

分野	品目	① 目標値	自動計算	自動計算	自動計算	自動計算	自動計算	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		⑫ 備考	
			② 総調達量	③ 特定調達物品等の調達量	④ 特定調達物品等の調達率 =③/②	⑤ 目標達成率 =④/① (一部=③/①)	⑥ 調達量 ③の内数	⑦ 具体的仕様 環境への配慮の内容	⑧ 調達量	⑨ 具体的仕様の主な例	⑩ 環境への配慮の内容		⑪ 主な理由
紙類 (7)	コピー用紙	100 %	1950126.114 kg	1818874.824 kg	93 %	93 %	234380.775 kg	総合評価値が80以上	131251.2897 kg	植林木パルプ、森林認証	植樹林パルプ使用、簡易包装	購入単価が安価である為	
	フォーム用紙	100 %	3027.53 kg	3027.53 kg	100 %	100 %	581 kg	オフセット印刷かつインクが大豆由来	0 kg				
	インクジェットカラープリンター用塗工紙	100 %	614.108 kg	538.66 kg	88 %	88 %	334.3 kg	簡易な包装であって、再生利用の容易性及び廃棄時の負担軽減に配慮されていること	75.448 kg	植林木パルプ、森林認証	簡易包装	購入単価が安価である為	
	塗工されていない印刷用紙	100 %	28844.6365 kg	28440.1365 kg	99 %	99 %	1579.984 kg	古紙パルプ率が可能な限り高いものであること	404.5 kg	植林木パルプ、森林認証	簡易包装	購入単価が安価である為	
	塗工されている印刷用紙	100 %	7454.742 kg	7454.342 kg	100 %	100 %	128.78 kg	古紙パルプ配合率80%以上	0.4 kg				
	トイレトペーパー	100 %	590461.86 kg	583986.86 kg	99 %	99 %	152822.558 kg	簡易な包装であって、再生利用の容易性及び廃棄時の負担軽減に配慮されていること	6475 kg				購入単価が安価である為
	ティッシュペーパー	100 %	47147.845 kg	43162.237 kg	92 %	92 %	4233.3 kg	簡易な包装であって、再生利用の容易性及び廃棄時の負担軽減に配慮されていること	3985.608 kg	ビュアパルプ100%	簡易包装、牛乳パックの再生紙を一部使用	購入単価が安価である為	
文具類 (83)	シャープペンシル	100 %	887 本	807 本	91 %	91 %	157 本	再生プラスチックがプラスチック重量の40%以上使用	80 本			購入単価が安価である為	
	シャープペンシル替芯	100 %	2538 個	2537 個	100 %	100 %	1029 個	簡易な包装であって、再生利用の容易性及び廃棄時の負担軽減に配慮されていること	1 個				
	ボールペン	100 %	48448 本	47103 本	97 %	97 %	6648 本	芯が交換できる	1345 本	再生AS材、油性インクボールペン		購入単価が安価である為	
	マーキングペン	100 %	70708 本	65631 本	93 %	93 %	7538 本	芯が交換できる	5077 本	アルコール系インクマーカー		購入単価が安価である為	
	鉛筆	100 %	29097 本	25257 本	87 %	87 %	4287 本	簡易な包装であって、再生利用の容易性及び廃棄時の負担軽減に配慮されていること	3840 本	赤・藍2色	簡易包装	購入単価が安価である為	
	スタンプ台	100 %	874 個	851 個	97 %	97 %	126 個	インク又は液が補充できる	23 個			購入単価が安価である為	
	朱肉	100 %	1308 個	1277 個	98 %	98 %	230 個	インク又は液が補充できる	31 個			購入単価が安価である為	
	印章セット	100 %	81 個	81 個	100 %	100 %	77 個	インク又は液が補充できる	0 個				
	印箱	100 %	28 個	21 個	75 %	75 %	0 個		7 個			購入単価が安価である為	
	公印	100 %	16 個	12 個	75 %	75 %	1 個		4 個			購入単価が安価である為	
	ゴム印	100 %	13938 個	13129 個	94 %	94 %	3816 個	間伐材、端材等の再生資源を使用	809 個	再生材料不使用	長期の利用	購入単価が安価である為	
	回転ゴム印	100 %	521 個	474 個	91 %	91 %	77 個	再生素材利用	47 個			購入単価が安価である為	
	定規	100 %	335 個	304 個	91 %	91 %	63 個	簡易な包装であって、再生利用の容易性及び廃棄時の負担軽減に配慮されていること	31 個		簡易包装	購入単価が安価である為	
	トレー	100 %	1512 個	1465 個	97 %	97 %	129 個		47 個			購入単価が安価である為	
	消しゴム	100 %	13507 個	12604 個	93 %	93 %	2102 個	古紙パルプ配合率50%以上	903 個		簡易包装	購入単価が安価である為	
	ステープラー(汎用型)	100 %	7408 個	7334 個	99 %	99 %	5166 個	廃棄時の負担軽減に配慮	74 個			購入単価が安価である為	
	ステープラー(汎用型以外)	100 %	30 個	28 個	93 %	93 %	6 個	廃棄時の負担軽減に配慮	2 個			購入単価が安価である為	
	ステープラー針リムーバー	100 %	3841 個	3826 個	100 %	100 %	792 個		15 個			購入単価が安価である為	
	連射式クリップ(本体)	100 %	25 個	25 個	100 %	100 %	0 個		0 個				
