

平成24年度特定調達品目調達実績取りまとめ表

年間集計用

府省機関等名称 法務省

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		自動計算		⑬ 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 材料に紙、木質が含まれる場合で原料となる原木の合法性が証明された物品等の調達量	⑨ 調達量	⑩ 具体的仕様の主な例 ⑪ 環境への配慮の内容	⑫ 主な理由			
紙類	(7) コピー用紙	100%	76334663.52 kg	76334657.52 kg	100%	100%	262853.715 kg	古紙パルプ配合率100%	233599.515 kg	6 kg	上質紙	簡易包装	機能性能上の必要性		
	フォーム用紙	100%	4077.488 kg	4032.488 kg	99%	99%	244 kg	古紙パルプ配合率70%以上	2025.4 kg	45 kg	色上質紙	簡易包装	機能性能上の必要性		
	インクジェットカラープリンター用塗工紙	100%	1112.575 kg	1075.726 kg	97%	97%	379.691 kg	古紙パルプ配合率70%以上	114.9 kg	36.849 kg	A1ロール紙写真用紙		機能性能上の必要性		
	塗工されていない印刷用紙	100%	28446.622 kg	28326.622 kg	100%	100%	1216.075 kg	簡易包装、総合評価値80以上	865.98 kg	120 kg	IP3120,PX7000用ロール紙		機能性能上の必要性		
	塗工されている印刷用紙	100%	8452.39 kg	5735.49 kg	68%	68%	340.85 kg	簡易包装、総合評価値80以上	376 kg	2716.9 kg	納付告知書等		カーボン紙のため		
	トイレットペーパー	100%	183649.373 kg	183649.373 kg	100%	100%	32675.154 kg	簡易包装、古紙パルプ配合率100%	16194.42 kg	0 kg					
	ティッシュペーパー	100%	27809.65 kg	27797.65 kg	100%	100%	4811.1 kg	簡易包装	4237.1 kg	12 kg	バルブ材質、1箱200組入		費用の増加		
文具類	(83) シャープペンシル	100%	49577 本	49573 本	100%	100%	1225 本	再生素材使用、残芯極小型	471 本	4 本	パイロットHCA-1SR-B5		機能性能上の必要性		
	シャープペンシル替芯	100%	24718 個	24718 個	100%	100%	1006 個	再生プラスチック重量40%以上	491 個	0 個					
	ボールペン	100%	141342 本	140009 本	99%	99%	23530 本	再生プラスチック重量40%以上 芯交換可能	1430 本	1333 本	パイロットBCA-1SR-B黒色0.5mmノック式	分別廃棄可能	機能性能上の必要性		
	マキシングペン	100%	115113 本	115103 本	100%	100%	17823 本	再生プラスチック重量40%以上 芯交換可能	1947 本	10 本	パイロットBKHDF-1SR		機能性能上の必要性		
	鉛筆	100%	97716 本	97500 本	100%	100%	17703 本	再使用黒鉛	13359 本	216 本	藍通し4B鉛筆	簡易包装	機能性能上の必要性		
	スタンプ台	100%	6710 個	6710 個	100%	100%	1366 個	インク補充可能、再生素材使用	73 個	0 個					
	朱肉	100%	7029 個	7029 個	100%	100%	1086 個	インク補充可能、再生素材使用	148 個	0 個					
	印章セット	100%	88 個	88 個	100%	100%	2 個	インク補充可能	2 個	0 個					
	印箱	100%	575 個	565 個	98%	98%	25 個	再生資源使用	3 個	10 個	スチール製印刷用印箱(110本収納)	RoHS対応	機能性能上の必要性		
	公印	100%	550 個	542 個	99%	99%	17 個	簡易包装、再生資源使用	17 個	8 個	登記官印		機能性能上の必要性		
	ゴム印	100%	143663 個	142404 個	99%	99%	28496 個	簡易包装廃木材使用再生資源使用	6856 個	1259 個	Xスタンパー薬品名ゴム印	簡易包装	機能性能上の必要性		
	回転ゴム印	100%	4933 個	4933 個	100%	100%	1290 個	簡易包装、再生資源使用	414 個	0 個					
	定規	100%	5054 個	4952 個	98%	98%	936 個	再生プラスチック重量40%以上	277 個	102 個	ステンレス板付き15cm直定規	簡易包装	機能性能上の必要性		
	トレー	100%	1453 個	1453 個	100%	100%	186 個	再生プラスチック重量40%以上	1 個	0 個					
	消しゴム	100%	68790 個	68552 個	100%	100%	9287 個	ケースが古紙パルプ配合率50%以上	3725 個	238 個	消しゴム	簡易包装	費用の増加		
	ステープラー(汎用型)	100%	8228 個	8228 個	100%	100%	634 個	再生プラスチック重量70%以上	51 個	0 個					
	ステープラー(汎用型以外)	100%	1511 個	1427 個	94%	94%	102 個	簡易包装、再生プラスチック重量40%以上	0 個	84 個	BD102C用ピン(登記システム用)		メーカー純正品		
