

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			
紙類 (9)	コピー用紙	100 %	10,102,788 kg	9,923,039 kg	98 %	98 %	281,050 kg		179,749 kg	白色度80%	包装が再生利用	学会報告・提出用	
	フォーム用紙	100 %	115,267 kg	114,518 kg	99 %	99 %	3,994 kg	古紙100%,白色度65%,塗工量0g	749 kg	白色度70%以上	包装が再生利用	研究データ等長期保存用	
	インクジェットカラープリンター用塗工紙	100 %	36,638 kg	27,204 kg	74 %	74 %	1,170 kg	古紙配合率100%	9,434 kg	白色度70%以上	包装が再生利用	仕様を満たす規格品なし	
	OCR用紙	100 %	3,412 kg	3,172 kg	93 %	93 %	0 kg		240 kg			仕様を満たす規格品なし	
	ジアゾ感光紙	100 %	3,599 kg	3,599 kg	100 %	100 %	1,663 kg	古紙配合率100%	0 kg				
	印刷用紙(カラー用紙を除く)	100 %	358,149 kg	343,831 kg	96 %	96 %	44,734 kg	古紙配合率100%	14,318 kg	古紙配合率70%以下	包装が再生利用	学会報告・提出用	
	印刷用紙(カラー用紙)	100 %	208,370 kg	206,894 kg	99 %	99 %	5,056 kg	古紙配合率100%	1,476 kg	古紙配合率70%以下	包装が再生利用	学会報告・提出用	
	トイレットペーパー	100 %	1,542,295 kg	1,542,295 kg	100 %	100 %	78,452 kg	牛乳パック再利用、古紙100%使用	0 kg	古紙配合率50%	包装が再生利用		
	ティッシュペーパー	100 %	74,134 kg	73,051 kg	99 %	99 %	3,202 kg		1,083 kg	古紙配合率100%以下	包装が再生利用	仕様を満たす規格品なし	
文具類 (72)	シャープペンシル	100 %	70,919 本	70,194 本	99 %	99 %	2,128 本	軸・ノックキャップ(再生PC100%)	725 本		残芯が少ない	仕様を満たす規格品なし	
	シャープペンシル替芯	100 %	29,414 個	28,939 個	98 %	98 %	1,359 個	ケース(再生PS100%又は古紙9.5%)	431 個		包装が再生利用	仕様を満たす規格品なし	
	ボールペン	100 %	401,623 本	388,168 本	97 %	97 %	22,922 本	軸(再生PC100%)キャップ(再生PP100%)	13,455 本	再生プラスチック40%以	芯の交換可能	仕様を満たす規格品なし	
	マキシングペン	100 %	389,679 本	382,461 本	98 %	98 %	16,029 本	軸・キャップ・尾栓(再生PP100%)	6,251 本	水性顔料インク		仕様を満たす規格品なし	
	鉛筆	100 %	251,177 本	247,792 本	99 %	99 %	4,885 本	軸(端材100%)	3,385 本	木質原木		仕様を満たす規格品なし	
	スタンプ台	100 %	9,874 個	9,769 個	99 %	99 %	446 個	容器(再生ABS100%)	105 個		インク・液が補充可能	仕様を満たす規格品なし	
	朱肉	100 %	9,241 個	9,165 個	99 %	99 %	431 個	容器(再生ABS100%)中枠(再生PP100%)	57 個		インク・液が補充可能	仕様を満たす規格品なし	
	印章セット	100 %	4,936 個	4,921 個	100 %	100 %	9 個		15 個			仕様を満たす規格品なし	
	回転ゴム印	100 %	8,848 個	8,533 個	96 %	96 %	160 個	本体カバー(再生ABS100%)	315 個			包装の焼却処理時の負荷低減	仕様を満たす規格品なし
	定規	100 %	16,136 個	15,578 個	97 %	97 %	741 個	本体(再生RET100%)プラスチックの再利用	558 個			包装の焼却処理時の負荷低減	仕様を満たす規格品なし
	トレイ	100 %	10,871 個	10,677 個	98 %	98 %	533 個	本体(再生PS100%)	194 個	再生材不使用	包装の焼却処理時の負荷低減	仕様を満たす規格品なし	
	消しゴム	100 %	98,117 個	97,090 個	99 %	99 %	5,810 個	巻紙(古紙100%)	1,027 個	再生材不使用	包装が再生利用	仕様を満たす規格品なし	
