

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	
紙類 (7)	コピー用紙	100%	2312893.144 kg	2214582.094 kg	96%	96%	249086.3 kg	総合評価値が80以上	98311.05 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%	4172.912 kg	4125.912 kg	99%	99%	1957.002 kg	オフセット印刷かつインクが大豆由来	47 kg	感熱紙		購入単価が安価である為
	インクジェットカラープリンター用塗工紙	100%	424.504 kg	411.904 kg	97%	97%	105.6 kg	簡易な包装であって、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	12.6 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%	27195.1 kg	27159.6 kg	100%	100%	5205.99 kg	古紙パルプ率が可能な限り高いものである	35.5 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%	6088.785 kg	6019.235 kg	99%	99%	123.73 kg	古紙パルプ配合率80%以上	69.55 kg	両面セミ光沢紙		購入単価が安価である為
	トイレトペーパー	100%	648822.34 kg	647056.34 kg	100%	100%	105046.2 kg	簡易な包装であって、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	1766 kg			購入単価が安価である為
	ティッシュペーパー	100%	47485.356 kg	43919.336 kg	92%	92%	5552.27 kg	簡易な包装であって、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	3566.02 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%	1796.04 本	1717.04 本	96%	96%	88 本	再生プラスチック100%	79 本			購入単価が安価である為
	シャープペンシル替芯	100%	3581 個	3572 個	100%	100%	1098 個	再生プラスチック80%以上	9 個			
	ボールペン	100%	53276 本	51459 本	97%	97%	7721 本	芯が交換できる	1817 本		簡易包装	購入単価が安価である為
	マーキングペン	100%	64495 本	58066 本	90%	90%	8291 本	芯が交換できる	6429 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%	27392 本	23326 本	85%	85%	3437 本	簡易な包装であって、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	4066 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%	826 個	796 個	96%	96%	93 個	インク又は液が補充できる	30 個			購入単価が安価である為
	朱肉	100%	1361 個	1319 個	97%	97%	187 個	インク又は液が補充できる	42 個			購入単価が安価である為
	印章セット	100%	43 個	43 個	100%	100%	37 個	インク又は液が補充できる	0 個			
	印箱	100%	26 個	22 個	85%	85%	1 個		4 個			購入単価が安価である為
	公印	100%	31 個	11 個	35%	35%	0 個		20 個			
	ゴム印	100%	16534 個	15284 個	92%	92%	3899 個	間伐材、端材等の再生資源を使用	1250 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%	440 個	418 個	95%	95%	37 個	再生素材利用	22 個			購入単価が安価である為
	定規	100%	427 個	372 個	87%	87%	67 個	再生RET80%使用	55 個		簡易包装	購入単価が安価である為
	トレー	100%	2897 個	2851 個	98%	98%	93 個	適正廃棄が容易にできる	46 個			購入単価が安価である為
	消しゴム	100%	13391 個	11850 個	88%	88%	1767 個	古紙パルプ配合率50%以上	1541 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%	3161 個	2101 個	66%	66%	100 個	再生利用・分別廃棄できる	1060 個			購入単価が安価である為
	ステープラー(汎用型以外)	100%	462 個	446 個	97%	97%	22 個	再生利用・分別廃棄できる	16 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%	2326 個	2268 個	98%	98%	161 個		58 個			購入単価が安価である為
	連射式クリップ(本体)	100%	68 個	66 個	97%	97%	0 個		2 個			
	事務用修正具(テープ)	100%	11917 個	11279 個	95%	95%	1300 個	消耗品が交換できること	638 個	カートリッジ式	消耗品が交換できる	購入単価が安価である為
	事務用修正具(液状)	100%	544 個	540 個	99%	99%	68 個	再生素材利用	4 個			購入単価が安価である為
