤材	m3	0	0	2,102	100					
5	コンクリート塊、アスファルト・コンクリート塊リサイクル材	再生骨材等	m3	2,102								
11	小径丸太	間伐材	m3	0								
12	混合セメント	高炉セメント	t	1,420	0	1,420	100					
13		フライアッシュセメント	t	0								
12 - 1		生コンクリート(高炉)	m3	1,460					2,753	4,213	35	
13 - 1		生コンクリート(フライアッシュ)	m3	0								
14	セメント	エコセメント	個	0				集計対象は、コンクリート2次製品				
15	コンクリート及びコンクリート製品	透水性コンクリート	m3	0								
15 - 1		透水性コンクリート2次製品	個	0								
16	吹付けコンクリート	フライアッシュを用いた吹付けコンクリート	m3	0	0	0	#DIV/0!					
17	塗料	下塗用塗料(重防食)	kg	0	0	0	#DIV/0!					
18		低揮発性有機溶剤型の路面表示用水性塗料	m2	0	0	0	#DIV/0!					
19	舗装材	再生材料を用いた舗装用ブロック(焼成)	m2	191	0	191	100					
20	土木用シート	再生材料を用いた防砂シート(吸出防止材)	m2	0	0	0	#DIV/0!					
21	園芸資材	パークたい肥	kg	21,060	0	21,060	100					
22		下水道汚泥を用いた汚泥発酵肥料(下水汚泥コンポスト)	kg	0								
23	道路照明	環境配慮型道路照明	台	0	2	2	0					
24	タイル	陶磁器質タイル	m2	735	0	735	100					
25	建具	断熱サッシ・ドア	工事数	0								
26	製材等	製材	m3	0								
27		集成材	m3	0								
28		合板	m2	0								
29		単板積層材	m3	0								
30	再生木質ボード	パーティクルボード	m2	0	0	0	#DIV/0!					
31		繊維板	m2	0	400	400	0					
32		木質系セメント板	m2	0	0	0	#DIV/0!					
33	断熱材	断熱材	工事数	1								
34	照明機器	照明制御システム	工事数	3	0	3	100					
35	変圧器	変圧器	台	5	6	11	45					
36	空調用機器	吸収冷温水機	台	0	0	0	#DIV/0!					
37		氷蓄熱式空調機器	台	0	0	0	#DIV/0!					
38		ガスエンジンヒートポンプ式空調和機	台	0	0	0	#DIV/0!					
39	配管材	排水用再生硬質塩化ビニル管	m	0	0	0	#DIV/0!					
40	衛生器具	自動水栓	工事数	4	0	4	100					
41		自動洗浄装置及びその組み込み小便器	工事数	3	0	3	100					
42		水洗式大便器	工事数	5	1	6	100					
43	建設機械	排出ガス対策型	工事数	12	0	12	100					
44		低騒音型	工事数	5	4	9	50					
45	建設発生土有効利用工法	低品質土有効利用工法	工事数	0	0	0	#DIV/0!					
46	建設汚泥再生処理工法	建設汚泥再生処理工法	工事数	0	0	0	#DIV/0!					
47	コンクリート塊再生処理工法	コンクリート塊再生処理工法	工事数	0	0	0	#DIV/0!					
48	舗装(表層)	路上表層再生工法	工事数	0								
49	舗装(路盤)	路上再生路盤工法	m2	0								
50	法面緑化工法	伐採材及び建設発生土を活用した法面緑化工法	工事数	0	0	0	#DIV/0!					
51		緑化工法	m2	0	0	0	#DIV/0!					
52	高機能舗装	排水性舗装	m2	0								
53		透水性舗装	m2	4,103								
53	屋上緑化	屋上緑化	m2	233								