	ステープラー	100 %	15,466 個	15,142 個	98 %	98 %	969 個	本体・カバー・ハンドル・ゲージ(再生ABS100%)	324 個	ABS樹脂	分離・分別可能	仕様を満たす規格品なし	
	ステープラー針リムーバー	100 %	13,780 個	13,775 個	100 %	100 %	1,318 個	本体(再生ABS100%)	5 個		分離・分別可能	仕様を満たす規格品なし	
	連射式クリップ	100 %	69,524 個	69,021 個	99 %	99 %	1,081 個	グリップ部(再生ABS100%)	503 個	ABS樹脂	包装の焼却処理時の負荷低減	仕様を満たす規格品なし	
	事務用修正具(テープ)	100 %	46,512 個	46,099 個	99 %	99 %	2,024 個	本体・キャップ(再生PBT100%)	413 個	テープ交換不可	消耗品交換可能	仕様を満たす規格品なし	
	事務用修正具(液状)	100 %	18,835 個	18,379 個	98 %	98 %	1,018 個	ケース・キャップ・リール(再生PS100%)	456 個	ガラス容器	包装の焼却処理時の負荷低減	仕様を満たす規格品なし	
	クラフトテープ	100 %	40,862 個	40,156 個	98 %	98 %	1,795 個	本体(古紙40%)、紙管(古紙100%)	706 個	ラミネート加工	リサイクル可能	仕様を満たす規格品なし	
	粘着テープ(布粘着)	100 %	75,235 個	73,156 個	97 %	97 %	4,110 個	テープ基材(再生PET繊維100%)、紙管(古紙100%)	2,079 個	ラミネート加工	リサイクル可能	仕様を満たす規格品なし	
	両面粘着紙テープ	100 %	27,068 個	25,723 個	95 %	95 %	978 個	基材(古紙40%)巻芯(古紙100%)	1,345 個			仕様を満たす規格品なし	
	製本テープ	100 %	32,551 個	31,184 個	96 %	96 %	774 個	テープ基材(古紙70%)	1,343 個			仕様を満たす規格品なし	
	ブックスタンド	100 %	18,488 個	17,761 個	96 %	96 %	1,346 個	本体(再生PS100%)	721 個	金属製	再生材使用	仕様を満たす規格品なし	
	ペンスタンド	100 %	1,186 個	1,166 個	98 %	98 %	55 個	本体(再生ABS100%)	20 個			仕様を満たす規格品なし	
	クリップケース	100 %	2,059 個	2,047 個	99 %	99 %	30 個	再生プラスチック100%	12 個			仕様を満たす規格品なし	
	はさみ	100 %	20,507 個	20,047 個	98 %	98 %	1,258 個	ハンドル部(再生ABS80%)	460 個	再生プラスチック40%以	分離・分別可能	仕様を満たす規格品なし	
	マグネット(玉)	100 %	45,473 個	41,489 個	91 %	91 %	2,017 個	プラスチック部(再生PS90%)、廃棄時に分別可能	3,984 個	再生材不使用	分離・分別可能	仕様を満たす規格品なし	
	マグネット(バー)	100 %	17,643 個	16,838 個	95 %	95 %	404 個	本体カラー部(再生ABS40%)	805 個	再生材不使用	分離・分別可能	仕様を満たす規格品なし	
	テープカッター	100 %	3,124 個	3,037 個	97 %	97 %	185 個	本体、底板(再生ABS100%)	87 個	再生材不使用	包装の焼却処理時の負荷低減	仕様を満たす規格品なし	
	パンチ(手動)	100 %	5,923 個	5,749 個	97 %	97 %	234 個	受底(100%再生PE)、ゲージ(100%再生ABS)	174 個	再生プラスチック40%以	包装の焼却処理時の負荷低減	仕様を満たす規格品なし	
	モルトケース(紙めくり用スポンジケース)	100 %	174 個	173 個	99 %	99 %	7 個		1 個	KOKUYO メクー35	再生プラ率なるべく高く	仕様を満たす規格品なし	
	紙めくりクリーム	100 %	3,217 個	3,216 個	100 %	100 %	98 個	容器(再生PS100%)	1 個	アスル 014-033M	再生プラ率なるべく高く	仕様を満たす規格品なし	
	鉛筆削(手動)	100 %	814 個	778 個	96 %	96 %	15 個	再生プラスチック70%	36 個		分離・分別の工夫有	仕様を満たす規格品なし	
	OAクリーナー(ウエットタイプ)	100 %	4,859 個	4,742 個	98 %	98 %	204 個	ボトル(再生PE75%)、詰め替え式	117 個		内容物の補充可能	仕様を満たす規格品なし	