	ステープラー針リムーバー	100%	4326 個	4326 個	100%	100%	2426 個	簡易包装、再生プラスチック重量40%以上	632 個	0 個					
	連射式クリップ(本体)	100%	4503 個	4503 個	100%	100%	532 個	再生プラスチック重量70%以上	27 個	0 個					
	事務用修正具(テープ)	100%	15178 個	15125 個	100%	100%	1928 個	消耗品が交換できる再生プラスチック重量70%以上	250 個	53 個	目隠しテープ	巻芯再生紙100%使用	機能性能上の必要性		
	事務用修正具(液状)	100%	2349 個	2349 個	100%	100%	360 個	キャップ再生POM100%使用再生プラスチック重量40%以上	5 個	0 個					
	クラフトテープ	100%	21168 個	21005 個	99%	99%	5735 個	紙芯に再生紙使用古紙パルプ配合率40%以上	2991 個	163 個	紙製	樹脂加工なし	費用の増加		
	粘着テープ(布粘着)	100%	39084 個	38706 個	99%	99%	8998 個	再生プラスチック重量40%以上	3801 個	378 個	布粘着	樹脂加工なし	費用の増加		
	両面粘着紙テープ	100%	13741 個	13741 個	100%	100%	5302 個	古紙パルプ配合率40%以上	1779 個	0 個					
	製本テープ	100%	14461 個	14322 個	99%	99%	2787 個	古紙パルプ配合率50%以上	518 個	139 個	熱式製本機専用用品	簡易包装	機能性能上の必要性		
	ブックスタンド	100%	1905 個	1810 個	95%	95%	120 個	再生プラスチック重量70%以上	64 個	95 個	カール KB-370-エスチール製		費用の増加		
	ペンスタンド	100%	272 個	272 個	100%	100%	20 個	再生プラスチック重量40%以上	0 個	0 個					
	クリップケース	100%	576 個	576 個	100%	100%	200 個	再生プラスチック重量40%以上	25 個	0 個					
	はさみ	100%	3077 個	3072 個	100%	100%	460 個	再生利用可能分別可能	94 個	5 個	事務用はさみ	簡易包装	費用の増加		
	マグネット(玉)	100%	5139 個	5139 個	100%	100%	1247 個	再生プラスチック重量40%以上	60 個	0 個					
	マグネット(バー)	100%	2918 個	2918 個	100%	100%	339 個	再生プラスチック重量40%以上	69 個	0 個					
	テープカッター	100%	485 個	480 個	99%	99%	122 個	再生プラスチック重量40%以上	13 個	5 個	プラスチック製	簡易包装	費用の増加		
	ハンチ(手動)	100%	648 個	647 個	100%	100%	66 個	再生プラスチック重量40%以上	11 個	1 個	ウチダ KN-35		機能性能上の必要性		
	モルトケース(紙めくり用スポンジケース)	100%	115 個	115 個	100%	100%	5 個	再生プラスチック重量40%以上	0 個	0 個					
	紙めくりクリーム	100%	1575 個	1575 個	100%	100%	175 個	再生プラスチック重量40%以上	0 個	0 個					
	鉛筆削(手動)	100%	165 個	157 個	95%	95%	71 個	分離分別可能	15 個	8 個	手動鉛筆削	簡易包装	費用の増加		
	OAクリーナー(ウェットタイプ)	100%	3798 個	3798 個	100%	100%	374 個	簡易包装、内容物補充可能	66 個	0 個					
	OAクリーナー(液タイプ)	100%	354 個	344 個	97%	97%	13 個	内容物補充可能	0 個	10 個	スプレータイプ		機能性能上の必要性		
	ダストブロー	100%	1642 個	1642 個	100%	100%	196 個	炭酸ガス代替フロン不使用	35 個	0 個					
	レターケース	100%	259 個	256 個	99%	99%	20 個	再生プラスチック重量40%以上ポリプロピレン製	107 個	3 個	ポリプロピレン製		費用の増加		
	メディアケース(FD/DMO用)	100%	15226 個	13326 個	88%	88%	1430 個	再生プラスチック100%	2 個	1900 個	BR-D/DVD-R用		機能性能上の必要性		
	マウスパッド	100%	2234 個	2234 個	100%	100%	165 個	再生プラスチック重量40%以上	20 個	0 個					
	OAフィルター(枠あり)	100%	235 個	235 個	100%	100%	55 個	再生プラスチック重量40%以上	0 個	0 個					
丸刃式紙裁断機	100%	22 台	22 台	100%	100%	8 台	分離分別可能	2 台	0 台						
カッターナイフ	100%	1832 個	1832 個	100%	100%	217 個	簡易包装再生プラスチック重量40%以上	36 個	0 個						
カッティングマット	100%	642 個	642 個	100%	100%	117 個	簡易包装再生素材使用、両面使用可能	11 個	0 個						
デスクマット	100%	2696 個	2671 個	99%	99%	659 個	再生オレフィン系樹脂、再生プラスチック重量40%以上	212 個	25 個	コクヨ マ-461NG軟質、非転写、下敷き付き		機能性能上の必要性			
OHPフィルム	100%	427 個	427 個	100%	100%	24 個	再生プラスチック重量30%以上	4 個	0 個						