	事務用修正具(テープ)	100 %	10714 個	10426 個	97 %	97 %	1589 個	消耗品が交換できること	288 個	カートリッジ式		購入単価が安価である為	
	事務用修正具(液状)	100 %	565 個	521 個	92 %	92 %	58 個	再生素材利用	44 個			購入単価が安価である為	
	クラフトテープ	100 %	24543 個	22012 個	90 %	90 %	1880 個	古紙パルプ40%以上	2531 個	クラフト製テープ	簡易包装	購入単価が安価である為	
	粘着テープ(布粘着)	100 %	28161 個	25609 個	91 %	91 %	5447 個	再生プラスチックがプラスチック重量の40%以上使用	2552 個	重梱包用	簡易包装	購入単価が安価である為	
	両面粘着紙テープ	100 %	7811 個	7402 個	95 %	95 %	857 個	再生素材利用	409 個			購入単価が安価である為	
	製本テープ	100 %	2651 個	2605 個	98 %	98 %	259 個	再生素材利用	46 個		簡易包装	購入単価が安価である為	
	ブックスタンド	100 %	957 個	791 個	83 %	83 %	205 個	再生素材利用	166 個		簡易包装	購入単価が安価である為	
	ペンスタンド	100 %	77 個	70 個	91 %	91 %	3 個		7 個		簡易包装	購入単価が安価である為	
	クリップケース	100 %	175 個	175 個	100 %	100 %	3 個		0 個				
	はさみ	100 %	1577 個	1465 個	93 %	93 %	301 個	廃棄時の負荷軽減に配慮	112 個		簡易包装	購入単価が安価である為	
	マグネット(玉)	100 %	2783 個	2702 個	97 %	97 %	813 個	再生素材利用	81 個	強力なマグネット	簡易包装	購入単価が安価である為	
	マグネット(バー)	100 %	2183 個	1951 個	89 %	89 %	615 個	再生素材利用	232 個	強力なマグネット	簡易包装	購入単価が安価である為	
	テープカッター	100 %	358 個	340 個	95 %	95 %	45 個	再生素材利用	18 個		簡易包装	購入単価が安価である為	
	パンチ(手動)	100 %	470 個	430 個	91 %	91 %	85 個	再生素材利用	40 個	再生材料不使用	長期の利用	購入単価が安価である為	
	モルトケース(紙めくり用スポンジケース)	100 %	21 個	21 個	100 %	100 %	0 個		0 個				
	紙めくりクリーム	100 %	253 個	253 個	100 %	100 %	21 個	簡易包装	0 個				
	鉛筆削(手動)	100 %	17 個	13 個	76 %	76 %	2 個		4 個			購入単価が安価である為	
	OAクリーナー(ウエットタイプ)	100 %	379 個	353 個	93 %	93 %	156 個	内容物が補充できる	26 個			購入単価が安価である為	
	OAクリーナー(液タイプ)	100 %	17 個	4 個	24 %	24 %	1 個	再生プラスチック配合	13 個				
	ダストブロワー	100 %	611 個	554 個	91 %	91 %	72 個		57 個			購入単価が安価である為	
	レターケース	100 %	915 個	880 個	96 %	96 %	49 個		35 個		簡易包装	機能・性能上の必要性	
	メディアケース	100 %	38997 個	30197 個	77 %	77 %	4153 個		8800 個	ポリスチレン・プラケース		購入単価が安価である為	
	マウスパッド	100 %	1322 個	1202 個	91 %	91 %	153 個	再生素材利用	120 個	再生材料不使用	長期の利用	購入単価が安価である為	
OAフィルター(枠あり)	100 %	8 個	5 個	63 %	63 %	0 個		3 個			購入単価が安価である為		
丸刃式紙裁断機	100 %	4 台	3 台	75 %	75 %	0 台		1 台			購入単価が安価である為		
カッターナイフ	100 %	545 個	467 個	86 %	86 %	77 個	再生素材利用	78 個	ワンタッチ式	簡易包装	購入単価が安価である為		
カッティングマット	100 %	74 個	72 個	97 %	97 %	15 個	両面使用ができる	2 個			購入単価が安価である為		
デスクマット	100 %	358 個	335 個	94 %	94 %	52 個	再生素材利用	23 個	PVC-P加工	簡易包装	機能・性能上の必要性		
OHPフィルム	100 %	2273 個	1873 個	82 %	82 %	0 個		400 個					
絵筆	100 %	76 個	76 個	100 %	100 %	6 個	再生プラスチック100%配合	0 個					
絵の具	100 %	257 個	257 個	100 %	100 %	161 個		0 個					
墨汁	100 %	69 個	63 個	91 %	91 %	14 個		6 個			購入単価が安価である為		
のり(液状)(補充用を含む。)	100 %	5349 個	5160 個	96 %	96 %	910 個	内容物が補充できる	189 個			購入単価が安価である為		

分野	品目	① 目標値	② 総調達量	③ 特定調達物品等の調達量	④ 特定調達物品等の調達率 =③/②	⑤ 目標達成率 =④/① (一部=③/①)	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			⑫ 備考	
							⑥ 調達量 ③の内数	⑦ 具体的仕様 環境への配慮の内容	⑧ 調達量	⑨ 具体的仕様の主な例			⑪ 主な理由
