

分野	品目	自動計算		自動計算		自動計算		自動計算		自動計算		自動計算		自動計算		備考
		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	⑤ 目標達成率 =④/① (一部=③/①)	⑥ 調達量	⑦ 具体的仕様 ⑧ 環境への配慮の内容	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 判断の基準を満足しない物品等を調達した場合 ⑬ 主な理由					
紙類 (7)	コピー用紙	100 %	106,886 kg	104,353 kg	98 %	98 %	10125.2 kg	簡易包装、再生材使用率	3980 kg	2532.76 kg	古紙バルブ配合率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
	フォーム用紙	100 %	12 kg	4.96 kg	40 %	40 %	0 kg		0 kg	7.5 kg	古紙バルブ配合率が基準値未満	特段の配慮なし	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 %	300 kg	94.37 kg	32 %	32 %	0 kg		0 kg	205.15 kg	古紙バルブ配合率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
	印刷用紙(カラー用紙を除く)	100 %	4,812 kg	821.4 kg	17 %	17 %	12 kg	簡易包装、再生材使用率	0 kg	3990.8 kg	古紙バルブ配合率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
	印刷用紙(カラー用紙)	100 %	2,954 kg	2551.45 kg	86 %	86 %	200 kg	簡易包装、再生材使用率	8 kg	402.2 kg	古紙バルブ配合率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
	トイレトペーパー	100 %	9,376 kg	9217.056 kg	98 %	98 %	817.432 kg	簡易包装、再生材使用率	0 kg	159.296 kg	古紙バルブ配合率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
	ティッシュペーパー	100 %	2,587 kg	1637.71 kg	63 %	63 %	123.6 kg	簡易包装、再生材使用率	0 kg	949.034 kg	古紙バルブ配合率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
	シャープペンシル	100 %	1,857 本	1625 本	88 %	88 %	114 本	簡易包装、再生材使用率	0 本	232 本	再生プラスチックの使用率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
	シャープペンシル替芯	100 %	874 個	753 個	86 %	86 %	0 個		0 個	121 個	再生プラスチックの使用率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
	ボールペン	100 %	8,073 本	7108 本	88 %	88 %	832 本	簡易包装、再生材使用率	0 本	965 本	再生プラスチックの使用率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
文具類 (82)	マーキングペン	100 %	16,140 本	12982 本	80 %	80 %	1178 本	簡易包装、再生材使用率	0 本	3158 本	再生プラスチックの使用率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
	鉛筆	100 %	6,624 本	5482 本	83 %	83 %	123 本	簡易包装、再生材使用率	0 本	1142 本	再生材・端材等を使用していない	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
	スタンプ台	100 %	78 個	69 個	88 %	88 %	5 個	簡易包装、再生材使用率	0 個	9 個	再生プラスチックの使用率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
	朱肉	100 %	173 個	139 個	80 %	80 %	7 個	簡易包装、再生材使用率	0 個	34 個	再生プラスチックの使用率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
	印章セット	100 %	13 個	12 個	92 %	92 %	0 個		0 個	1 個	再生材・端材等を使用していない	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
	印箱	100 %	2 個	2 個	100 %	100 %	0 個		0 個	0 個						
	公印	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個		0 個	0 個						
	ゴム印	100 %	1,055 個	931 個	88 %	88 %	12 個	簡易包装、再生材使用率	16 個	124 個	再生材・端材等を使用していない	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
	回転ゴム印	100 %	58 個	55 個	95 %	95 %	0 個		0 個	3 個	再生プラスチックの使用率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
	定規	100 %	234 個	135 個	58 %	58 %	1 個	簡易包装、再生材使用率	0 個	99 個	再生プラスチックの使用率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
	トレー	100 %	311 個	221 個	71 %	71 %	1 個	簡易包装、再生材使用率	0 個	90 個	再生プラスチックの使用率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
	消しゴム	100 %	1,798 個	1690 個	94 %	94 %	20 個	簡易包装、再生材使用率	0 個	108 個	古紙バルブ配合率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
	ステープラー	100 %	387 個	346 個	89 %	89 %	49 個	簡易包装、再生材使用率	0 個	41 個	再生プラスチックの使用率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
	ステープラー針リムーバー	100 %	77 個	70 個	91 %	91 %	3 個	簡易包装、再生材使用率	0 個	7 個	再生プラスチックの使用率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
	連射式クリップ(本体)	100 %	78 個	62 個	79 %	79 %	0 個		0 個	16 個	再生プラスチックの使用率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
	事務用修正具(テープ)	100 %	712 個	593 個	83 %	83 %	42 個	簡易包装、再生材使用率	0 個	119 個	再生プラスチックの使用率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
	事務用修正具(液状)	100 %	196 個	168 個	86 %	86 %	0 個		0 個	28 個	再生プラスチックの使用率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