	OAクリーナー(液タイプ)	100 %	1,403 個	1,364 個	97 %	97 %	22 個	ボトル(再生PE75%)、詰め替え式	39 個		内容物の補充可能	仕様を満たす規格品なし	
	レターケース	100 %	4,991 個	4,813 個	96 %	96 %	120 個	トレイ(再生ポリプロピレン100%)	178 個	再生プラスチック40%以	包装の焼却処理時の負荷低減	仕様を満たす規格品なし	
	メディアケース(FD・CD・MO用)	100 %	12,784 個	12,536 個	98 %	98 %	228 個	本体(再生ABS100%)	248 個		再生プラ率なるべく高く	仕様を満たす規格品なし	
	マウスパッド	100 %	7,152 個	6,835 個	96 %	96 %	321 個	中芯(古紙100%)	317 個	再生プラスチック40%以	再生プラ率なるべく高く	仕様を満たす規格品なし	
	OAフィルター(デスクトップ(CRT・液晶)用)	100 %	2,204 個	2,141 個	97 %	97 %	29 個	枠(再生ABS100%)	63 個		再生プラ率なるべく高く	仕様を満たす規格品なし	
	丸刃式紙裁断機	100 %	175 台	174 台	99 %	99 %	18 台	紙台再生ABS100%	1 台		再生プラ率なるべく高く		
	カッターナイフ	100 %	15,515 個	14,924 個	96 %	96 %	1,148 個	ホルダー樹脂部(再生ABS80%)	591 個	再生プラスチック40%以	包装の焼却処理時の負荷低減	仕様を満たす規格品なし	
	カッティングマット	100 %	2,726 個	2,676 個	98 %	98 %	83 個	本体(再生オレフィン系樹脂40%)	50 個		再生プラ率なるべく高く	仕様を満たす規格品なし	
	デスクマット	100 %	7,709 個	7,449 個	97 %	97 %	177 個	本体(再生AN50%)	260 個		再生プラ率なるべく高く	仕様を満たす規格品なし	
	OHPフィルム	100 %	1,309,011 個	1,225,607 個	94 %	94 %	115,954 個	本体(再生PET35%)、紙箱(古紙80%)	83,404 個	PETフィルム、PPC用	再生プラ率なるべく高く	仕様を満たす規格品なし	
	絵筆	100 %	7,315 個	7,206 個	99 %	99 %	113 個	軸(再生PS100%)	109 個		再生プラ率なるべく高く		
	絵の具	100 %	6,957 個	6,696 個	96 %	96 %	272 個	キャップ・チューブ(再生PE100%)	261 個		再生プラ率なるべく高く		
	墨汁	100 %	546 個	534 個	98 %	98 %	23 個	容器(再生ポリエチレン51%)	12 個		再生プラ率なるべく高く		
	のり(液状)	100 %	50,141 個	49,261 個	98 %	98 %	1,439 個	容器(再生PE100%)キャップ/再生PP100%	880 個	内容物の交換・補充不可	内容物の補充可能	仕様を満たす規格品なし	
のり(澱粉のり)	100 %	5,309 個	5,305 個	100 %	100 %	25 個	容器・キャップ(再生PE100%)	4 個	内容物の交換・補充不可		仕様を満たす規格品なし		
のり(固形)	100 %	117,318 個	116,969 個	100 %	100 %	5,599 個	本体、キャップ(再生PP100%)	349 個	内容物の交換・補充不可		仕様を満たす規格品なし		
のり(テープ)	100 %	32,456 個	30,379 個	94 %	94 %	778 個	本体容器(再生PS100%)	2,077 個	内容物の交換・補充不可		仕様を満たす規格品なし		

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			
										環境への配慮の内容			主な理由
プリンタ等	プリンタ等合計	購入	100 %	17,934 台	17,805 台	99 %	99 %	559 台	低電力モードの消費電力が大幅に下回っていた。	145 台	カートリッジの再利用可能	仕様を満たす規格品なし	
		リース・レンタル(新規)		2,146 台	2,146 台			0 台		0 台			
		リース・レンタル(継続)	100 %	11,643 台	10,825 台	97 %	97 %	0		761 台		仕様を満たす規格品なし	
	プリンタ	購入		17,470 台	17,328 台			554 台	低電力モードの消費電力が大幅に下回っていた。	142 台		仕様を満たす規格品なし	
		リース・レンタル(新規)		2,091 台	2,091 台			0 台		0 台			