	クラフトテープ	100%	27870 個	25724 個	92%	92%	1383 個	古紙パルプ40%以上	2146 個	クラフトテープスーパーエコノミー	簡易包装	購入単価が安価である為
	粘着テープ(布粘着)	100%	25033 個	22991 個	92%	92%	3996 個	再生プラスチックがプラスチック重量の40%以上使用	2042 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%	5912 個	5439 個	92%	92%	911 個	再生素材利用	473 個			購入単価が安価である為
	製本テープ	100%	2844 個	2835 個	100%	100%	292 個	再生素材利用	9 個			購入単価が安価である為
	ブックスタンド	100%	1072 個	1030 個	96%	96%	145 個	再生素材利用	42 個		簡易包装	購入単価が安価である為
	ペンスタンド	100%	62 個	58 個	94%	94%	7 個		4 個			購入単価が安価である為
	クリップケース	100%	221 個	213 個	96%	96%	1 個		8 個			購入単価が安価である為
	はさみ	100%	1703 個	1571 個	92%	92%	217 個	廃棄時の負荷低減に配慮	132 個		簡易包装	購入単価が安価である為
	マグネット(玉)	100%	3132 個	2762 個	88%	88%	472 個	再生素材利用	370 個			購入単価が安価である為
	マグネット(バー)	100%	2314 個	2028 個	88%	88%	385 個	再生素材利用	286 個			購入単価が安価である為
	テープカッター	100%	278 個	266 個	96%	96%	54 個	再生素材利用	12 個			購入単価が安価である為
	パンチ(手動)	100%	446 個	416 個	93%	93%	76 個	再生素材利用	30 個			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%	51 個	48 個	94%	94%	0 個		3 個			
	紙めくりクリーム	100%	137 個	136 個	99%	99%	2 個	簡易包装	1 個			購入単価が安価である為
	鉛筆削(手動)	100%	30 個	28 個	93%	93%	1 個		2 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%	2170 個	2170 個	100%	100%	150 個	内容物が補充できる	0 個				
OAクリーナー(液タイプ)	100%	2 個	2 個	100%	100%	0 個		0 個				
ダストブロワー	100%	635 個	537 個	85%	85%	33 個		98 個		簡易包装	購入単価が安価である為	
レターケース	100%	514 個	443 個	86%	86%	59 個		71 個			購入単価が安価である為	
メディアケース	100%	40108 個	36802 個	92%	92%	5227 個		3306 個	ポリプロピレン		購入単価が安価である為	
マウスパッド	100%	979 個	903 個	92%	92%	138 個	再生素材利用	76 個	再生材料不使用		購入単価が安価である為	
OAフィルター(枠あり)	100%	16 個	16 個	100%	100%	12 個		0 個				
丸刃式紙裁断機	100%	5 台	4 台	80%	80%	0 台		1 台			購入単価が安価である為	
カッターナイフ	100%	678 個	573 個	85%	85%	80 個	再生素材利用	105 個		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%	51 個	48 個	94%	94%	11 個	両面使用ができる	3 個			購入単価が安価である為	
デスクマット	100%	325 個	288 個	89%	89%	39 個	簡易包装	37 個	PVC-P加工	簡易包装	購入単価が安価である為	
OHPフィルム	100%	729 個	119 個	16%	16%	3 個		610 個				
絵筆	100%	204 個	204 個	100%	100%	9 個	再生プラスチック100%配合	0 個				

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				
	絵の具	100%	92個	92個	100%	100%	60個	簡易包装	0個					
	墨汁	100%	61個	52個	85%	85%	9個	容器に再生プラスチック70%使用	9個			購入単価が安価である為		
	のり(液状)(補充用を含む。)	100%	5375個	5137個	96%	96%	963個	内容物が補充できる	238個			購入単価が安価である為		
	のり(澱粉のり)(補充用を含む。)	100%	429個	419個	98%	98%	38個		10個			購入単価が安価である為		
	のり(固形)	100%	16691個	15688個	94%	94%	2438個	消耗品が交換できる	1003個			購入単価が安価である為		
	のり(テープ)	100%	12766個	12420個	97%	97%	857個	消耗品が交換できる	346個			購入単価が安価である為		
	ファイル	100%	262905冊	256737冊	98%	98%	62080冊	表紙とじ具を分離でき、分別廃棄できる	6168冊			購入単価が安価である為		
	バインダー	100%	4648冊	4500冊	97%	97%	262冊	表紙とじ具を分離でき、分別廃棄できる	148冊			購入単価が安価である為		