	クラフトテープ	100 %	657 個	369 個	56 %	56 %	18 個	簡易包装、再生材使用率	0 個	288 個	古紙バルブ配合率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
	粘着テープ(布粘着)	100 %	2,683 個	1594 個	59 %	59 %	176 個	簡易包装、再生材使用率	0 個	1089 個	再生プラスチックの使用率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
	両面粘着紙テープ	100 %	491 個	434 個	88 %	88 %	35 個	簡易包装、再生材使用率	0 個	57 個	古紙バルブ配合率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
	製本テープ	100 %	1,194 個	589 個	49 %	49 %	35 個	簡易包装、再生材使用率	0 個	605 個	古紙バルブ配合率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
	ブックスタンド	100 %	990 個	812 個	82 %	82 %	0 個		0 個	178 個	再生プラスチックの使用率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
	ペンスタンド	100 %	38 個	33 個	87 %	87 %	0 個		0 個	5 個	再生プラスチックの使用率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
	クリップケース	100 %	45 個	10 個	22 %	22 %	0 個		0 個	35 個	再生プラスチックの使用率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
	はさみ	100 %	566 個	395 個	70 %	70 %	16 個	簡易包装、再生材使用率	0 個	171 個	再生プラスチックの使用率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
	マグネット(玉)	100 %	1,546 個	1315 個	85 %	85 %	2 個	簡易包装、再生材使用率	0 個	231 個	再生プラスチックの使用率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
	マグネット(バー)	100 %	511 個	463 個	91 %	91 %	16 個	簡易包装、再生材使用率	0 個	48 個	再生プラスチックの使用率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
	テープカッター	100 %	60 個	52 個	87 %	87 %	3 個	簡易包装、再生材使用率	0 個	8 個	再生プラスチックの使用率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
	パンチ(手動)	100 %	127 個	109 個	86 %	86 %	2 個	簡易包装、再生材使用率	0 個	18 個	再生プラスチックの使用率が基準値未満	特段の配慮なし	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 %	0 個	0 個	%	%	0 個		0 個	0 個						
	紙めくりクリーム	100 %	6 個	6 個	100 %	100 %	0 個		0 個	0 個						
	鉛筆削(手動)	100 %	16 個	13 個	81 %	81 %	0 個		0 個	3 個	再生プラスチックの使用率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
	OAクリーナー(ウエットタイプ)	100 %	235 個	214 個	91 %	91 %	5 個	簡易包装、再生材使用率	0 個	21 個	再生プラスチックの使用率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
	OAクリーナー(液タイプ)	100 %	1 個	1 個	100 %	100 %	0 個		0 個	0 個						
	ダストブロー	100 %	452 個	371 個	82 %	82 %	5 個	簡易包装、再生材使用率	0 個	81 個	フロン・代替フロン使用	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
	レターケース	100 %	45 個	39 個	87 %	87 %	0 個		0 個	6 個	再生プラスチックの使用率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
	メディアケース(FD・CD・MO用)	100 %	920 個	614 個	67 %	67 %	0 個		0 個	306 個	再生プラスチックの使用率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
	マウスパッド	100 %	274 個	191 個	70 %	70 %	3 個	簡易包装、再生材使用率	0 個	83 個	再生プラスチックの使用率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
	OAフィルター(枠あり)	100 %	10 個	9 個	90 %	90 %	0 個		0 個	1 個	再生プラスチックの使用率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
	丸刃式紙裁断機	100 %	16 台	15 台	94 %	94 %	0 台		0 台	1 台	再生プラスチックの使用率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
カッターナイフ	100 %	397 個	292 個	74 %	74 %	5 個	簡易包装、再生材使用率	0 個	105 個	再生プラスチックの使用率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性				
カッティングマット	100 %	65 個	58 個	89 %	89 %	7 個	簡易包装、再生材使用率	0 個	7 個	再生プラスチックの使用率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性				
デスクマット	100 %	69 個	61 個	88 %	88 %	0 個		0 個	8 個	再生プラスチックの使用率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性				
OHPフィルム	100 %	1,721 個	1721 個	100 %	100 %	0 個		0 個	0 個							
絵筆	100 %	340 個	317 個	93 %	93 %	20 個	簡易包装、再生材使用率	0 個	23 個	再生材・端材等を使用していない	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性				
絵の具	100 %	15 個	0 個	0 %	0 %	0 個		0 個	15 個	再生プラスチックの使用率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性				
墨汁	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個		0 個	0 個							
のり(液状)(補充用を含む。)	100 %	409 個	400 個	98 %	98 %	20 個	簡易包装、再生材使用率	0 個	9 個	再生プラスチックの使用率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性				