		リース・レンタル(継続)		11,615 台	10,854 台			0		761 台		仕様を満たす規格品なし	
	プリンタ/ファクシミリ兼用機	購入		464 台	461 台			5 台	低電力モードの消費電力が大幅に下回っていた。	3 台		仕様を満たす規格品なし	
		リース・レンタル(新規)		22 台	22 台			0 台		0 台			
		リース・レンタル(継続)		61 台	60 台			0		1 台		仕様を満たす規格品なし	
	ファクシミリ	購入		2,100 台	2,031 台			68 台		69 台	消費電力基準以上	カートリッジの再利用可能	仕様を満たす規格品なし
		リース・レンタル(新規)	100 %	107 台	107 台	97 %	97 %	2 台		0 台			
		リース・レンタル(継続)	100 %	44 台	44 台	97 %	97 %	0		0 台			
	スキャナ	購入		4,592 台	4,512 台			105 台		80 台	消費効率基準以下	包装が再生利用に配慮	仕様を満たす規格品なし
		リース・レンタル(新規)	100 %	243 台	243 台	98 %	98 %	0 台		0 台			
		リース・レンタル(継続)	100 %	1,135 台	886 台	94 %	94 %	0		249 台		仕様を満たす規格品なし	
	磁気ディスク装置	購入		19,064 台	17,870 台			337 台	基準エネルギー-消費効率算定式により算出した値が大幅に下回っていた	1,194 台	消費効率基準以下	リサイクル可能	仕様を満たす規格品なし
		リース・レンタル(新規)	100 %	195 台	195 台	94 %	94 %	0 台		0 台			
		リース・レンタル(継続)	100 %	2,395 台	1,822 台	92 %	92 %	0		573 台		仕様を満たす規格品なし	
	ディスプレイ	購入		14,284 台	14,064 台			321 台	低電力モードの消費電力が大幅に下回っていた。	220 台	消費電力基準以上	リサイクル可能	仕様を満たす規格品なし
		リース・レンタル(新規)	100 %	1,730 台	1,730 台	99 %	99 %	0 台		0 台			
		リース・レンタル(継続)	100 %	26,468 台	23,126 台	92 %	92 %	0		3,342 台		仕様を満たす規格品なし	
シュレッダー	購入		1,187 台	927 台			27 台		260 台			仕様を満たす規格品なし	
	リース・レンタル(新規)	100 %	0 台	0 台	78 %	78 %	0 台		0 台				
	リース・レンタル(継続)	100 %	44 台	44 台	79 %	79 %	0		0 台				
家電製品 (5)	電気冷蔵庫・冷凍庫・冷凍冷蔵庫	購入		4,475 台	4,457 台			248 台	省エネ基準達成率116%	18 台	消費電力量	仕様を満たす規格品なし	
		リース・レンタル(新規)	100 %	0 台	0 台	100 %	100 %	0 台		0 台			
		リース・レンタル(継続)		1 台	1 台			0		0			
	テレビジョン受信機	購入		2,365 台	2,355 台			105 台	省エネ基準達成率115%	10 台		仕様を満たす規格品なし	
		リース・レンタル(新規)	100 %	18 台	18 台	100 %	100 %	0 台		0 台			
		リース・レンタル(継続)		0 台	0 台			0		0			
ビデオテープレコーダー	購入		2,151 台	2,135 台			67 台	消費効率1.5	16 台		再生ブラ率なるべく高く	仕様を満たす規格品なし	
	リース・レンタル(新規)	100 %	37 台	37 台	99 %	99 %	0 台		0 台				
	リース・レンタル(継続)		16 台	16 台			0		0				
エアコンディショナー等 (2)	エアコンディショナー	購入		3,407 台	3,400 台			104 台	省エネ基準達成率105%	7 台		仕様を満たす規格品なし	
		リース・レンタル(新規)	100 %	0 台	0 台	100 %	100 %	0 台		0 台			
		リース・レンタル(継続)		0 台	0 台			0		0			
	ガスヒートポンプ式冷暖房機	購入		171 台	171 台			1 台		0 台			
リース・レンタル(新規)		100 %	0 台	0 台	100 %	100 %	0 台		0 台				
リース・レンタル(継続)			0 台	0 台			0		0				
照明 (2)	蛍光灯照明器具	Hiインバータ方式器具		4,527 台	4,527 台			0		0			
