平成27年度特定調達品目調達実績取りまとめ表

年間集計用

<u>府省・機関等名称</u>国土交通省

分 野 品 目		① 目標値	② 総調達量	③ 特定調達物品等	④ 特定調達物品等	⑤ 目標達成率	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	
		_			の調達量	の調達率	=4/1	6 調達量	⑦ 具体的仕様	8 調達量	9 具体的仕様の主な例		① 主な理由	1
						=3/2	(一部=③/①)	③の内数	環境への配慮の内容			⑩ 環境への配慮の内容		
	(7)		100 %	3626213.92 kg	3626015.012 kg	100 %	100 %	358574 kg	製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮	198.908 kg		古紙パルプ配合率が高いもの	機能・性能 Fの必要性	
块	(7)	フォーム用紙	100 %	4831.42 kg	2350.32 kg	49 %	49 %		製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮			簡易包装されていること		
		インクジェットカラープリンター用塗工紙	100 %	4245.331 kg	4144.866 kg	98 %	98 %		製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮	100.465 kg	大型プリンタ用ロール紙		機能・性能上の必要性	
		塗工されていない印刷用紙	100 %	18130.364 kg	17835.224 kg	98 %	98 %		製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮	295.14 kg	化学パルプ100%		機能・性能上の必要性	
		塗工されている印刷用紙	100 %	13264.283 kg	13160.923 kg	99 %	99 %		製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮		最厚ロマルチペーパー		機能・性能上の必要性	
		トイレットペーパー	100 %	297649.164 kg	297473.164 kg	100 %	100 %		製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮		純パルプ100%		費用の増加・機能・性能上の必要性	
		ティッシュペーパー	100 %	773.52 kg	772 kg	100 %	100 %	0 kg		ŭ	特になし		費用の増加	
具 類	(83)))シャープペンシル	100 %	21656 本	21656 本	100 %	100 %		残芯が少ないこと	0 本	141-0-0		Ж/1147-11/14	
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	(00)	シャープペンシル替芯	100 %	7867 個	7867 個	100 %	100 %		ケースが再生プラスチック100%使用	0 個				
		ボールペン	100 %	91037 本	90945 本	100 %	100 %		芯が交換できること	92 本	詰替		機能・性能上の必要性	
		マーキングペン	100 %	111089 本	111081 本	100 %	100 %		芯が交換できること		油性マーカー		機能・性能上の必要性	
		鉛筆	100 %	42076 本	41980 本	100 %	100 %		製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮		水性ダーマトグラフ		機能・性能上の必要性	
		スタンプ台	100 %	2012 個	2012 個	100 %	100 %		液が補充できること	0 個	NEV (1777			
		朱肉	100 %	2762 個	2762 個	100 %	100 %		朱油が補充できること	0 個				
		印章セット	100 %	10 個	7 個	70 %	70 %		製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮		Xスタンパー		費用の増加	
		印箱	100 %	39 個	39 個	100 %	100 %		製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮	0個			スパロマアロルド	
		公印	100 %	90 個	89 個	99 %	99 %		製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮		事務所長印	 間伐材等再生資源又は合法材	機能・性能トの必要性	
		ゴム印	100 %	43794 個	43435 個	99 %	99 %		製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮	359 個		間伐材等再生資源又は合法材		
		回転ゴム印	100 %	906 個	906 個	100 %	100 %		製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮	0 個	11-200	100人のサガエヌ(赤人)6日本外	ルルナログルドト	
		定規	100 %	2046 個	1998 個	98 %	98 %		製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮		金属、ステンレスエッジ付、アクリル製		機能・性能上の必要性	
		トレー	100 %	870 個	870 個	100 %	100 %		製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮	0 個	並属、ハノンレハエノンド、ノノノル数		版形 住肥工の必要住	
		消しゴム	100 %	22922 個	22907 個	100 %	100 %		製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮		油性ボールペン用消しゴム		機能・性能上の必要性	
		ステープラー(汎用型)	100 %	3088 個	3084 個	100 %	100 %		分別廃棄可能		針なし		機能・性能上の必要性	
		ステープラー(汎用型以外)	100 %	317 個	309 個	97 %	97 %		分別廃棄可能		中綴じ型		機能・性能上の必要性	
		ステープラー針リムーバー	100 %	1692 個	1689 個	100 %	100 %		プが発来可能 製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮		中級U至 はりトルPRO		機能・性能上の必要性	