										⑩ 環境への配慮の内容			
	のり(澱粉のり)(補充用を含む。)	100%	494個	418個	85%	85%	7個		76個				
	のり(固形)	100%	17640個	16938個	96%	96%	4055個	消耗品が交換できる	702個			購入単価が安価である為	
	のり(テープ)	100%	9276個	9081個	98%	98%	1226個	消耗品が交換できる	195個			購入単価が安価である為	
	ファイル	100%	261465冊	254316冊	97%	97%	45912冊	表紙とじ具を分離でき、分別廃棄できる	7149冊			購入単価が安価である為	
	バインダー	100%	8058冊	7688冊	95%	95%	2819冊	表紙とじ具を分離でき、分別廃棄できる	370冊			購入単価が安価である為	
	ファイリング用品	100%	44304個	38274個	86%	86%	5690個		6030個			購入単価が安価である為	
	アルバム	100%	354個	346個	98%	98%	7個		8個			購入単価が安価である為	
	つづりひも	100%	61763個	54483個	88%	88%	9689個	再生素材利用	7280個	スフ糸	簡易包装	購入単価が安価である為	
	カードケース	100%	14405個	11415個	79%	79%	1927個	再生素材利用	2990個			購入単価が安価である為	
	事務用封筒(紙製)	100%	3686021枚	3445051枚	93%	93%	664776枚	再生素材利用	240970枚	厚紙 古紙パルプ1%配合	簡易包装	機能・性能上の必要性	
	窓付き封筒(紙製)	100%	1046498枚	983338枚	94%	94%	83160枚	再生素材利用	63160枚		簡易包装	購入単価が安価である為	
	けい紙・起案用紙	100%	26個	26個	100%	100%	1個		0個				
	ノート	100%	6789冊	6462冊	95%	95%	995冊	再生素材利用	327冊	再生紙		購入単価が安価である為	
	パンチラベル	100%	6974個	4034個	58%	58%	138個	再生素材利用	2940個	PET材質		購入単価が安価である為	
	タックラベル	100%	21660個	21033個	97%	97%	10513個	古紙パルプ配合率70%以上	627個			購入単価が安価である為	
	インデックス	100%	42365個	41852個	99%	99%	24517個	古紙パルプ配合率70%以上	513個	紙製		購入単価が安価である為	
	付箋紙	100%	113813個	112257個	99%	99%	25676個	古紙パルプ配合率70%以上	1556個			購入単価が安価である為	
	付箋フィルム	100%	405個	359個	89%	89%	0個		46個				
	黒板拭き	100%	5個	5個	100%	100%	0個		0個				
	ホワイトボード用イレーザー	100%	422個	402個	95%	95%	37個	再生素材利用	20個			購入単価が安価である為	
	額縁	100%	3046個	499個	16%	16%	14個	再生素材利用	2547個			購入単価が安価である為	
	ごみ箱	100%	3332個	3247個	97%	97%	339個	再生プラスチック70%以上	85個		簡易包装	購入単価が安価である為	
	リサイクルボックス	100%	59個	53個	90%	90%	7個		6個			購入単価が安価である為	
	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%	431個	411個	95%	95%	80個	再生素材利用	20個			購入単価が安価である為	
	名札(衣服取付型・首下げ型)	100%	26349個	24944個	95%	95%	3861個	再生プラスチック40%以上	1405個	再生オレフィン系樹脂製品		購入単価が安価である為	
	鍵かけ(フックを含む。)	100%	817個	811個	99%	99%	56個	部品の再利用、分別廃棄可能	6個				
	チョーク	100%	1220本	1220本	100%	100%	224本		0本				
	グラウンド用白線	100%	0kg	0kg	%	%	0kg		0kg				
	梱包用バンド	100%	1031個	1017個	99%	99%	1001個		14個				
オフィス家具等(10)	いす	100%	4597脚	4470脚	97%	97%	391脚	脱着可能な包装で、再生利用の容易さ及び廃棄時の負荷低減に配慮されていること	127脚	再生材料不使用	長期の利用	購入単価が安価である為	
	机	100%	1666台	1613台	97%	97%	122台		53台			購入単価が安価である為	
	棚	100%	810連	767連	95%	95%	181連		43連			購入単価が安価である為	
	収納用什器(棚以外)	100%	1972台	1962台	99%	99%	121台		10台				
	ローパーティション	100%	526台	500台	95%	95%	28台		26台			購入単価が安価である為	
	コートハンガー	100%	15台	12台	80%	80%	4台		3台			購入単価が安価である為	
	傘立て	100%	55台	49台	89%	89%	12台		6台			購入単価が安価である為	
	掲示板	100%	91個	85個	93%	93%	14個		6個				
	黒板	100%	2個	2個	100%	100%	1個		0個				
	ホワイトボード	100%	408個	384個	94%	94%	104個		24個	再生材料不使用	長期の利用	購入単価が安価である為	
画像機器等(10)	コピー機等	コピー機等合計	購入	100%	135台	133台	99%	99%	37台	省電力、省スペース製品	2台		