		インバータ方式以外器具	100 %	4,935 台	4,918 台	100 %	100 %	50 台	基準エネルギー-消費効率大幅に上回っていた。	17 台		仕様を満たす規格品なし	
	蛍光管		89,459 本	89,459 本			0		0				
		366,570 本	355,404 本			98 %	98 %	7,558 本	ランプ効率101.8lm/W	11,166 本		仕様を満たす規格品なし	

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			
自動車等(3)	電気自動車	購入	0台	0台	0台	%	%	0		0			
		リース・レンタル(新規)		0台	0台			0		0			
		リース・レンタル(継続)		0台	0台			0		0			
	天然ガス自動車	購入	0台	2台	2台	100%	%	0		0			
		リース・レンタル(新規)		0台	0台			0		0			
		リース・レンタル(継続)		0台	0台			0		0			
	メタノール自動車	購入	0台	0台	0台	%	%	0		0			
		リース・レンタル(新規)		0台	0台			0		0			
		リース・レンタル(継続)		0台	0台			0		0			
	ハイブリッド自動車	購入	222台	100台	100台	100%	45%	0		0			
		リース・レンタル(新規)		1台	1台			0		0			
		リース・レンタル(継続)		0台	0台			0		0			
	燃料電池自動車	購入	0台	0台	0台	%	%	0		0			
		リース・レンタル(新規)		0台	0台			0		0			
		リース・レンタル(継続)		0台	0台			0		0			
	低排出75%低減+低燃費	購入	167台	294台	294台	100%	176%	0		0			
		リース・レンタル(新規)		0台	0台			0		0			
		リース・レンタル(継続)		0台	0台			0		0			
	その他	購入		0台	0			0		0台			
		リース・レンタル(新規)		0台	0			0		0台			
		リース・レンタル(継続)		0台	0			0		0台			
	電気自動車	購入	0台	0台	0台	%	%	0		0			
		リース・レンタル(新規)		0台	0台			0		0			
		リース・レンタル(継続)		0台	0台			0		0			
天然ガス自動車	購入	0台	0台	0台	%	%	0		0				
	リース・レンタル(新規)		0台	0台			0		0				
	リース・レンタル(継続)		0台	0台			0		0				
メタノール自動車	購入	0台	0台	0台	%	%	0		0				
	リース・レンタル(新規)		0台	0台			0		0				
	リース・レンタル(継続)		0台	0台			0		0				
ハイブリッド自動車	購入	0台	2台	2台	100%	%	0		0				
	リース・レンタル(新規)		0台	0台			0		0				
	リース・レンタル(継続)		0台	0台			0		0				
燃料電池自動車	購入	0台	0台	0台	%	%	0		0				
	リース・レンタル(新規)		0台	0台			0		0				
	リース・レンタル(継続)		0台	0台			0		0				
低排出75%低減+低燃費	購入	0台	20台	20台	100%	%	0		0				
	リース・レンタル(新規)		0台	0台			0		0				
	リース・レンタル(継続)		0台	0台			0		0				
その他	購入	100%	26台	17台	65%	65%	0		9台	貨物自動車	仕様を満たす規格品なし		
	リース・レンタル(新規)		0台	0台			0		0台				
	リース・レンタル(継続)		0台	0台			0		0台				
低排出50%低減+低燃費	購入		3台	3台	%	%	0		0				
	リース・レンタル(新規)		0台	0台			0		0				
	リース・レンタル(継続)		0台	0台			0		0				
低排出25%低減+低燃費	購入		14台	14台	%	%	0		0				
	リース・レンタル(新規)		0台	0台			0		0				
	リース・レンタル(継続)		0台	0台			0		0				
ETC対応車載器		11個	26個	26個	100%	236%	0		0				
VICS対応車載機		28個	37個	37個	100%	132%	0		0				

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 環境への配慮の内容	主な理由		
制服・作業服(2)	制服	100%	16,141 着	13,181 着	82%	82%	88 着		2,960 着		仕様を満たす規格品なし		