		連射式クリップ(本体)	100 %	1612 個	1612 個	100 %	100 %		再生プラスチックの使用	0 個	149F/DPRO			
		事務用修正具(テープ)	100 %	7745 個	7745 個	100 %	100 %		テープが交換できること	0 個				
		事務用修正具(液状)	100 %	1117 個	1117 個	100 %	100 %		マーノが交換できること 製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮	0 個				
		サ/5/17トテープ クラフトテープ	100 %	5339 個	5280 個		99 %		製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮		スプモス、PET、無溶剤、ゴム系粘着剤	##(+ \# 00%)	機能・歴報しの必要性	
		お着テープ(布粘着)	+	15759 個	15709 個	99 %	100 %						機能・性能上の必要性	
		両面粘着紙テープ	100 %		11066 個	100 %	100 %		製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮	0 個	叁付:人ノモスリン、柏棺付:コム糸	間あ己表されていること	機能・性能上必要なため	
		製本テープ	100 %	11066 個 2846 個	2846 個	100 %	100 %			0 個				
		ブックスタンド		1385 個					製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮		A⊠+⊏ 71 \$		機能・歴報しの必要性	
		ペンスタンド	100 %	52 個	1341 個	97 %	97 %		製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮分別廃棄可能	0 個	鋼板、スチール製		機能・性能上の必要性	
			100 %		52 個	100 %	100 %							
		クリップケース	100 %	954 個	954 個	100 %	100 %		再生材の使用	0 個				
		はさみ マグネット(玉)	100 %	2814 個 4037 個	2814 個 4037 個	100 %	100 %		分別廃棄可能 分別廃棄可能	0 個				
			100 %			100 %	100 %							
		マグネット(バー)	100 %	2262 個	2262 個	100 %	100 %		分別廃棄可能	0 個	温けよいと、エムキ		 	
		テープカッター	100 %	103 個	102 個	99 %	99 %		分別廃棄可能		滑り止めシート付き		適当な規格がないため	<u> </u>
		パンチ(手動) モルトケース(紙めくり用スポンジケース)	100 %	1072 個	1069 個	100 %	100 %		分別廃棄可能		ダブルゲージ、金属、プラスチック		機能・性能上の必要性	
		紙めくりクリーム	100 %	173 個	173 個	100 %	100 %	0個		0 個				
		新めくりクリーム 鉛筆削(手動)	100 %	994 個	994 個	100 %	100 %	0個		0 個	AA			-
			100 %	24 個	23 個	96 %	96 %		製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮 内容物が補充できること	1個			機能・性能上の必要性	
		OAクリーナー(ウエットタイプ)	100 %	7677 個	7663 個	100 %	100 %			14 個			機能・性能上の必要性	<u> </u>
		OAクリーナー(液タイプ)	100 %	231 個	231 個	100 %	100 %		内容物が補充できること		UEO 150.457			
		ダストブロワー	100 %	1802 個	1799 個	100 %	100 %		製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮		HFC-152aガス		機能・性能上の必要性	
		レターケース	100 %	280 個	280 個	100 %	100 %	0個		0個	プニフェ···カ		フェスキャル - ±	
		メディアケース	100 %	5242 個		100 %	100 %		再生プラスチック100%使用		プラスチック		入手できなかった	
		マウスパッド	100 %	2138 個	2122 個	99 %	99 %		製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮		リストレスト付き		適当な規格がないため	
		OAフィルター(枠あり)	100 %	77 個	68 個	88 %	88 %		製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮		ポリカーボネイト		費用の増加・機能・性能上の必要性	
		丸刃式紙裁断機	100 %	11 台	11 台	100 %	100 %	0台	1	0 台	ADC		機能 神能しないまれ	<u> </u>
		カッターナイフ	100 %	2716 個	2711 個	100 %	100 %		分別廃棄可能	5 個	AR2		機能・性能上の必要性	<u> </u>
		カッティングマット	100 %	294 個	294 個	100 %	100 %		マットの両面が利用できること	0個	C 6±0+ ./ ±		THEAT IN THE	-
		デスクマット	100 %	1729 個	1714 個	99 %	99 %		製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮		反射防止加工		機能・性能上の必要性	<u> </u>
		OHPフィルム	100 %	2258 個	2258 個	100 %	100 %		製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮	0個				<u> </u>
		絵筆	100 %	177 個	177 個	100 %	100 %	0個		0 個				
		絵の具	100 %	3個	3 個	100 %	100 %	0個		0 個				ļ
		室丌	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個	Ī	0 個	I	l	1	

分 野	品目		目	① 目標値	② 総調達量	③ 特定調達物品等	④ 特定調達物品等	⑤ 目標達成率	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		① 備考