			リース・レンタル(新規)	100%	242台	240台			7台		2台		
			リース・レンタル(継続)		1820台	1805台					15台		購入単価が安価である為
		コピー機	購入		24台	22台			7台		2台		
			リース・レンタル(新規)		143台	142台			7台		1台		
			リース・レンタル(継続)		478台	478台					0台		
		複合機	購入		111台	111台			30台	省電力、省スペース製品	0台		
			リース・レンタル(新規)		99台	98台			0台		1台		
			リース・レンタル(継続)		1342台	1327台					15台		機能・性能上の必要性
		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)		0台	0台			0台		0台		
			リース・レンタル(継続)		0台	0台					0台		
	プリンタ等	プリンタ等合計	購入	100%	1250台	1232台	99%	99%	200台	脱着可能な包装で、再生利用の容易さ及び廃棄時の負荷低減に配慮されていること	37台	簡易包装、付属品なし	購入単価が安価である為
			リース・レンタル(新規)		10台	10台			0台		0台		
			リース・レンタル(継続)		6839台	7040台					19台		
		プリンタ	購入		1008台	981台			146台	脱着可能な包装で、再生利用の容易さ及び廃棄時の負荷低減に配慮されていること	27台		購入単価が安価である為
			リース・レンタル(新規)		10台	10台			0台		0台		
			リース・レンタル(継続)		6765台	6765台					0台		
	プリンタ複合機	購入		242台	232台			51台	省資源、省エネ、低廃棄物	10台		購入単価が安価である為	
		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)		74台	55台					19台			

分野	品目	① 目標値	② 総調達量	③ 特定調達物品等の調達量	④ 特定調達物品等の調達率 =③/②	⑤ 目標達成率 =④/① (一部=③/①)	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			⑫ 備考	
							⑥ 調達量 ③の内数	⑦ 具体的仕様 環境への配慮の内容	⑧ 調達量	⑨ 具体的仕様の主な例	⑩ 環境への配慮の内容		⑪ 主な理由
	ファクシミリ	購入	63台	63台	100%	100%	19台	再使用部品が使用されていること	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				
	スキャナ	購入	110台	107台	97%	97%	11台	簡易な包装で、再生利用の容易性及び廃棄時の負荷低減に配慮されていること	3台			購入単価が安価である為	
		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				
プロジェクタ	購入	49台	48台	98%	98%	3台		1台			購入単価が安価である為		
	リース・レンタル(新規)	17台	17台			0台		0台					
	リース・レンタル(継続)	0台	0台			0台		0台					
トナーカートリッジ		100%	54570個	51607個	95%	95%	10895個	簡易な包装で、再生利用の容易性及び廃棄時の負荷低減に配慮されていること	2963個	回収しリサイクル	機能・性能上の必要性		
インクカートリッジ		100%	91198個	89140個	98%	98%	19719個	簡易な包装で、再生利用の容易性及び廃棄時の負荷低減に配慮されていること	2058個	回収しリサイクル	機能・性能上の必要性		
電子計算機等(4)	電子計算機合計	購入	3468台	3354台	97%	97%	421台	簡易な包装で、再生利用の容易性及び廃棄時の負荷低減に配慮されていること	170台	簡易包装、付属品なし			
		リース・レンタル(新規)	94台	94台			0台		0台				
		リース・レンタル(継続)	16221台	16221台			0台		0台				
	サーバ型	購入	415台	412台			9台		3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)	270台	270台			0台		0台				
	クライアント型 (デスクトップパソコン)	購入	959台	925台			167台	簡易な包装で、再生利用の容易性及び廃棄時の負荷低減に配慮されていること	34台			購入単価が安価である為	
		リース・レンタル(新規)	13台	13台			0台		0台				
		リース・レンタル(継続)	8113台	8113台			0台		0台				
	クライアント型 (ノートパソコン)	購入	1920台	1806台			232台	簡易な包装で、再生利用の容易性及び廃棄時の負荷低減に配慮されていること	114台			購入単価が安価である為	
		リース・レンタル(新規)	78台	78台			0台		0台				
		リース・レンタル(継続)	7838台	7838台			0台		0台				
	クライアント型 (その他の電子計算機)	購入	174台	155台			13台		19台			購入単価が安価である為	
		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				
磁気ディスク装置	購入	969台	831台	86%	86%	60台	省エネルギー	138台	簡易包装、付属品なし		購入単価が安価である為		
	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					