のり(澱粉のり)(補充用を含む。)	100 %	14 個	10 個	71 %	71 %	0 個		0 個	4 個	再生プラスチックの使用率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性				
のり(固形)	100 %	2,057 個	1959 個	95 %	95 %	63 個	簡易包装、再生材使用率	0 個	98 個	再生プラスチックの使用率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性				

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)	のり(テープ)	100%	1,574 個	1,475 個	94%	94%	211 個	簡易包装、再生材使用率	0 個	99 個	再生プラスチックの使用率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
	ファイル	100%	68,362 冊	47,591 冊	70%	70%	3,306 冊	簡易包装、再生材使用率	0 冊	20,771 冊	古紙バルブ配合率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
	バインダー	100%	1,561 冊	1,450 冊	93%	93%	254 冊	簡易包装、再生材使用率	0 冊	111 冊	古紙バルブ配合率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
	ファイリング用品	100%	20,407 個	12,736 個	62%	62%	10,72 個	簡易包装、再生材使用率	0 個	7,671 個	再生プラスチックの使用率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
	アルバム	100%	22 個	20 個	91%	91%	0 個		0 個	2 個	古紙バルブ配合率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
	つづりひも	100%	1,712 個	1,612 個	94%	94%	0 個		0 個	100 個	再生プラスチックの使用率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
	カードケース	100%	2,599 個	2,056 個	79%	79%	10 個	簡易包装、再生材使用率	0 個	543 個	再生プラスチックの使用率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
	事務用封筒(紙製)	100%	574,197 枚	532,814 枚	93%	93%	19,828 枚	簡易包装、再生材使用率	49,500 枚	41,383 枚	古紙バルブ配合率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
	窓付き封筒(紙製)	100%	26,000 枚	20,000 枚	77%	77%	10,000 枚	簡易包装、再生材使用率	0 枚	6,000 枚	古紙バルブ配合率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
	けい紙・起案用紙	100%	94 個	14 個	15%	15%	0 個		0 個	80 個	古紙バルブ配合率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
	ノート	100%	4,597 冊	2,032 冊	44%	44%	60 冊	簡易包装、再生材使用率	0 冊	2,565 冊	古紙バルブ配合率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
	タックラベル	100%	17,317 個	12,295 個	71%	71%	2 個	簡易包装、再生材使用率	0 個	5,022 個	古紙バルブ配合率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
	インデックス	100%	2,025 個	849 個	42%	42%	12 個	簡易包装、再生材使用率	0 個	1,176 個	古紙バルブ配合率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
	パンチラベル	100%	361 個	55 個	15%	15%	0 個		0 個	306 個	古紙バルブ配合率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
	付箋紙	100%	12,672 個	6,836 個	54%	54%	200 個	簡易包装、再生材使用率	0 個	5,836 個	古紙バルブ配合率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
	付箋フィルム	100%	371 個	359 個	97%	97%	0 個		0 個	12 個	再生プラスチックの使用率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
	黒板拭き	100%	7 個	5 個	71%	71%	0 個		0 個	2 個	再生プラスチックの使用率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
	ホワイトボード用イレーザー	100%	35 個	28 個	80%	80%	0 個		0 個	7 個	再生プラスチックの使用率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
	額縁	100%	216 個	204 個	94%	94%	0 個		0 個	12 個	再生材・端材等を使用していない	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
	ごみ箱	100%	108 個	76 個	70%	70%	1 個	簡易包装、再生材使用率	0 個	32 個	再生プラスチックの使用率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
	リサイクルボックス	100%	9 個	3 個	33%	33%	2 個	簡易包装、再生材使用率	0 個	6 個	再生プラスチックの使用率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
	缶・ボトルつぶし機(手動)	100%	0 個	0 個			0 個		0 個	0 個						
	名札(机上用)	100%	48 個	48 個	100%	100%	0 個		0 個	0 個						
	名札(衣服取付型・首下げ型)	100%	17,138 個	16,923 個	99%	99%	292 個	簡易包装、再生材使用率	0 個	215 個	再生プラスチックの使用率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
	鍵かけ(フックを含む)	100%	19 個	19 個	100%	100%	0 個		0 個	0 個						
	チョーク	100%	56 本	56 本	100%	100%	0 本		0 本	0 本						
	グラウンド用白線	100%	320 kg	320 kg	100%	100%	0 kg		0 kg	0 kg						
	梱包用バンド	100%	22 個	3 個	14%	14%	0 個		0 個	19 個	古紙バルブ配合率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
	オフィス家具等 (10)	いす	100%	771 脚	665 脚	86%	86%	25 脚	簡易包装、再生材使用率	0 脚	106 脚	環境配慮設計適用外	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性		