	ファイリング用品	100%	30958個	28466個	92%	92%	6641個	再生利用・分別廃棄できる	2492個	ポリプロピレン		購入単価が安価である為		
	アルバム	100%	499個	495個	99%	99%	50個		4個			購入単価が安価である為		
	つづりひも	100%	60698個	57511個	95%	95%	9740個	再生素材利用	3187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%	9028個	8940個	99%	99%	1484個	再生素材利用	88個			購入単価が安価である為		
	事務用封筒(紙製)	100%	4238993枚	3956003枚	93%	93%	526726枚	再生素材利用	282990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%	1119859枚	978859枚	87%	87%	113478枚	再生素材利用	141000枚	厚紙 古紙パルプ1%配合	簡易包装	購入単価が安価である為		
	けい紙・起案用紙	100%	1062個	23個	2%	2%	0個		1039個					
	ノート	100%	8658冊	8213冊	95%	95%	995冊	再生素材利用	445冊	古紙パルプ70%未満	再生紙使用	購入単価が安価である為		
	パンチラベル	100%	13175個	8162個	62%	62%	4711個	再生素材利用	5013個	PET材質		購入単価が安価である為		
	タックラベル	100%	31709個	31270個	99%	99%	19433個	再生素材利用	439個		リサイクル可能	購入単価が安価である為		
	インデックス	100%	55029個	54711個	99%	99%	26161個	古紙パルプ配合率70%以上	318個	紙製		購入単価が安価である為		
	付箋紙	100%	130436個	127173個	97%	97%	29723個	古紙パルプ配合率70%以上	3263個	古紙パルプ配合上質紙		購入単価が安価である為		
	付箋フィルム	100%	411個	411個	100%	100%	1個		0個					
	黒板拭き	100%	13個	6個	46%	46%	0個		7個			購入単価が安価である為		
	ホワイトボード用レーザー	100%	491個	435個	89%	89%	55個	再生素材利用	56個	非再生プラスチック	バイオマスPP利用	購入単価が安価である為		
	額縁	100%	319個	240個	75%	75%	11個	簡易包装、再生利用の容易さ及び廃棄時の負荷低減に配慮	79個			購入単価が安価である為		
	ごみ箱	100%	1856個	1744個	94%	94%	402個	再生プラスチック70%以上	112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%	51個	47個	92%	92%	14個		4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%	327個	248個	76%	76%	45個	再生素材利用	79個			購入単価が安価である為		
	名札(衣服取付型・首下げ型)	100%	27211個	25411個	93%	93%	1684個	再生プラスチック40%以上	1800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%	528個	521個	99%	99%	263個	部品の再利用、分別廃棄可能	7個			購入単価が安価である為		
	チョーク	100%	1639本	1639本	100%	100%	158本	簡易包装、再生利用の容易さ及び廃棄時の負荷低減に配慮	0本					
	グラウンド用白線	100%	0kg	0kg	%	%	0kg		0kg					
	梱包用バンド	100%	316個	260個	82%	82%	212個	再生素材利用	56個	ポリプロピレン素材		購入単価が安価である為		
オフィス家具等(10)	いす	100%	3835脚	3630脚	95%	95%	581脚	再生素材利用	205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%	1097台	1057台	96%	96%	124台	再生素材利用	40台	再生材料不使用	長期の利用	購入単価が安価である為		
	棚	100%	1100連	1025連	93%	93%	160連	再生素材利用	75連	再生材料不使用	長期の利用	購入単価が安価である為		
	収納用什器(棚以外)	100%	536台	502台	94%	94%	111台	再生素材利用	34台	ポリプロピレン素材		購入単価が安価である為		
	ローバーティション	100%	1395台	1361台	98%	98%	1261台	リサイクルが容易	34台	アルミ製品		購入単価が安価である為		
	コートハンガー	100%	43台	38台	88%	88%	7台		5台			購入単価が安価である為		
	傘立て	100%	40台	33台	83%	83%	7台		7台			購入単価が安価である為		
	掲示板	100%	36個	35個	97%	97%	8個		1個			購入単価が安価である為		
	黒板	100%	0個	0個	%	%	0個		0個					
	ホワイトボード	100%	635個	594個	94%	94%	208個	再生素材利用	41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)	コピー機等合計	購入	150台	145台	98%	98%	25台	再生素材利用	5台			購入単価が安価である為		
		リース・レンタル(新規)	164台	164台			96台		2台		購入単価が安価である為			
		リース・レンタル(継続)	846台	1091台				6台						
	コピー機	購入	29台	28台			6台	簡易包装	1台					