	作業服	100%	17,399 着	15,443 着	89%	89%	493 着	再生ポリエステル55%	1,956 着		仕様を満たす規格品なし		
インテリア・寝装寝具(7)	カーテン	100%	11,812 枚	11,552 枚	98%	98%	361 枚	再生ポリエステル50%	260 枚	未利用繊維なるべく多く	仕様を満たす規格品なし		
	織じゅうたん	100%	457 m ²	406 m ²	89%	89%	0 m ²		51 m ²		仕様を満たす規格品なし		
	ニードルパンチカーペット	100%	3,686 m ²	3,631 m ²	99%	99%	0 m ²		55 m ²		仕様を満たす規格品なし		
	毛布	購入	100%	299 枚	296 枚	100%	100%	1 枚		3 枚		仕様を満たす規格品なし	
		リース・レンタル(新規)		241,822 枚	241,822 枚			0 枚		0 枚			
		リース・レンタル(継続)		352,030 枚	352,030 枚			0 枚		0 枚			
	ふとん	購入	100%	443 枚	429 枚	100%	100%	4 枚		14 枚		仕様を満たす規格品なし	
		リース・レンタル(新規)		425,729 枚	425,729 枚			0 枚		0 枚			
		リース・レンタル(継続)		365,254 枚	365,254 枚			0 枚		0 枚			
	ベッドフレーム	購入	100%	2,263 台	2,261 台	100%	100%	159 台		2 台			
		リース・レンタル(新規)		45 台	45 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	100%	1,771 個	1,766 個	100%	100%	162 個		5 個		仕様を満たす規格品なし	
		リース・レンタル(新規)		18 個	18 個			0 個		0 個			
リース・レンタル(継続)			227,140 個	227,140 個			0 個		0 個				
作業手袋(1)	作業手袋	100%	244,921 組	241,665 組	99%	99%	1,697 組	再生ポリエステル55%	3,256 組	ポリエステル率なるべく高く	仕様を満たす規格品なし		
その他繊維製品(3)	集会用テント	購入	100%	64 台	64 台	100%	100%	2 台		0 台			
		リース・レンタル(新規)		3 台	3 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	100%	656 枚	578 枚	88%	88%	58 枚		78 枚		仕様を満たす規格品なし	
		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	100%	77 枚	77 枚	100%	100%	0 枚		0 枚					
設備(4)	太陽光発電システム	30 kw	140 kw	140 kw	100%	467%	0		0				
	太陽熱利用システム	22 m ²	22 m ²	22 m ²	100%	100%	0		0				
	燃料電池	0 kw	0 kw	0 kw	%	%	0		0				
	生ゴミ処理機	食堂事業者が設置		1 台	1 台	%	2,200%	0		0			
		自ら設置	1 台	21 台	21 台	%		0		0			
リース・レンタル(新規)		0 台	0 台			0		0					
リース・レンタル(継続)		0 台	0 台			0		0					
公共工事(41)	盛土材等	建設汚泥から発生した処理土	- m3	21,079 m3	21,079 m3	- %		0		0			
		土工用水砕スラグ	- m3	0 m3	0 m3	- %							
	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	8,860 t	8,860 t	- %							
		鉄鋼スラグ混入アスファルト混合物	- t	130 t	130 t	- %							
	コンクリート用スラグ骨材	高炉スラグ骨材	- m3	0 m3	0 m3	- %							
		フェロニッケルスラグ骨材	- m3	0 m3	0 m3	- %							
		銅スラグ骨材	- m3	0 m3	0 m3	- %							
	路盤材	鉄鋼スラグ混入路盤材	- m3	0 m3	0 m3	- %							
		再生骨材等	- m3	39,406 m3	39,406 m3	- %							
	小径丸太	間伐材	- m3	27 m3	27 m3	- %							
		高炉セメント	- t	7,233 t	7,233 t	- %							
	混合セメント	フライアッシュセメント	- t	0 t	0 t	- %							