		机	100%	232 台	213 台	92%	92%	4 台	簡易包装、再生材使用率	0 台	19 台	環境配慮設計適用外	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性		
		棚	100%	376 連	289 連	77%	77%	0 連		2 連	87 連	環境配慮設計適用外	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性		
		収納用什器(棚以外)	100%	411 台	358 台	87%	87%	8 台	簡易包装、再生材使用率	0 台	53 台	環境配慮設計適用外	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性		
		ローパーティション	100%	82 台	70 台	85%	85%	0 台		0 台	12 台	環境配慮設計適用外	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性		
		コートハンガー	100%	2 台	2 台	100%	100%	0 台		0 台	0 台					
		傘立て	100%	11 台	8 台	73%	73%	0 台		0 台	3 台	環境配慮設計適用外	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性		
		掲示板	100%	91 個	68 個	75%	75%	0 個		0 個	23 個	再生材・端材等を使用していない	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性		
		黒板	100%	3 個	3 個	100%	100%	0 個		1 個	0 個					
		ホワイトボード	100%	66 個	58 個	88%	88%	3 個	簡易包装、再生材使用率	0 個	8 個	再生プラスチックの使用率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性		
		OA機器 (17)	コピー機等	購入	100%	20 台	17 台		1 台	簡易包装、再生材使用率		3 台	リユース未配慮	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性	
				リース・レンタル(新規)		24 台	24 台	85%	85%	4 台	簡易包装、再生材使用率		0 台			
	リース・レンタル(継続)				60 台	45 台						15 台	リユース未配慮	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性	
コピー機	購入				6 台	6 台			0 台		0 台					
	リース・レンタル(新規)				4 台	4 台			4 台	簡易包装、再生材使用率		0 台				
	リース・レンタル(継続)				15 台	2 台						13 台	リユース未配慮	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性	
複合機	購入				14 台	11 台			1 台	簡易包装、再生材使用率		3 台	リユース未配慮	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性	
	リース・レンタル(新規)				18 台	18 台			0 台		0 台					
	リース・レンタル(継続)				45 台	43 台						2 台	リユース未配慮	特段の配慮なし	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)			2 台	2 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	100%	1,236 台	973 台	79%	79%	51 台	簡易包装、再生材使用率		263 台	エネルギー消費効率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性	
			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)		1 台	0 台						1 台	エネルギー消費効率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性	
	デスクトップパソコン		購入		773 台	629 台			31 台	簡易包装、再生材使用率		144 台	エネルギー消費効率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性	
			リース・レンタル(新規)		12 台	12 台			0 台		0 台					
			リース・レンタル(継続)		1 台	0 台						1 台	エネルギー消費効率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性	
	ノートパソコン		購入		457 台	339 台			20 台	簡易包装、再生材使用率		118 台	エネルギー消費効率が基準値未満	特段の配慮なし	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						
	その他の電子計算機	購入		6 台	5 台			0 台		1 台	エネルギー消費効率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
		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	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 ⑪ ⑫ ⑬		
												⑩ 具体的仕様の主な例		⑪ 環境への配慮の内容
プリンタ等	プリンタ等合計	購入	100%	322台	306台	95%	95%	19台	簡易包装、再生材使用率	16台	消費電力等が基準を満たさない	特段の配慮なし	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)		1台	1台			0台		0台				
	プリンタ	購入		311台	295台			19台	簡易包装、再生材使用率	16台	消費電力等が基準を満たさない	特段の配慮なし	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)		1台	1台			0台		0台				
	プリンタ/ファクシミリ兼用機	購入		11台	11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				
	ファクシミリ	購入	100%	27台	25台	93%	93%	0台		2台	消費電力等が基準を満たさない	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性	
		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)		2台	2台			0台		0台				
	スキャナ	購入	100%	122台	113台	93%	93%	6台	簡易包装、再生材使用率	9台	消費電力等が基準を満たさない	特段の配慮なし	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				
	磁気ディスク装置	購入	100%	923台	808台	88%	88%	13台	簡易包装、再生材使用率	115台	エネルギー消費効率等が基準値未満	特段の配慮なし	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				
	ディスプレイ	購入	100%	436台	380台	87%	87%	11台	簡易包装、再生材使用率	56台	消費電力等が基準を満たさない	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性	