ディスプレイ	購入	417台	393台	94%	94%	26台	簡易な包装で、再生利用の容易性及び廃棄時の負荷低減に配慮されていること	24台	簡易包装、付属品なし		購入単価が安価である為		
	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)	666台	666台			0台		0台					
記録用メディア		100%	106511個	100438個	94%	94%	14088個	簡易な包装で、再生利用の容易性及び廃棄時の負荷低減に配慮されていること	6073個	再生利用不可	ケース無しの購入	機能・性能上の必要性	
オフィス機器等(5)	シュレッダー	購入	308台	294台	95%	95%	71台	簡易な包装で、再生利用の容易性及び廃棄時の負荷低減に配慮されていること	14台			購入単価が安価である為	
		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		0台				
	デジタル印刷機	購入	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)	0台	0台			0台		0台				
	掛時計		100%	650個	635個	98%	98%	99個	簡易な包装で、再生利用の容易性及び廃棄時の負荷低減に配慮されていること	15個			購入単価が安価である為
電子式卓上計算機		100%	10631個	10072個	95%	95%	43個	簡易な包装で、再生利用の容易性及び廃棄時の負荷低減に配慮されていること	559個			購入単価が安価である為	
一次電池又は小形充電式電池 一次電池のうち災害備蓄用品として調達したもの		100%	594077個	590242個	99%	99%	158075個	簡易な包装で、再生利用の容易性及び廃棄時の負荷低減に配慮されていること	3835個	リチウムコイン型、アルカリボタン型		購入単価が安価である為	
携帯電話等(3)	携帯電話	購入	49台	49台	100%	100%	7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		0台				
	PHS	購入	1425台	1211台	85%	85%	248台	省エネルギー	214台	容器包装リサイクル法に則		機能・性能上の必要性	
		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)	810台	810台			0台		0台				
スマートフォン	購入	0台	0台			0台		0台					
	リース・レンタル(新規)	1台	1台	100%	100%	1台		0台					
	リース・レンタル(継続)	0台	0台			0台		0台					
家電製品(6)	電気冷蔵庫・冷凍庫・冷凍冷蔵庫	購入	436台	360台	83%	83%	73台	簡易な包装で、再生利用の容易性及び廃棄時の負荷低減に配慮されていること	76台			購入単価が安価である為	
		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)	0台	0台			0台		0台				
	テレビジョン受信機	購入	167台	166台	99%	99%	40台	簡易な包装で、再生利用の容易性及び廃棄時の負荷低減に配慮されていること	1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)	213台	213台			0台		0台				
	電気便座	購入	164台	164台	100%	100%	2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				
電子レンジ	購入	197台	187台	95%	95%	36台	簡易な包装で、再生利用の容易性及び廃棄時の負荷低減に配慮されていること	10台			購入単価が安価である為		
	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					

分野	品目	① 目標値	② 総調達量	③ 特定調達物品等の調達量	④ 特定調達物品等の調達率 =③/②	⑤ 目標達成率 =④/① (一部=③/①)	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			⑫ 備考	
							⑥ 調達量 ③の内数	⑦ 具体的仕様 環境への配慮の内容	⑧ 調達量	⑨ 具体的仕様の主な例	⑩ 環境への配慮の内容		⑪ 主な理由
エアコンディショナー等(3)	エアコンディショナー	購入	524台	243台	46%	46%	31台	簡易包装	281台			購入単価が安価である為	
		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				
	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		0台			
	ストーブ	購入	100%	42台	32台	81%	81%	5台		10台			
		リース・レンタル(新規)		10台	10台			0台		0台			
		リース・レンタル(継続)		0台	0台			0台		0台			
温水器等(4)	ヒートポンプ式電気給湯器	購入	100%	2台	2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		0台			
	ガス温水機器	購入	100%	10台	10台	100%	100%	2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			
	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		0台			