		リース・レンタル(新規)	11台	11台			4台		0台					
		リース・レンタル(継続)	223台	223台					0台					
	複合機	購入	121台	117台			19台	簡易包装	4台			購入単価が安価である為		
		リース・レンタル(新規)	153台	153台			58台		0台					
		リース・レンタル(継続)	588台	582台					6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)	0台	0台			0台		0台					
		リース・レンタル(継続)	35台	35台					0台					
	プリンタ等	プリンタ等合計	購入	1412台	1379台	98%	98%	360台	省資源、省エネルギー、低廃棄物	53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)	1063台	1092台				19台			購入単価が安価である為		
プリンタ		購入	1094台	1051台			325台	省資源、省エネルギー、低廃棄物	43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)	1054台	1054台					0台					
プリンタ複合機	購入	318台	309台			35台	省資源、省エネルギー、低廃棄物	9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)	9台	9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		⑪ 主な理由	
											⑩ 環境への配慮の内容			
	ファクシミリ	購入	100%	114台	111台	97%	97%	13台	簡易包装	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				
	スキャナ	購入	100%	181台	181台	100%	100%	26台	省エネルギー設定	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)		0台	0台			0台		0台				
	プロジェクタ	購入	100%	51台	45台	90%	90%	7台	簡易包装	6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)		0台	0台			0台		0台				
	トナーカートリッジ		100%	63249個	60112個	95%	95%	9250個	簡易包装	3137個		回収リサイクル	機能・性能上の必要性	
インクカートリッジ		100%	100591個	96994個	96%	96%	18465個	簡易包装	3597個		回収リサイクル	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	100%	3844台	3738台	97%	97%	921台	簡易包装	122台		簡易包装、省電力	購入単価が安価である為	
		リース・レンタル(新規)		31台	31台			0台		0台				
		リース・レンタル(継続)		2857台	2818台			39台		39台		省電力	長期間使用可能	
	サーバ型	購入		412台	412台			8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)		55台	16台			39台		39台		省電力	長期間使用可能	
	クライアント型 (デスクトップパソコン)	購入		1227台	1198台			525台	簡易包装、再生利用の容易さ及び廃棄時の負荷低減に配慮	29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)		1785台	1785台			0台		0台				
	クライアント型 (ノートパソコン)	購入		2026台	1933台			360台	簡易包装、再生利用の容易さ及び廃棄時の負荷低減に配慮	93台				購入単価が安価である為
		リース・レンタル(新規)		28台	28台			0台		0台				
		リース・レンタル(継続)		1017台	1017台			0台		0台				
	クライアント型 (その他の電子計算機)	購入		179台	179台			28台	簡易包装	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				
	磁気ディスク装置	購入	100%	563台	532台	94%	94%	12台		31台		簡易包装	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	100%	883台	852台	96%	96%	370台		31台		簡易包装	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)			1178台	1178台			0台		0台					
記録用メディア		100%	103634個	101248個	98%	98%	20650個	簡易包装、再生利用の容易さ及び廃棄時の負荷低減に配慮	2386個	再生利用不可	簡易包装	購入単価が安価である為		
オフィス機器等(5)	シュレッダー	購入	100%	305台	295台	97%	97%	62台	簡易包装	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)		1台	0台			1台		1台				
	デジタル印刷機	購入	100%	4台	4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%	457個	389個	85%	85%	74個		68個				購入単価が安価である為