		リース・レンタル(新規)		12台	12台			0台		0台				
リース・レンタル(継続)			0台	0台			0台		0台					
シュレッダー	購入	100%	38台	31台	82%	82%	2台	簡易包装、再生材使用率	7台	待機電力が基準を満たさない	特段の配慮なし	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					
デジタル印刷機	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					
記録用メディア	購入	100%	9460個	7911個	84%	84%	164個	簡易包装、再生材使用率	0個	1549個	再生プラスチックの使用率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性	
	一次電池又は小型充電式電池	100%	25937個	23411個	90%	90%	664個	簡易包装、再生材使用率	2526個	最低平均持続時間が基準未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性		
	一次電池のうち防災備蓄用品として調達したもの		36個	16個	44%	44%	0個		20個	最低平均持続時間が基準未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性		
	電子式卓上計算機	100%	238個	190個	80%	80%	14個	簡易包装、再生材使用率	48個	再生プラスチックの使用率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性		
	トナーカートリッジ	100%	4145個	3398個	82%	82%	307個	簡易包装、再生材使用率	747個	回収するシステムなし	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性		
	インクカートリッジ	100%	5477個	5096個	93%	93%	211個	簡易包装、再生材使用率	381個	回収するシステムなし	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性		
	その他													
移動電話 (2)	携帯電話	購入	100%	3台	1台	33%	33%	0台		2台	環境配慮設計適用外	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性	
		リース(新規)		0台	0台			0台		0台				
PHS	購入	100%	0台	0台			0台		0台					
	リース(新規)		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%	82台	66台	80%	80%	7台	簡易包装、再生材使用率	16台	エネルギー消費効率等が基準値未満	特段の配慮なし	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				
	テレビジョン受信機	購入	100%	52台	36台	69%	69%	5台	簡易包装、再生材使用率	16台	エネルギー消費効率等が基準値未満	特段の配慮なし	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				
	電気便座	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				
	電子レンジ	購入	100%	15台	14台	93%	93%	1台	簡易包装、再生材使用率	1台	エネルギー消費効率等が基準値未満	特段の配慮なし	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					
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%	27台	16台	59%	59%	4台	簡易包装、再生材使用率	11台	エネルギー消費効率等が基準値未満	特段の配慮なし	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				
	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%	32台	25台	78%	78%	1台	簡易包装、再生材使用率	7台	エネルギー消費効率等が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性	
リース・レンタル(新規)			24台	24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			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
温 水 器 等 (4)	ヒートポンプ式電気給湯器	購入	8 台	7 台									
		リース・レンタル(新規)	0 台	0 台	88 %	88 %	0 台			1 台	エネルギー消費効率等が基準値未達	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性
		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	15 台	14 台									
		リース・レンタル(新規)	0 台	0 台	93 %	93 %	1 台	簡易包装、再生材使用率		1 台	エネルギー消費効率等が基準値未達	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性
		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	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			
	ガス調理機器	購入	3 台	3 台									
		リース・レンタル(新規)	0 台	0 台	100 %	100 %	1 台	簡易包装、再生材使用率		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	Hfインバータ方式器具	229 台	229 台									
		インバータ方式以外器具	41 台	12 台	100 %	100 %	0 台			29 台	エネルギー消費効率等が基準値未達	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性
	LED照明器具	39 台	32 台	82 %	82 %	11 台	簡易包装、再生材使用率		7 台	エネルギー消費効率等が基準値未達	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性	
	LEDを光源とした内照式表示灯	2 台	2 台	100 %	100 %	0 台			0 台				
	蛍光灯ランプ	高周波点灯専用形(Hf)	2005 本	2005 本	100 %	100 %							
		レッドスタート形又はスター形	7368 本	6373 本	100 %	100 %	435 本	簡易包装、再生材使用率		995 本	エネルギー消費効率等が基準値未達	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性
	電球形状のランプ	LEDランプ	96 個	63 個			0 個			33 個	エネルギー消費効率等が基準値未達	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性
		LED以外の電球形状ランプ	366 個	180 個	66 %	66 %	0 個			186 個	エネルギー消費効率等が基準値未達	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性