		生コンクリート(高炉)	- m3	44,988 m3	44,988 m3	- %							
		生コンクリート(フライアッシュ)	- m3	8 m3	8 m3	- %							
		透水性コンクリート	- m3	8,720 m3	8,720 m3	- %							
	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2次製品	- 個	83,344 個	83,344 個	- %							
		塗料	下塗用塗料(重防食)	- kg	1,057 kg	1,057 kg	- %						
	低揮発性有機溶剤型の路面表示用水性塗料		- kg	2,173 kg	2,173 kg	- %							
	園芸資材	バークたい肥	- kg	27,252 kg	27,252 kg	- %							
		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 kg	0 kg	- %							
	道路照明	環境配慮型道路照明	- 台	741 台	741 台	- %							
	タイル	陶磁器質タイル	- m2	52,643 m2	52,643 m2	- %							
	建具	断熱サッシ・ドア	- 施設	56 施設	56 施設	- %							
		パーティクルボード	- m2	1,877 m2	1,877 m2	- %							
	再生木質ボード	繊維板	- m2	403 m2	403 m2	- %							
		木質系セメント板	- m2	2,971 m2	2,971 m2	- %							
	断熱材	断熱材	- 施設	173 施設	173 施設	- %							
	照明機器	照明制御システム	- m2	176,872 m2	176,872 m2	- %							
	空調用機器	吸収冷温水機	- 台	25 台	25 台	- %							
		氷蓄熱式空調機器	- 台	180 台	180 台	- %							
ガスエンジンヒートポンプ式空調和機		- 台	1,341 台	1,341 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			
	配管材	排水用再生硬質塩化ビニル管	- m	4,816 m	4,816 m	- %							
	衛生器具	自動水栓	- 個	2,453 個	2,453 個	- %							
		自動洗浄装置及びその組み込み小便器	- 個	1,624 個	1,624 個	- %							
	建設機械	排出ガス対策型	- 工事	50 工事	50 工事	- %							
		低騒音型	- 工事	80 工事	80 工事	- %							
		低騒音・排出ガス対策型	- 工事	260 工事	260 工事	- %							
	建設汚泥再生処理工法	建設汚泥再生処理工法	- 工事	4 工事	4 工事	- %							
	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	19 工事	19 工事	- %							
	舗装(表層)	路上表層再生工法	- 工事	8 工事	8 工事	- %							
			- m2	10,861 m2	10,861 m2	- %							
	舗装(路盤)	路上再生路盤工法	- 工事	14 工事	14 工事	- %							
			- m2	12,202 m2	12,202 m2	- %							
	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	2 工事	2 工事	- %							
			- m2	1,255 m2	1,255 m2	- %							
	高機能舗装	排水性舗装	- 工事	1 工事	1 工事	- %							
			- m2	1,720 m2	1,720 m2	- %							
透水性舗装		- 工事	29 工事	29 工事	- %								
		- m2	19,709 m2	19,709 m2	- %								
屋上緑化	屋上緑化	- 工事	11 工事	11 工事	- %								
		- m2	4,321 m2	4,321 m2	- %								
役務	(4)省エネルギー診断		0 件	35 件	35 件	100 %		0		0			
	印刷		100 %	45,190 件	43,898 件	97 %	43,898 %	2,940 件	古紙配合率100%	1,292 件		仕様を満たす規格品なし	
	食堂	生ゴミ処理機設置		57 件	1 件	1 件	100 %	63 %	0		0		
		処理委託			35 件	35 件			0		0		
	自動車専用タイヤ更生		0 件	0 件	0 件			0		0			