	ガス調理機器	購入	100%	9台	9台	100%	100%	7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			
照明(5)	蛍光灯照明器具	施設用	100%	3725台	3725台	98%	98%	1132台	簡易包装	0台			
		家庭用		90台	3台			0台		87台			
		卓上スタンド用		37台	37台			9台	簡易包装であること、再生利用の容易性及び廃棄時の負荷低減に配慮されていること	0台			
	LED照明器具	100%	1077台	989台	92%	92%	253台	簡易包装であること、再生利用の容易性及び廃棄時の負荷低減に配慮されていること	88台				
	LEDを光源とした内照式表示灯	100%	109台	109台	100%	100%	4台		0台				
	蛍光灯ランプ	高周波点灯専用形(Hf)	100%	34458本	31878本	90%	90%	6451本	簡易包装、消費効率基準以上	2580本			購入単価が安価である為
		フリッカースタート形又はスタータ形		54447本	47883本			5768本	簡易包装、消費効率基準以上	6564本			購入単価が安価である為
	電球形状のランプ	電球形LEDランプ	100%	1343個	1316個	90%	90%	243個		27個			購入単価が安価である為
		上記以外の電球形状ランプ		4971個	4377個			276個	簡易包装であること、再生利用の容易性及び廃棄時の負荷低減に配慮されていること	594個			購入単価が安価である為
	自動車等(5)	一般公用車合計	購入	100%	9台	9台	100%	100%			0台		
リース・レンタル(新規)				0台	0台					0台			
リース・レンタル(継続)				5台	5台					0台			
電気自動車		購入		0台	0台								
		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								
天然ガス自動車		購入		0台	0台								
		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								
ハイブリッド自動車		購入		7台	7台	100%							ハイブリッドシステムが備わっていること及び燃費性能が良いこと
		リース・レンタル(新規)		0台	0台								
		リース・レンタル(継続)		12台	12台								
プラグインハイブリッド自動車		購入		0台	0台								
		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								
燃料電池自動車		購入		0台	0台								
		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								
水素自動車		購入		0台	0台								
		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									
クリーンディーゼル自動車(乗車定員10人以下の乗用車)	購入		0台	0台									
	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									
乗用車(上記を除くガソリン、LPガス自動車)	購入		9台	9台	100%					0台			
	リース・レンタル(新規)		0台	0台						0台			
	リース・レンタル(継続)		5台	5台						0台			

分野	品目	① 目標値	② 総調達量	③ 特定調達物品等の調達量	④ 特定調達物品等の調達率 =③/②	⑤ 目標達成率 =④/① (一部=③/①)	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			⑫ 備考	
							⑥ 調達量 ③の内数	⑦ 具体的仕様 環境への配慮の内容	⑧ 調達量	⑨ 具体的仕様の主な例	⑩ 環境への配慮の内容		⑪ 主な理由
一般 公用 車 以 外	一般公用車以外合計	購入	100 %	5 台	4 台	83 %	83 %			1 台			
		リース・レンタル(新規)		1 台	1 台					0 台			
		リース・レンタル(継続)		4 台	3 台					1 台		競争見積りの結果	
	電気自動車	購入			0 台	0 台							
		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							
	天然ガス自動車	購入			0 台	0 台							
		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							
	ハイブリッド自動車	購入			0 台	0 台							
		リース・レンタル(新規)			0 台	0 台							
		リース・レンタル(継続)			1 台	1 台							
	プラグインハイブリッド自動車	購入			0 台	0 台							
		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							
	燃料電池自動車	購入			0 台	0 台							
		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							
	水素自動車	購入			0 台	0 台							
		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							
	クリーンディーゼル自動車(乗車定員10人以下の乗用車)	購入			0 台	0 台							