	自 動 車 等 (5)	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									
メタノール自動車		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									
用 車		ガソリン車(H17年低排出75%低減かつ燃費基準達成)	購入	5 台	5 台	100 %	100 %						
			リース・レンタル(新規)	4 台	4 台								
			リース・レンタル(継続)	4 台	4 台								
	LPガス車(H17年低排出75%低減かつ燃費基準達成)	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									
ディーゼル車(H21年排ガス規制適合かつH27年度燃費基準達成)	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										
その他	購入	0 台	0 台						0 台				
	リース・レンタル(新規)	6 台	6 台						6 台	排出ガス量が基準を満たさない	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性	
リース・レンタル(継続)	1 台	1 台						1 台	排出ガス量が基準を満たさない	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性		

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			
一般 公用 車 以外	電気自動車	購入	0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										
	天然ガス自動車	購入	0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										
	メタノール自動車	購入	0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										
	ハイブリッド自動車	購入	1台	1台	1台	100%	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	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	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	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										
	低燃費 かつ低 排出ガ ス自動 車	ガソリン車(H17年 低排出75%低減か つ燃費基準達成)	購入	1台	0台	0台	%	%							
			リース・レンタル(新規)		1台	1台									
リース・レンタル(継続)				0台	0台										
LPガス車(H17年低 排出75%低減か つ燃費基準達成)		購入	0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										
ガソリン車(H17年 低排出50%低減か つ燃費基準達成)	購入	0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											
LPガス車(H17年低 排出50%低減か つ燃費基準達成)	購入	0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											
ディーゼル車(H21 年排ガス規制適合 かつH27年度燃費 基準達成)	購入	0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											
その他	購入	100%	1台						1台	排出ガス量が基準を満たさない	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
	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	排出ガス量が基準を満たさない	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
ETC対応車載器		3個	3個	3個	100%	100%									
カーナビゲーションシステム		10個	10個	10個	100%	100%	0個		0個						
一般公用車用タイヤ		100%	64本	59本	92%	92%	16本	簡易包装、再生材使用率	5本	転がり抵抗が軽減されていない	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
2サイクルエンジン油		100%	523ℓ	488ℓ	93%	93%	0ℓ		35ℓ	生分解度が基準を満たさない	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
消火器 (1)	消火器	100%	129本	105本	81%	81%	1本	簡易包装、再生材使用率	24本	再生材の使用率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
制服・作業服 (2)	制服	100%	10着	9着	90%	90%	0着		1着	再生材を利用したポリエステルの使用率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
	作業服	100%	3319着	1774着	53%	53%	144着	簡易包装、再生材使用率	1545着	再生材を利用したポリエステルの使用率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
インテリア・寝装寝具 (10)	カーテン	100%	3枚	2枚	67%	67%	0枚		1枚	再生材を利用したポリエステルの使用率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
	布製ブラインド	100%	2枚	2枚	100%	100%	0枚		0枚						
	タフテッドカーベット	100%	1㎡	1㎡	100%	100%	0㎡		0㎡						
	タイルカーベット	100%	2.25㎡	0㎡	0%	0%	0㎡		2.25㎡	再生材の使用率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性			
	織じゅうたん	100%	0㎡	0㎡	%	%	㎡		0㎡						
	ニードルパンチカーベット	100%	0㎡	0㎡	%	%	㎡		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		⑪ 環境への配慮の内容
作業手袋 (1)	毛布(防災用を含む)	購入	4枚	4枚	100%	100%	0枚		0枚				
		リース・レンタル(新規)	0枚	0枚					0枚				
		リース・レンタル(継続)	0枚	0枚					0枚				
	ふとん	購入	7枚	7枚	100%	100%	0枚		0枚				
		リース・レンタル(新規)	0枚	0枚					0枚				
		リース・レンタル(継続)	0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	6個	6個	100%	100%	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(防災用を含む)	100%	65464組	2990組	5%	5%	119組	簡易包装、再生材使用率	62474組	再生材を利用したポリエステルの使用率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性		