絵筆	100%	949 個	833 個	88%	88%	218 個	再生プラスチック重量70%以上	135 個	116 個	六角軸		費用の増加			
絵の具	100%	2001 個	1971 個	99%	99%	281 個	再生プラスチック重量40%以上	242 個	30 個	学級用ポスターカラー		機能性能上の必要性			
墨汁	100%	390 個	390 個	100%	100%	138 個	再生プラスチック重量40%以上	52 個	0 個						
のり(液状)(補充用を含む。)	100%	10901 個	10901 個	100%	100%	2357 個	再生プラスチック100%、内容物補充可能	324 個	0 個						
のり(澱粉のり)(補充用を含む。)	100%	2512 個	2512 個	100%	100%	165 個	内容物補充可能	10 個	0 個						
のり(固形)	100%	39814 個	39736 個	100%	100%	11505 個	再生プラスチック100%	592 個	78 個	消色スティックのり	簡易包装	機能性能上の必要性			
のり(テープ)	100%	22796 個	22796 個	100%	100%	3415 個	再生素材使用、消耗品交換可能	424 個	0 個						
ファイル	100%	697550 冊	697550 冊	100%	100%	84978 冊	古紙パルプ配合率100%	56236 冊	0 冊						

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			⑬ 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 材料に紙、木質が含まれる場合で原料となる原木の合法性が証明された物品等の調達量	⑨ 調達量	⑩ 具体的仕様の主な例		⑫ 主な理由	
											⑪ 環境への配慮の内容			
オフィス家具等 (10)	バインダー	100%	12949冊	12899冊	100%	100%	1207冊	分別廃棄ができる古紙/パルプ配合率70%以上	954冊	50冊	ブラファスター	機能性能上の必要性		
	ファイリング用品	100%	74608個	73793個	99%	99%	13284個	再生プラスチック重量40%以上	1579個	815個	クリアブック	簡易包装	費用の増加	
	アルバム	100%	91個	91個	100%	100%	11個	再生プラスチック重量40%以上	0個	0個				
	つづりひも	100%	144170個	140065個	97%	97%	13904個	再生PET樹脂100%再生繊維使用、古紙/パルプ配合率70%以上	4565個	4105個	うるし先つづりひも	芯先R-PET+リサイクルレーヨン	機能性能上の必要性	
	カードケース	100%	18633個	18623個	100%	100%	1289個	再生プラスチック重量40%以上	122個	10個	二つ折型	簡易包装	機能性能上の必要性	
	事務用封筒(紙製)	100%	6652509枚	6652509枚	100%	100%	557365枚	古紙/パルプ配合率100%、間伐材使用	477485枚	0枚				
	窓付き封筒(紙製)	100%	1517030枚	1517030枚	100%	100%	111010枚	古紙/パルプ配合率100%、間伐材使用	49100枚	0枚				
	けい紙起案用紙	100%	30368個	30359個	100%	100%	535個	古紙/パルプ100%	1565個	9個	上質紙	簡易包装	機能性能上の必要性	
	ノート	100%	73987冊	72717冊	98%	98%	17509冊	古紙/パルプ100%	18387冊	1270冊	B5ノート	簡易包装	費用の増加	
	タックラベル	100%	19507個	19481個	100%	100%	6543個	古紙/パルプ100%	1644個	26個	DM-100用、タックラベル	樹脂加工なし	メーカー純正品	
	インデックス	100%	98609個	98579個	100%	100%	5313個	古紙/パルプ100%	2119個	30個	ワンタッチスタンプ機兼用シールの付タイプ	簡易包装	機能性能上の必要性	
	パンチラベル	100%	6564個	6494個	99%	99%	303個	古紙/パルプ配合率70%以上	432個	70個	ココヨ製、ワンタッチスタンプ本体		入手できなかった	
	付箋紙	100%	242842個	242842個	100%	100%	22113個	古紙/パルプ配合率70%以上	11342個	0個				
	付箋フィルム	100%	15607個	15607個	100%	100%	2744個	再生プラスチック重量40%以上	306個	0個				
	黒板拭き	100%	13個	13個	100%	100%	8個	再生プラスチック重量40%以上	0個	0個				
	ホワイトボード用レーザー	100%	1026個	984個	96%	96%	280個	再生プラスチック重量40%以上	33個	42個	モエア地ポリエステル	ふき取り部分水洗い可能	費用の増加	
	額縁	100%	3685個	3674個	100%	100%	366個	再生プラスチック重量40%以上	43個	11個	ポリウッド写真額(四切)	簡易包装	機能性能上の必要性	
	ごみ箱	100%	1897個	1889個	100%	100%	474個	再生プラスチック重量70%以上	37個	8個	ポリプロピレン製(11.8L)	簡易包装	費用の増加	
	リサイクルボックス	100%	1507個	1507個	100%	100%	4個	再生プラスチック重量70%以上	0個	0個				
	缶ボトルつぶし機(手動)	100%	1個	1個	100%	100%	0個		0個	0個				