		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							
	乗用車(上記を除くガソリン、LPガス自動車)	購入	100 %		1 台	1 台	100 %	100 %			0 台		
		リース・レンタル(新規)			1 台	1 台					0 台		
リース・レンタル(継続)				4 台	3 台					1 台		競争見積りの結果	
小型バス(車両総重量3.5t以下)	購入	100 %		1 台	1 台	100 %	100 %			0 台			
	リース・レンタル(新規)			0 台	0 台					0 台			
	リース・レンタル(継続)			0 台	0 台					0 台			
貨物車(車両総重量3.5t以下の軽貨物車、軽量貨物車、中量貨物車)	購入	100 %		2 台	1 台	50 %	50 %			1 台			
	リース・レンタル(新規)			0 台	0 台					0 台			
	リース・レンタル(継続)			0 台	0 台					0 台			
重量車(車両総重量3.5t超):路線バス、一般バス	購入	100 %		0 台	0 台					0 台			
	リース・レンタル(新規)			0 台	0 台					0 台			
	リース・レンタル(継続)			0 台	0 台					0 台			
重量車(車両総重量3.5t超):トラック等、トラクタ	購入	100 %		1 台	1 台	100 %	100 %			0 台			
	リース・レンタル(新規)			0 台	0 台					0 台			
	リース・レンタル(継続)			0 台	0 台					0 台			
	ETC対応車載器		個	1 個	1 個	100 %							
	カーナビゲーションシステム		個	4 個	4 個	100 %							
	乗用車用タイヤ	100 %		37 本	33 本	89 %	89 %	4 本		4 本			
	2サイクルエンジン油	100 %		1089.4 ㍓	1089.4 ㍓	100 %	100 %	369.5 ㍓	製品の容器の回収	0 ㍓			
消火器 (1)	消火器	100 %		1339 本	1338 本	100 %	100 %	334 本	異なる包装であって、再生利用の容易性及び廃棄時の負荷低減に配慮されていること	1 本		購入単価が安価である為	
制服・作業服 (3)	制服	100 %		42174 着	39829 着	94 %	94 %	8825 着	再生素材利用	2345 着		購入単価が安価である為	
	作業服	100 %		5975 着	3851 着	64 %	64 %	786 着	再生素材利用	2124 着		購入単価が安価である為	
	帽子	100 %		427 点	107 点	25 %	25 %	28 点	再生素材利用	320 点			
インテリア・寝装寝具 (11)	カーテン	100 %		5016 枚	4935 枚	98 %	98 %	68 枚		81 枚		購入単価が安価である為	
	布製ブラインド	100 %		243 枚	243 枚	100 %	100 %	3 枚		0 枚			
	金属製ブラインド	100 %		528 点	517 点	98 %	98 %	5 点		11 点		購入単価が安価である為	
	タフテッドカーペット	100 %		46.7 ㎡	46.7 ㎡	100 %	100 %	0 ㎡		0 ㎡			
	タイルカーペット	100 %		337.25 ㎡	337.25 ㎡	100 %	100 %	30 ㎡		0 ㎡			
	織じゅうたん	100 %		0 ㎡	0 ㎡			0 ㎡		0 ㎡			
	ニードルパンチカーペット	100 %		1.5 ㎡	1.5 ㎡	100 %	100 %	0 ㎡		0 ㎡			
	毛布(災害備蓄用を含む)	購入	100 %		124 枚	124 枚			27 枚		0 枚		
		リース・レンタル(新規)			1040 枚	1040 枚	100 %	100 %	0 枚		0 枚		
		リース・レンタル(継続)			62138 枚	62138 枚					0 枚		
	ふとん	購入	100 %		22 枚	22 枚	100 %	100 %	14 枚	異なる包装であって、再生利用の容易性及び廃棄時の負荷低減に配慮されていること	0 枚		
リース・レンタル(新規)				2133 枚	2133 枚			14 枚		0 枚			
リース・レンタル(継続)				467903 枚	467903 枚					0 枚			
ベッドフレーム	購入	100 %		317 台	314 台	99 %	99 %	41 台		3 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			

分野	品目	① 目標値	② 総調達量	③ 特定調達物品等の調達量	④ 特定調達物品等の調達率 =③/②	⑤ 目標達成率 =④/① (一部=③/①)	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			⑫ 備考	
							⑥ 調達量 ③の内数	⑦ 具体的仕様 環境への配慮の内容	⑧ 調達量	⑨ 具体的仕様の主な例	⑩ 主な理由		
													⑩ 環境への配慮の内容
作業手袋 (1)	マットレス	購入	157 個	157 個	100 %	100 %	10 個		0 個				
		リース・レンタル(新規)	45 個	45 個			0 個		0 個				
		リース・レンタル(継続)	7606 個	7605 個					1 個				
	作業手袋(災害備蓄用を含む)	100 %	36389 組	36356 組	100 %	100 %	31558 組	再生素材利用	33 組				
	その他繊維製品 (7)	集会用テント (災害備蓄用を含む)	購入	13 台	13 台	100 %	100 %	10 台	再生素材利用	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			