電子式卓上計算機		100%	1217個	1205個	99%	99%	953個		12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		100%	695533個	679618個	98%	98%	159656個		15915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	
一次電池のうち災害備蓄用品として調達したもの			0個	0個			0個		0個					
携帯電話等(3)	携帯電話	購入	100%	21台	21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				
	PHS	購入	100%	2222台	2047台	92%	92%	303台		175台		長期の利用	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)		890台	890台			0台		0台				
スマートフォン	購入	100%	56台	56台	100%	100%	51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					
家電製品(6)	電気冷蔵庫・冷凍庫・冷凍冷蔵庫※	購入	100%	300台	297台	99%	99%	75台	包装材の回収・再生利用のシステムがある	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				
	テレビジョン受信機	購入	100%	85台	82台	98%	98%	13台	簡易包装、再生利用の容易さ及び廃棄時の負荷低減に配慮	3台			購入単価が安価である為	
		リース・レンタル(新規)		46台	46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	100%	82台	79台	96%	96%	8台	包装材の回収・再生利用のシステムがある	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				
	電子レンジ	購入	100%	199台	189台	95%	95%	28台	包装材の回収・再生利用のシステムがある	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	151 台	150 台	100 %	100 %	21 台	再生利用が可能な設計	1 台		購入単価が安価である為		
		リース・レンタル(新規)	434 台	434 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	6 台	6 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				
	ストーブ	購入	48 台	41 台	85 %	85 %	5 台		7 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				
温水器等 (4)	ヒートポンプ式電気給湯器	購入	4 台	4 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				
	ガス温水機器	購入	7 台	7 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				
	石油温水機器	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				
	ガス調理機器	購入	11 台	10 台	91 %	91 %	8 台		1 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				
照明 (5)	蛍光灯照明器具	施設用	1992 台	1947 台	98 %	98 %	30 台	省エネルギー	45 台		購入単価が安価である為		
		家庭用	122 台	122 台			120 台		0 台				
		卓上スタンド用	30 台	22 台			0 台		8 台		購入単価が安価である為		
	LED照明器具	100 %	746 台	745 台	100 %	100 %	265 台	省エネルギー、CO2削減効果	1 台		購入単価が安価である為		
	LEDを光源とした内照式表示灯	100 %	48 台	36 台	75 %	75 %	35 台		12 台		購入単価が安価である為		
	蛍光灯ランプ	高周波点灯専用形(Hf)	100 %	34081 本	32259 本	93 %	93 %	5695 本	簡易包装、消費効率基準以上	1822 本	消費電力が低い	購入単価が安価である為	
		ラビッドスタート形又はスタータ形	60424 本	55484 本			4463 本	簡易包装、消費効率基準以上	4940 本	簡易包装	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 %	2239 個	2104 個	96 %	96 %	523 個		135 個		購入単価が安価である為	
		上記以外の電球形状ランプ	3442 個	3324 個			300 個	簡易包装、再生利用の容易さ及び廃棄時の負荷低減に配慮	118 個	簡易包装、水銀0使用	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	25 台	23 台	93 %	93 %		低燃費	2 台			
リース・レンタル(新規)			2 台	2 台					0 台				
リース・レンタル(継続)			7 台	7 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	4 台	4 台	100 %								
		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									