	名札(机上用)	100%	1074個	1074個	100%	100%	233個	再生プラスチック重量40%以上	0個	0個				
	名札(衣服取付型首下げ型)	100%	20099個	20099個	100%	100%	2713個	再生プラスチック重量40%以上	139個	0個				
	鍵かけ(フックを含む)	100%	2260個	2246個	99%	99%	290個	再生プラスチック重量40%以上	0個	14個	コマンドフック	簡易包装	機能性能上の必要性	
	チョーク	100%	12104本	12104本	100%	100%	2000本	再生材料重量10%以上	100本	0本				
	グラウンド用白線	100%	19467kg	19467kg	100%	100%	10990kg	再生プラスチック重量70%以上	1000kg	0kg				
	梱包用バンド	100%	514個	512個	100%	100%	45個	再生プラスチック重量25%以上	16個	2個	D52NA用		メーカー純正品	
オフィス家具等 (10)	いす	100%	11759脚	11735脚	100%	100%	1539脚	分別設計簡易包装	746脚	24脚	事務用いす肘付き	簡易包装	競争性の確保	
	机	100%	5483台	5479台	100%	100%	478台	分別設計簡易包装	363台	4台	平机	再生可能材料使用	機能性能上の必要性	
	棚	100%	1704連	1694連	99%	99%	191連	再生樹脂代替素材使用修理等により長期間使用可能	111連	12連	メタルラック、3段ボックス	簡易包装	機能性能上の必要性	
	収納用什器(棚以外)	100%	2910台	2850台	98%	98%	605台	分別設計材質表示、簡易包装	141台	60台	PLシューズラック2スチール製収納庫	再生可能材料使用	機能性能上の必要性	
	ローパーテーション	100%	690台	690台	100%	100%	63台	簡易包装	30台	0台				
	コートハンガー	100%	96台	96台	100%	100%	22台	簡易包装	2台	0台				
	傘立て	100%	82台	82台	100%	100%	10台	簡易包装	1台	0台				
	掲示板	100%	160個	160個	100%	100%	28個	分別設計簡易包装	16個	0個				
	黒板	100%	18個	18個	100%	100%	3個	分別設計簡易包装	2個	0個				
	ホワイトボード	100%	466個	466個	100%	100%	110個	グリーン購入法適合簡易包装	16個	0個				
	OA機器 (19)	コピー機等	コピー機等合計	購入	641台	641台	100%	100%	80台	古紙配合率100%の再生紙が使用可能、省電力設計	0台			
				リースレンタル(新規)	101台	101台			3台	省電力設計	0台			
リースレンタル(継続)				174台	174台					0台				
コピー機			購入	148台	148台			26台	簡易包装	0台				
			リースレンタル(新規)	26台	26台			0台		0台				
			リースレンタル(継続)	113台	113台					0台				
複合機			購入	487台	487台			52台	簡易包装	0台				
			リースレンタル(新規)	75台	75台			3台	簡易包装	0台				
			リースレンタル(継続)	61台	61台					0台				
拡張性デジタルコピー機		購入	6台	6台			2台	簡易包装	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					
電子計算機		電子計算機合計	購入	5092台	5082台	100%	100%	332台	再生素材使用省電力設計	10台	デスクトップパソコン、A4ノートパソコン		競争性の確保	
			リースレンタル(新規)	655台	655台			33台	省電力設計	0台				
			リースレンタル(継続)	1729台	1729台					0台				
		サーバ型	購入	89台	89台			6台	省電力設計	0台				
			リースレンタル(新規)	6台	6台			0台		0台				
			リースレンタル(継続)	8台	8台					0台				
		クライアント型(デスクトップパソコン)	購入	1022台	1021台			173台	省電力設計	1台	デスクトップパソコン		競争性の確保	
	リースレンタル(新規)		328台	328台			5台	省電力設計	0台					
	リースレンタル(継続)		1379台	1379台					0台					
	クライアント型(ノートパソコン)	購入	3953台	3944台			153台	省電力設計	9台	A4ノートパソコン		競争性の確保		
リースレンタル(新規)		318台	318台			28台	省電力設計	0台						
リースレンタル(継続)		326台	326台					0台						
クライアント型(その他の電子計算機)	購入	28台	28台			0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)	16台	16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			⑬ 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 材料に紙、木質が含まれる場合で原料となる原木の合法性が証明された物品等の調達量	⑨ 調達量	⑩ 具体的仕様の主な例		
											⑪ 環境への配慮の内容		⑫ 主な理由
プリンタ等	プリンタ等合計	購入	1929 台	1929 台	100 %	100 %	174 台	省電力設計	0 台				