その他繊維製品 (3)	集会用テント(防災用を含む)	購入	9台	4台	44%	44%	0台		5台	再生材の使用率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性	
		リース・レンタル(新規)	21台	0台			0台		21台	再生材の使用率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性	
		リース・レンタル(継続)	0台	0台			0台		0台				
	ブルーシート(防災用を含む)	購入	332枚	187枚	56%	56%	0枚		145枚	再生材の使用率が基準値未満	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性	
		リース・レンタル(新規)	0枚	0枚			0枚		0枚				
防球ネット	100%	0枚	0枚			0枚		0枚					
設備 (6)	太陽光発電システム	0kw	0kw	0kw				kw	0kw				
	太陽熱利用システム	0㎡	0㎡	0㎡				㎡	0㎡				
	燃料電池	0kw	0kw	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	1台	1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										
節水機器	100%	0個	0個			0個		0個					
日射調整フィルム	100%	0㎡	0㎡			㎡		0㎡					
防災備蓄用品 (11) (H20年度追加6品目)	ペットボトル飲料水	100%	56本	0本	0%	0%	0本		56本	賞味期限が基準を満たさない	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性	
	アルファ化米	100%	0個	0個			0個		0個				
	乾パン	100%	0個	0個			0個		0個				
	缶詰	100%	6個	0個	0%	0%	0個		6個	賞味期限が基準を満たさない			
	レトルト食品	100%	9個	0個	0%	0%	0個		9個	賞味期限が基準を満たさない			
非常用携帯燃料	100%	0個	0個			0個		0個					
公共工事 (62)	別途												
役務 (14)	省エネルギー診断	0件	0件	0件									
	印刷	100%	378件	292件	77%	77%	35件	簡易包装、再生材使用率	0件	86件	印刷用紙に係る判断の基準を満たす用紙が使用されていない	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性
	食堂	生ゴミ処理機設置	0件	0件	0件								
		処理委託	0件	0件	0件								
	自動車専用タイヤ更生	0件	0件	0件									
	自動車整備			11件	85%	85%				2件	判断の基準を満たしている物品が使用されていない	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性
		部品交換を伴う整備(リユース・リビルド部品)	100%	13件	0件								
		判断基準を要件として求めて発注したもの		0件	0件								
	エンジン洗浄		0件	0件									
	庁舎管理	100%	14件	14件	100%	100%	2件	簡易包装、再生材使用率	0件				
	植栽管理	100%	6件	6件	100%	100%	4件	簡易包装、再生材使用率	0件				
	清掃	100%	40件	21件	53%	53%	1件	簡易包装、再生材使用率	19件	判断の基準を満たしている物品が使用されていない	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性	
	機密文書処理	100%	1件	1件	100%	100%	0件		0件				
	害虫防除	100%	8件	1件	13%	13%	0件		7件	判断の基準を満たしている物品が使用されていない	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性	
輸配送	100%	134件	14件	10%	10%	1件	簡易包装、再生材使用率	120件	モーダルシフトを実施していない	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性		
旅客輸送	100%	8件	1件	13%	13%	0件		7件	モーダルシフトを実施していない	特段の配慮なし	機能・性能上の必要性		
蛍光灯機能提供業務	0件	0件	0件										
庁舎等において営業を行う小売業務	100%	0件	0件	0件					0件				

平成21年度特定調達品目(公共工事)調達実績概要

品目番号	品目名		単位	数量			数量割合(%)	備考
	品目分類	品目名		特定調達物品等	類似品等	合計		
1		建設汚泥から発生した処理土	m3	200				
2		土工用水砕スラグ	m3	0				
3	盛土材等	銅スラグを用いたケーソン中詰め材	m3	0	781	981	20	
4		フェロニッケルスラグを用いたケーソン中詰め材	m3	0				
5	地盤改良材	地盤改良用製鋼スラグ	m3	0	0	0	#DIV/0!	
10	アスファルト混合物	再生加熱アスファルト混合物	t	205				
11		鉄鋼スラグ混入アスファルト混合物	t	0	2	207	99	
6	コンクリート用スラグ骨材	高炉スラグ骨材	m3	0				
7		フェロニッケルスラグ骨材	m3	0	0	0	#DIV/0!	
8		銅スラグ骨材	m3	0				
9		電気炉酸化スラグ骨材	m3	0				
12	路盤材	鉄鋼スラグ混入路盤材	m3	0	0	545	100	
13		再生骨材等	m3	545				
14	小径丸太	間伐材	m3	0				
15		高炉セメント	t	9				
16	混合セメント	フライアッシュセメント	t	0	0	9	100	
15-1		生コンクリート(高炉)	m3	17				
16-1		生コンクリート(フライアッシュ)	m3	88	56	161	65	
17	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
18	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	2				
18-1		透水性コンクリート2次製品	個	0				
19	鉄鋼スラグ水和固化体	鉄鋼スラグブロック	kg	0	0	0	#DIV/0!	
20	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!	
21		下塗用塗料(重防食)	kg	0	0	0	#DIV/0!	
22	塗料	低揮発性有機溶剤型の路面表示用水性塗料	m2	185	25	210	88	
23	舗装材	再生材料を用いた舗装用ブロック(焼成)	m2	0	0	0	#DIV/0!	
24		再生材料を用いた舗装用ブロック類(プレキャスト無筋コンクリート製品)	m2	0				
25	園芸資材	パークたい肥	kg	0	0	0	#DIV/0!	
26		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				
27	道路照明	環境配慮型道路照明	台	7	0	7	100	
28	中央分離帯ブロック	再生プラスチック製中央分離帯ブロック	個	0	0	0	#DIV/0!	
29	タイル	陶磁器質タイル	m2	0	0	0	#DIV/0!	
30	建具	断熱サッシ・ドア	工事数	52				
31		製材	m3	0				
32	製材等	集成材	m3	0				
33		合板	m2	0				
34		単板積層材	m3	0				
35	フローリング	フローリング	m2	0	0	0	#DIV/0!	
36	再生木質ボード	パーティクルボード	m2	0	0	0	#DIV/0!	
37		繊維板	m2	0	0	0	#DIV/0!	
38		木質系セメント板	m2	0	0	0	#DIV/0!	