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	1 台	1 台	100 %									
	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)	21 台	19 台	91 %					2 台				
	リース・レンタル(新規)	2 台	2 台					0 台					
	リース・レンタル(継続)	7 台	7 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			⑪ 主な理由
										⑩ 環境への配慮の内容			
一般 公用 車 以 外	一般公用車以外合計	購入	8台	8台	100%	100%			0台				
		リース・レンタル(新規)	2台	2台					0台				
		リース・レンタル(継続)	3台	2台					1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	1台	1台	100%								
		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									
	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	1台	1台	100%								
		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	4台	4台	100%	100%			0台					
	リース・レンタル(新規)	2台	2台					0台					
	リース・レンタル(継続)	3台	2台					1台					
小型バス(車両総重量3.5t以下)	購入	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					
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	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					
重量車(車両総重量3.5t超):路線バス、一般バス	購入	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					
重量車(車両総重量3.5t超):トラック等、トラクタ	購入	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					
	ETC対応車載器	個	8個	8個	100%								
	カーナビゲーションシステム	個	11個	11個	100%								
	乗用車用タイヤ	100%	46本	46本	100%	100%	6本	0本					
	2サイクルエンジン油	100%	320.4㍓	320.4㍓	100%	100%	80㍓	製品の容器の回収	0㍓				
消火器 (1)	消火器	100%	645本	643本	100%	100%	44本		2本	長期の利用	購入単価が安価である為		
制服・作業服 (3)	制服	100%	41562着	39615着	95%	95%	7434着	再生素材利用	1947着		購入単価が安価である為		
	作業服	100%	7220着	4877着	68%	68%	522着	再生素材利用	2343着		購入単価が安価である為		
	帽子	100%	16点	16点	100%	100%	0点		0点				
インテリア・寝装寝具 (11)	カーテン	100%	895枚	881枚	98%	98%	42枚		14枚		購入単価が安価である為		
	布製ブラインド	100%	120枚	120枚	100%	100%	0枚		0枚				
	金属製ブラインド	100%	132点	126点	95%	95%	8点		6点		購入単価が安価である為		
	タフテッドカーペット	100%	0㎡	0㎡			0㎡		0㎡				
	タイルカーペット	100%	434㎡	418㎡	96%	96%	30㎡		16㎡				
	織じゅうたん	100%	22.35㎡	22.35㎡	100%	100%	0㎡		0㎡				
	ニードルパンチカーペット	100%	0㎡	0㎡			0㎡		0㎡				
	毛布(災害備蓄用を含む)	購入	100%	141枚	139枚	99%	99%	10枚		2枚		購入単価が安価である為	
		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)		65675枚	65675枚					0枚			
	ふとん	購入	100%	87274枚	87274枚	100%	100%	3枚	簡易包装、再生利用の容易さ及び廃棄時の負荷低減に配慮	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)			495212枚	495002枚					210枚	再生素材不使用 長期の利用	購入単価が安価である為		
ベッドフレーム	購入	100%	175台	175台	100%	100%	77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)		120台	120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		⑪ 主な理由		
											⑩ 環境への配慮の内容				
	マットレス	購入	100%	349個	331個	96%	96%	117個		18個			購入単価が安価である為		
		リース・レンタル(新規)		118個	118個			1個		0個					
		リース・レンタル(継続)		112684個	112648個					36個				購入単価が安価である為	