		リースレンタル(新規)	85 台	85 台			14 台	省電力設計	0 台				
		リースレンタル(継続)	89 台	89 台					0 台				
	プリンタ	購入	1911 台	1911 台			174 台	省電力設計	0 台				
		リースレンタル(新規)	80 台	80 台			14 台	省電力設計	0 台				
		リースレンタル(継続)	89 台	89 台					0 台				
	プリンタ/ファクシリ用機	購入	18 台	18 台			0 台		0 台				
		リースレンタル(新規)	5 台	5 台			0 台		0 台				
		リースレンタル(継続)	0 台	0 台					0 台				
	ファクシリ	購入	115 台	115 台			25 台	省電力設計	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)	3 台	3 台					0 台				
	スキャナ	購入	139 台	139 台			26 台	省電力設計	0 台				
		リースレンタル(新規)	41 台	41 台			0 台		0 台				
		リースレンタル(継続)	3 台	3 台					0 台				
	ディスク装	購入	535 台	535 台			13 台	省電力設計	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	569 台	566 台			102 台	省電力設計	3 台	19インチ液モーター	簡易包装	競争性の確保	
		リースレンタル(新規)	49 台	49 台			0 台		0 台				
		リースレンタル(継続)	11 台	11 台					0 台				
	シュレッダー	購入	276 台	276 台			52 台	省電力設計	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	24 台	24 台			4 台	省電力設計	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					
記用メディア		100 %	161551 個	160251 個	99 %	99 %	15138 個	簡易包装, 再生プラスチック30%以上	1824 個	1300 個	リチウムコイン電池, 簡易包装	入手できなかった	
一電は小形充電式電池		100 %	71178.49 個	70098.49 個	98 %	98 %	8441 個	簡易包装, エコレーベルマーク取		1080 個	簡易包装	メーカー純正品	
一電のう備用品として調達したもの		100 %	7634 個	7634 個	100 %	100 %	1300 個	簡易包装		0 個			
電子式上計算機		100 %	1272 個	1272 個	100 %	100 %	186 個	再生プラスチック50%以上		0 個			
トナーカートリッジ		100 %	51251 個	51215 個	100 %	100 %	5106 個	カートリッジ部品の再利用再生利用可能なもの, 簡易包装		36 個	リコー 200H純正品	機能性能上の必要性	
インクカートリッジ		100 %	47955 個	47901 個	100 %	100 %	9430 個	カートリッジ部品の再利用再生利用可能なもの, 簡易包装		54 個	リコー C 1純正品	機能性能上の必要性	
計		100 %	430 個	424 個	99 %	99 %	84 個	簡易包装		6 個	シチズン BM 482-019電 計電式	機能性能上の必要性	
プロジェクタ	購入	29 台	29 台			6 台	省電力設計	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	購入	495 台	493 台			28 台	簡易包装, 機能簡素		2 台	ocomo-P-07B TT FOMA	入手 ため		
	リースレンタル(新規)	7 台	7 台			0 台		0 台					
	リースレンタル(継続)	0 台	0 台					0 台					
PHS	購入	172 台	172 台			38 台	機能簡素		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					
電 庫 庫 庫	購入	279 台	279 台			50 台	省電力設計	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					
テレ ジョン 機	購入	2945 台	2941 台			1300 台	簡易包装, 省電力設計		4 台	液 テレ	省電力設計	競争性の確保	
	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					
電	購入	60 台	60 台			10 台	省電力設計		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					
電子レンジ	購入	85 台	83 台		98 %	98 %	27 台	簡易包装, 省電力設計		2 台	機能レンジ	省電力設計	競争性の確保
	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	404 台	404 台			131 台	省電力設計		0 台			
		リースレンタル(新規)	7 台	7 台			0 台		0 台				
		リースレンタル(継続)	0 台	0 台					0 台				
ガス ートポンプ式 機	購入	10 台	10 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	626 台	607 台		97 %	97 %	112 台	簡易包装, エネル ー消費 率が基準以上		19 台	ポータブル ストーブ	省電力設計	基準を満足する物品がなかった