		ブルーシート (災害備蓄用を含む)	購入	16 枚	16 枚	100 %	100 %	1 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			
防球ネット		100 %	0 枚	0 枚			0 枚		0 枚				
旗		100 %	22 枚	21 枚	95 %	95 %	9 枚		1 枚				
のぼり		100 %	16 枚	16 枚	100 %	100 %	1 枚		0 枚				
幕		100 %	6 枚	6 枚	100 %	100 %	0 枚		0 枚				
モップ	購入	100 %	1809 点	1805 点	100 %	100 %	395 点	包装が廃棄時の負担軽減に配慮	4 点				
	リース・レンタル(新規)	100 %	0 点	0 点			0 点		0 点				
	リース・レンタル(継続)		105 点	93 点					12 点				
設備 (6)	太陽光発電システム	kw	0 kw	0 kw			0 kw		0 kw				
	太陽熱利用システム	m ²	0 m ²	0 m ²			0 m ²		0 m ²				
	燃料電池	kw	0 kw	0 kw									
	生ゴミ処理機	食堂事業者が設置	台	0 台	0 台								
		自ら設置	購入	0 台	0 台								
			リース・レンタル(新規)	0 台	0 台								
			リース・レンタル(継続)	2 台	2 台								
節水機器	100 %	0 個	0 個			0 個		0 個					
日射調整フィルム	100 %	0 m ²	0 m ²			0 m ²		0 m ²					
災害備蓄用品 (15) (既存品目以外の10品目)	ペットボトル飲料水	100 %	11810 本	11810 本	100 %	100 %	3014 本		0 本				
	アルファ化米	100 %	3790 個	3286 個	87 %	87 %	0 個		504 個				
	保存パン	100 %	3087 個	1827 個	59 %	59 %	672 個	賞味期限が5年以上	1260 個				
	乾パン	100 %	1105 個	625 個	57 %	57 %	0 個		480 個				
	缶詰	100 %	26981 個	26573 個	98 %	98 %	1920 個	賞味期限が5年以上	408 個				
	レトルト食品等	100 %	21771 個	15679 個	72 %	72 %	2502 個	賞味期限が5年以上	6092 個				
	栄養調整食品	100 %	3433 個	3433 個	100 %	100 %	527 個		0 個				
	フリーズドライ食品	100 %	624 個	624 個	100 %	100 %	204 個		0 個				
	非常用携帯燃料	100 %	1 個	1 個	100 %	100 %	0 個		0 個				
	携帯発電機	100 %	0 台	0 台			0 台		0 台				
公共工事 (67)	別途												
	省エネルギー診断	件	0 件	0 件									
役務 (18)	印刷	100 %	2905 件	2902 件	100 %	100 %	655 件	再生利用が簡易	3 件				
	食堂	生ゴミ処理機設置	件	1 件	1 件	100 %							
		処理委託	24 件	24 件									
	自動車専用タイヤ更生	更生タイヤ(リトレッド)	件	0 件	0 件								
		リグループ	0 件	0 件									
	自動車整備	100 件	100 件	99 %	99 %				使用するエンジンや油類等の資源の適正使用に努め、環境負荷低減に配慮されている	1 件			
		部品交換を伴う整備(リユース・リビルド部品)	23 件										
		判断基準を要件として求めて発注したもの	3 件										
		エンジン洗浄	0 件										
	庁舎管理	100 %	146 件	145 件	99 %	99 %	110 件	使用する機材・器具等については、可能な限り環境負荷低減が図られている	1 件				
	植栽管理	100 %	168 件	167 件	99 %	99 %	19 件	使用する機材・器具等については、可能な限り環境負荷低減が図られている	1 件				
	清掃	100 %	323 件	320 件	99 %	99 %	46 件	ごみの適切な分別回収	3 件				
	機密文書処理	100 %	140 件	138 件	99 %	99 %	12 件		2 件				
	害虫防除	100 %	312 件	299 件	96 %	96 %	63 件	生息状況等に応じた適切な害虫防除	13 件				
	輸配送	100 %	182 件	158 件	87 %	87 %	29 件		24 件				
	旅客輸送	100 %	82 件	82 件	100 %	100 %	36 件		0 件				
	蛍光灯機能提供業務	件	0 件	0 件			0 件		0 件				
	庁舎等において営業を行う小売業務	件	104 件	102 件	98 %		40 件	簡易包装により容器の使用量を削減	2 件				
	クリーニング	100 %	114 件	113 件	99 %	99 %	21 件	洗剤の適正使用	1 件				
	飲料自動販売機設置	缶・ボトル飲料自動販売機	100 %	796 台	788 台			72 台		8 台			
		紙容器飲料自動販売機	61 台	60 台	99 %	99 %	19 台		1 台				
		カップ式飲料自動販売機	148 台	147 台			30 台		1 台				
	引越輸送	100 %	5 件	5 件	100 %	100 %	0 件		0 件				
	会議運営	100 %	1 件	1 件	100 %	100 %	0 件		0 件				