作業手袋 (1)	作業手袋(災害備蓄用を含む)		100%	88285組	87596組	99%	99%	84074組	再生利用の簡易 再生素材利用	689組			購入単価が安価である為		
その他繊維製品 (7)	集会用テント (災害備蓄用を含む)	購入	100%	5台	5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					
	ブルーシート (災害備蓄用を含む)	購入	100%	22枚	22枚	100%	100%	2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%	10枚	10枚	100%	100%	3枚		0枚					
	のぼり		100%	11枚	11枚	100%	100%	11枚		0枚					
	幕		100%	8枚	8枚	100%	100%	0枚		0枚					
モップ	購入	100%	1631点	1621点			350点	簡易包装、廃棄時の負担低減に配慮	10点				購入単価が安価である為		
	リース・レンタル(新規)		2点	2点			0点		0点						
	リース・レンタル(継続)		652点	634点					18点				購入単価が安価である為		
設備 (6)	太陽光発電システム		kw	17kw	17kw	100%		0kw		0kw					
	太陽熱利用システム		m ²	0m ²	0m ²			0m ²		0m ²					
	燃料電池		kw	0kw	0kw										
	生ゴミ処理機	食堂事業者が設置		0台	0台										
		自ら設置	購入	台	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										
節水機器			100%	0個	0個			0個		0個					
日射調整フィルム			100%	0m ²	0m ²			0m ²		0m 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%	40998本	33036本	81%	81%	5410本	賞味期限が5年以上	7962本			購入単価が安価である為		
	アルファ化米		100%	10762個	5612個	52%	52%	1508個		5150個					
	保存パン		100%	6241個	4003個	64%	64%	912個		2238個					
	乾パン		100%	880個	180個	20%	20%	0個		700個					
	缶詰		100%	29696個	20152個	68%	68%	7188個		9544個				購入単価が安価である為	
	レトルト食品等		100%	40489個	18552個	46%	46%	1347個		21937個				購入単価が安価である為	
	栄養調整食品		100%	12584個	10124個	80%	80%	5242個		2460個					
	フリーズドライ食品		100%	31個	31個	100%	100%	12個		0個					
	非常用携帯燃料		100%	200個	200個	100%	100%	0個		0個					
	携帯発電機		100%	2台	2台	100%	100%	0台		0台					
公共工事 (67)	別途														
役務 (18)	省エネルギー診断		件	1件	1件	100%									
	印刷		100%	3017件	2961件	98%	98%	571件	再生利用が簡易	56件			競争性の確保		
	食堂	生ゴミ処理機設置	件	0件	0件	100%									
		処理委託		3件	3件										
	自動車専用タイヤ更生	更生タイヤ(リトレッド)	件	2件	2件	100%									
		リグループ		0件	0件										
	自動車整備				40件	100%	100%			0件					
	部品交換を伴う整備(リユース・リビルド部品)				8件										
	判断基準を要件として求めて発注したもの				1件										
	エンジン洗浄				0件										
	庁舎管理		100%	142件	142件	100%	100%	95件	室温の適正な管理	0件					
	植栽管理		100%	68件	67件	99%	99%	3件		1件				購入単価が安価である為	
	清掃		100%	461件	450件	98%	98%	61件	ごみの適切な分別回収	11件				購入単価が安価である為	
	機密文書処理		100%	147件	146件	99%	99%	19件	溶解処理し再利用している	1件				購入単価が安価である為	
	害虫防除		100%	326件	325件	100%	100%	88件		1件				購入単価が安価である為	
	輸配送		100%	136件	136件	100%	100%	37件	輸配送業務の一部を行う者に対して、可能な限り環境負担低減に向けた取組を実施するよう要請	0件					
	旅客輸送		100%	73件	73件	100%	100%	21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	98件	97件	99%		50件	簡易包装により容器の使用量を削減	1件				購入単価が安価である為	
	クリーニング		100%	136件	136件	100%	100%	42件	洗剤の適正使用	0件					
	飲料自動販売機設置	缶・ボトル飲料自動販売機		390台	383台			109台	簡易包装	7台				購入単価が安価である為	
		紙容器飲料自動販売機	100%	31台	31台	98%	98%	15台	簡易包装	0台					
		カップ式飲料自動販売機		80台	79台			38台	簡易包装	1台					
引越輸送		100%	20件	20件	100%	100%	0件		0件						
会議運営		100%	2件	2件	100%	100%	0件		0件						