	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	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		⑧ 材料に紙、木質が含まれる場合で原料となる原木の合法性が証明された物品等の調達量	判断の基準を満足しない物品等を調達した場合			⑬ 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		⑨ 調達量	⑩ 具体的仕様の主な例			⑫ 主な理由
											⑪ 環境への配慮の内容			
水器等 (4)	オートポンプ式電器	購入	5台	5台	100%	100%	2台	エネルギー消費率が基準以上		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				
	ガス水機器	購入	43台	42台	98%	98%	13台	エネルギー消費率が基準以上		1台	ガス器	費用の増加		
		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				
	水機器	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				
	ガス調理機器	購入	26台	24台	92%	92%	2台	エネルギー消費率が基準以上		2台	アルカ	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)	0台	0台			0台			0台				
明 (5)	明器具	設置	844台	844台	100%	100%	273台	エネルギー消費率が基準以上		0台				
		家用	22台	22台	100%	100%	1台	エネルギー消費率が基準以上		0台				
		上スタンド用	395台	393台			18台	エネルギー消費率が基準以上		2台	40,000 満	エネルギー消費率70 m/ 以上	費用の増加	
	LED 明器具		100%	9426台	9413台	100%	100%	1121台	エネルギー消費率が基準以上		13台	ED 上スタンド	省電力設計	競争性の確保
	LEDを源とした内式表示		100%	793台	793台	100%	100%	39台	エネルギー消費率が基準以上		0台			
	ランプ	高専用形(H)	100%	16612本	16612本	100%	100%							
		形は形		48505.9本	48405.9本			13973本	簡易包装、エネルギー消費率が基準以上		100本	グロースタータ20		※ 品目のグリーン購入決選が 品がなかった
	電形状のランプ	LEDランプ	100%	4254個	4254個	100%	100%	200個	簡易包装		0個			
		上記以外の電形状ランプ		3647個	3647個			788個	簡易包装		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			⑬ 備考	
							⑥ 調達量	⑦ 具体的仕様 環境への配慮の内容	⑧ 材料に紙、木質が含まれる場合で原料となる原木の合法性が証明された物品等の調達量	⑨ 調達量	⑩ 具体的仕様の主な例		
											⑪ 環境への配慮の内容		⑫ 主な理由
動等 (5)	公用	公用 合計		54台	54台	100%			0台				
		リースレンタル(新規)	%	101台	101台				0台				
		リースレンタル(継続)		54台	54台				0台				
		電動	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							
		ガス動	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							
		ハイブリッド動	購入		14台	14台	100%						
	リースレンタル(新規)			1台	1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動	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								
	料電動	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								
	水素動	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動(10以下の用)	購入		3台	3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								
	用(上記をくガソリン、ディーゼル、LPガス動)	購入		37台	37台	100%				0台			
		リースレンタル(新規)		100台	100台					0台			
		リースレンタル(継続)		53台	53台					0台			
公用以外	公用以外 合計	公用以外 合計		30台	30台	100%			0台				
		リースレンタル(新規)	%	63台	63台				0台				
		リースレンタル(継続)		36台	36台				0台				
		電動	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							
		ガス動	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							
		ハイブリッド動	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								