39	ビニル系床材	ビニル系床材	m2	185	0	185	100	
40	断熱材	断熱材	工事数	80				
41	照明機器	照明制御システム	工事数	772	0	772	100	
42	変圧器	変圧器	台	41	0	41	100	
43		吸収冷温水機	台	0	0	0	#DIV/0!	
44	空調用機器	水蓄熱式空調機器	台	0	0	0	#DIV/0!	
45		ガスエンジンヒートポンプ式空気調和機	台	0	0	0	#DIV/0!	
46		送風機	台	0	0	0	#DIV/0!	
47		ポンプ	台	0	0	0	#DIV/0!	
48	配管材	排水・通気用再生硬質塩化ビニル管	m	61	241	302	20	
49	衛生器具	自動水栓	工事数	1	0	1	100	
50		自動洗浄装置及びその組み込み小便器	工事数	0	0	0	#DIV/0!	
51		水洗式大便器	工事数	2	0	2	100	
52	コンクリート用型枠	再生材料を使用した型枠	工事数	145				
53	建設機械	排出ガス対策型建設機械	工事数	29	0	29	100	
54		低騒音型建設機械	工事数	0	0	0	#DIV/0!	
55	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!	
56	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!	
57	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!	
58	舗装(路盤)	路上再生路盤工法	工事数	0				
59	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!	
60	高機能舗装	排水性舗装	m2	0	0	0	#DIV/0!	
61		透水性舗装	m2	0				
62	屋上緑化	屋上緑化	m2	0				

分野	品目	自動計算		自動計算		自動計算		自動計算		自動計算		備考
		① 総調達量		② 材料に紙又は木質が含まれる物品の調達量 <①の内数>	③ 材料に紙又は木質が含まれる場合で、合法性の証明を必要とする物品の調達量<②の内数	④ 材料に紙又は木質が含まれる場合で、合法性の証明がなされた物品の調達量	⑤ 合法性の証明がなされた物品の調達率 【⑤=④/③】	合法性の証明がなされていない物品等を調達した場合				
		⑥ 合法性の証明がなされていない物品の調達量 【⑥=(③-④)】	⑦ 具体的仕様					⑧ 主な理由				
文具類 (1)	事務用封筒(紙製)	574,197 枚	574,197 枚	113,610 枚	49,500 枚	44 %	64,110 枚	使用される木材の合法性が証明されていない	機能・性能上の必要性			
オフィス家具等 (10)	いす	771 脚	0 脚	0 脚	0 脚	%	0 脚					
	机	232 台	4 台	1 台	0 台	0 %	1 台	使用される木材の合法性が証明されていない	機能・性能上の必要性			
	棚	376 連	3 連	3 連	2 連	67 %	1 連	使用される木材の合法性が証明されていない	機能・性能上の必要性			
	収納用什器(棚以外)	411 台	0 台	0 台	0 台	%	0 台					
	ローパーティション	82 台	0 台	0 台	0 台	%	0 台					
	コートハンガー	2 台	0 台	0 台	0 台	%	0 台					
	傘立て	11 台	0 台	0 台	0 台	%	0 台					
	掲示板	91 個	0 個	0 個	0 個	%	0 個					
	黒板	3 個	1 個	1 個	1 個	100 %	0 個					
	ホワイトボード	66 個	0 個	0 個	0 個	%	0 個					

平成21年度バイオマス製品調達実績取りまとめ表

部局名(独立行政法人 農業・食品産業技術総合研究機構)

分野	品目	①バイオマス製品の調達量	
文具類 (5)	メディアケース(FD・CD・MO用)	個	
	OAフィルター(枠あり)	個	
	OHPフィルム	個	
	ファイル	46冊	
	窓付き封筒(紙製)	枚	
オフィス家具等(10)	いす	5脚	
	机	台	
	棚	連	
	収納用什器(棚以外)	台	
	ローパーティション	台	
	コートハンガー	台	
	傘立て	台	
	掲示板	個	
	黒板	個	
ホワイトボード	個		
OA機器(2)	電子計算機合計	購入	台
		リース・レンタル(新規)	台
		リース・レンタル(継続)	台
	デスクトップパソコン	購入	台
		リース・レンタル(新規)	台
		リース・レンタル(継続)	台
	ノートパソコン	購入	台
		リース・レンタル(新規)	台
		リース・レンタル(継続)	台
	その他の電子計算機	購入	台
		リース・レンタル(新規)	台
		リース・レンタル(継続)	台
記録用メディア		30個	
制服・作業服(2)	制服	着	
	作業服	着	
インテリア・寝装寝具(1)	ニードルパンチカーペット	m ²	
その他繊維製品(1)	防球ネット	枚	