	プラグインハイブリッド動	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								
	料電動	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								
	水素動	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動(10以下の用)	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								
	用(上記をくガソリン、LPガス動)	購入		10台	10台	100%				0台			
		リースレンタル(新規)	%	56台	56台					0台			
		リースレンタル(継続)		32台	32台					0台			
小型バス(両総重量3.5以下)	購入		3台	3台	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)		0台	0台					0台				
物(両総重量3.5以下の物、量物、量物)	購入		3台	3台	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)		0台	0台					0台				
重量(両総重量3.5)線バス、一バス	購入		10台	10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)		4台	4台					0台				
重量(両総重量3.5)トラック等、トラクタ	購入		3台	3台	100%				0台				
	リースレンタル(新規)	%	3台	3台					0台				
	リースレンタル(継続)		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			⑬ 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 材料に紙、木質が含まれる場合で原料となる原木の合法性が証明された物品等の調達量	⑨ 調達量	⑩ 具体的仕様の主な例		⑫ 主な理由	
											⑪ 環境への配慮の内容			
	ETC対応器	個	33	33	100%	%								
	カーナビーションシステム	個	156	156	100%	%								
	用用タイ	%	1121本	1087本	97%	%	151本		34本	スタッドレスタイ	入手			
	2サイクルエンジン	%	1235.6	1235.6	100%	%	268.8	生分 基準以上	0					
消器 (1)	消器	100%	4384本	4384本	100%	100%	1757本	再生材料40%以上	0本					
服 (3)	服	100%	27718着	27718着	100%	100%	26877着	使用繊維基準以上	0着					
	服	100%	7746着	7683着	99%	99%	3794着	使用繊維基準以上	63着	保 服	費用の増加			
	子	100%	26289	26136	99%	99%	24366	使用繊維基準以上	153	場用キャップ	簡易包装	費用の増加		
インテリア 装 具 (10)	カーテン	100%	985枚	985枚	100%	100%	81枚	使用繊維基準以上	0枚					
	布製ブラインド	100%	81枚	78枚	96%	96%	11枚	使用繊維基準以上	3枚	チベイ ロールスクリーン	機能性能上の必要性			
	タフテッドカーペット	100%	371.56	371.56	100%	100%	171	使用繊維基準以上	0					
	タイルカーペット	100%	2439	2439	100%	100%	370.85	使用繊維基準以上	0					
	うた	100%	279.9	279.9	100%	100%	0	使用繊維基準以上	0					
	ードルパンチカーペット	100%	1109.33	1109.33	100%	100%	369.6	使用繊維基準以上	0					
	布(用を含む)	購入	100%	28489枚	28010枚	99%	99%	24741枚	使用繊維基準以上	479枚	布	簡易包装	費用の増加	
		リースレンタル(新規)		7782枚	7782枚			27枚	使用繊維基準以上	0枚				
		リースレンタル(継続)		246枚	246枚					0枚				
	ふと	購入	100%	1451枚	1373枚	95%	95%	329枚	使用繊維基準以上	78枚	け布 , 敷き布	簡易包装	費用の増加	
		リースレンタル(新規)		58枚	58枚			31枚	使用繊維基準以上	0枚				
		リースレンタル(継続)		12枚	12枚					0枚				
	ベッドフレーム	購入	100%	160台	160台	100%	100%	122台	再生プラスチック10%以上	94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					
マットレス	購入	100%	163個	163個	100%	100%	57個	使用繊維基準以上	0個					
	リースレンタル(新規)		1847個	1847個			0個		0個					
	リースレンタル(継続)		454個	454個					0個					
手 (1)	手(用を含む)	100%	843573組	841676組	100%	100%	20146組	使用繊維基準以上	1897組	手 (新) ール リ の付き 保 白 不使用	カタログ内グリーン購入品適合品がなかった			
その他 繊維製品 (7)	用テント(用を含む)	購入	100%	58台	58台	100%	100%	5台	使用繊維基準以上	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(用を含む)	購入	100%	536枚	506枚	94%	94%	66枚	使用繊維基準以上	30枚	ポリエチレン製	費用の増加		
		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				
	ネット	100%	5枚	5枚	100%	100%	1枚	使用繊維基準以上	0枚					
		100%	332枚	332枚	100%	100%	43枚	使用繊維基準以上	0枚					
	のり	100%	180枚	180枚	100%	100%	3枚	使用繊維基準以上	0枚					
		100%	107枚	107枚	100%	100%	47枚	使用繊維基準以上	0枚					
モップ	購入	100%	5136	4965	97%	97%	2149	使用 に回収 再使用	171	チラホC - -5 0-0繊維, プラスチック	機能性能上の必要性			
	リースレンタル(新規)		90	90			1	使用 に回収 再使用	0					
	リースレンタル(継続)		130	130					0					
設 備 (6)	電システム		k	0 k	0 k	%	%	0 k		0 k				
	熱利用システム			0	0	%	%	0		0				
	料電		k	0 k	0 k	%	%							
	生ご 理 機	事 が設 設	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)		0 台	0 台								
	水機器		100%	433個	433個	100%	100%	0個		0個				
射調 フィルム			1011.92	1011.92	100%	%	56		0					

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			⑬ 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 材料に紙、木質が含まれる場合で原料となる原木の合法性が証明された物品等の調達量	⑨ 調達量	⑩ 具体的仕様の主な例		⑫ 主な理由		
											⑪ 環境への配慮の内容				
備用品 (11) (品目以外の6品目)	ペットボトル 料水	100%	73212 本	72924 本	100%	100%	6852 本	簡易包装		288 本	保水		入手 ため		
	アルファ	100%	23293 個	23243 個	100%	100%	1304 個			50 個	きしセット		入手 ため		
	パン	100%	23782 個	23182 個	97%	97%	164 個			600 個	備用パン		入手 ため		
	缶詰	100%	66796 個	66796 個	100%	100%	2194 個	廃棄物		0 個					
	レトルト品	100%	26927 個	26927 個	100%	100%	3608 個	廃棄物		0 個					
	非用料	100%	4071 個	4061 個	100%	100%	2110 個	5 以上保 可能		10 個	がく			機能性能上の必要性	
公工事 (67) 別															
務 (16)	省エネルギー 断		1	1	100%	%									
	印刷	100%	789	788	100%	100%	44	簡易包装	17	1	地 拡 印刷	簡易包装	費用の増加		
	生ゴミ 理機設		0	0	100%	%									
		理	108	108											
	動 専用タイ 生	生タイ (リトレッド)		1	1	100%	%								
		リグループ		4	4										
	動 備 部品交換を う 備(リ ースリ ルド部品) 判断基準を要 として めて したもの エンジン洗		100%	1089	1085	100%	100%				4	、定期	物質の使用を えた	機能性質上の必要性	
					307										
					31										
					27										
	理	100%	950	940	99%	99%	57	エネルギー使用の合理 の適切かつ な		10	水設備維 理等	環境 の薬品使用	機能性質上の必要性		
	理	100%	414	413	100%	100%	34	環境 の (機材器具等)		1	環境 の ない廃材 理	環境 の	競争性の確保		
		100%	1018	1007	99%	99%	162	エネルギー、水等の資源の使用削減		11	、 廃棄物 理等	適正な 分 への	競争性の確保		
	機 文書 理	100%	274	266	97%	97%	32	利用再生可能な 理シュレッダー による裁断		8	理シュレッダー による裁断	離	競争性の確保競争性の確保		
		100%	407	393	97%	97%	8	場内		14	場内		競争性の確保		
	配	100%	724	724	100%	100%	239	費		0					
		100%	36	36	100%	100%	19			0					
	機能 務		13	13	100%	%	3	簡易包装		0					
	等に いて を う小 務		9	9	100%	%	3	簡易包装		0					
	クリー ング	100%	2071	2069	100%	100%	1654	包装材削		2	プレザークリー ング	洗 不使用	競争性の確保		
料 動 機設	缶ボトル 料 動 機	100%	146 台	146 台			9 台	省電力設計		0 台					
	紙容器 料 動 機		4 台	4 台	100%	100%	1 台	省電力設計		0 台					
	カップ式 料 動 機		8 台	8 台			2 台	省電力設計		0 台					