						の調達量	の調達率	=4/1	⑥ 調達量	⑦ 具体的仕様	8 調達量	⑨ 具体的仕様の主な例	⑪ 主な理由	1
							=(3)/(2)	(一部=③/①)	③の内数	環境への配慮の内容		⑩ 環境への配慮の内容		
	のり(澱粉のり)(補充用を含む	,)	100 %	143 個	143 個	100 %	100 %	0 個		0 個			
	のり(固形)		100 %	23003 個	22990 個	100 %	100 %	2757 個	消耗品が補充できること	13 個	詰替	機能・性能上の必要性	
	のり (テープ)		100 %	28973 個	28934 個	100 %	100 %	5764 個	消耗品が補充できること	39 個	詰替	機能・性能上の必要性	
	ファイ			100 %	793452 ⊞	793377 ⊞	100 %	100 %	53495 ⊞	分別廃棄可能		ポリプロピレン	機能・性能上の必要性	
		ダー		100 %	11774 冊	11744 ⊞	100 %	100 %		分別廃棄可能		外装=紙クロス、芯材=紙	機能・性能上の必要性	
		リング用品		100 %	103309 個	102138 個	99 %	99 %		製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮		PU、ウレタン、スチール	機能・性能上の必要性	
	アルハ			100 %	58 個	58 個	100 %	100 %	0個		0個	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	***************************************	
	つづり	ケース		100 %	16914 個 7119 個	16854 個 7119 個	100 %	100 % 100 %		製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮 製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮	0 個	樹脂フィルム巻き	機能・性能上の必要性	
		- / - ハ 用封筒(紙製)		100 %	3539661 枚	3533920 枚	100 %	100 %		古紙配合率70%以上		ポリエチレン製エアクッション 分別・廃棄が可能	機能・性能上の必要性	
	-	き封筒(紙製)		100 %	130419 枚	130419 枚	100 %	100 %		古紙配合率70%以上	0 枚	TOTAL STATE OF THE	成化 任化工 000 女任	
		紙•起案用紙		100 %	18017 個	18017 個	100 %	100 %	0 個		0 個			
	ノート			100 %	25346 ⊞	25246 冊	100 %	100 %	2687 ⊞	古紙配合率70%以上	100 冊	防水、スチール、ナイロン	機能・性能上の必要性	
	パンヲ	Fラベル		100 %	11809 個	11769 個	100 %	100 %	371 個	樹脂ラミネート加工がされていないこと	40 個	防水	防水仕様のため	
		ラベル		100 %	26176 個	26167 個	100 %	100 %	1248 個	樹脂ラミネート加工がされていないこと	9 個	PETフィルム	機能・性能上の必要性	
		^デ ックス		100 %	62855 個	62836 個	100 %	100 %		樹脂ラミネート加工がされていないこと		ラミネートインデックス	機能・性能上の必要性	
	付箋組			100 %	276723 個	276720 個	100 %	100 %		樹脂ラミネート加工がされていないこと		紙タイプ	機能・性能上の必要性	
	付箋:	フィルム		100 %	15731 個 52 個	15531 個 52 個	99 %	99 % 100 %	432 個	粘着剤が水に溶解又は分解	200 個	am: 上貝紙 私商刑: アケリル系、は個紙: ハンボリウミ紙 グリーン購入ネットワーク(GPN)		
		^{丸さ} ſトボード用イレーザー		100 %	768 個	768 個	100 %	100 %		製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮	0 個			
	額縁	THE TABLE 9		100 %	898 個	898 個	100 %	100 %		製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮	0 個		+	
	ごみ箱			100 %	477 個	476 個	100 %	100 %		製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮		ゴミ箱	機能・性能上の必要性	
	_			100 %	89 個	88 個	99 %	99 %		製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮		分別用 材質ポリプロピレン	機能・性能上の必要性	
	缶・ボ	トルつぶし機(手動)		100 %	1 個	1 個	100 %	100 %	0 個		0 個			
	名札((机上用)		100 %	919 個	919 個	100 %	100 %	128 個	製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮	0 個			
	名札(衣服取付型・首下げ型)		100 %	11590 個	11554 個	100 %	100 %	828 個	製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮	36 個	事務服取付型	機能・性能上の必要性	
	鍵かり	ナ(フックを含む。)		100 %	242 個	242 個	100 %	100 %	17 個	製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮	0 個			
	チョー			100 %	2801 本	2781 本	99 %	99 %		製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮		工事用雨天チョーク	機能	
	-	フンド用白線		100 %	60 kg	60 kg	100 %	100 %	0 kg		0 kg		lando de la decembra	
		用バンド		100 %	504 個	478 個	95 %	95 %	0個			PPバンド(自動梱包機用)	機能・性能上の必要性	
オフィス家具等 (10	+n			100 %	7368 脚	7336 脚	100 %	100 %		修理及び部品交換が可能 修理及び部品交換が可能		PU、ウレタン、スチール ミーティングテーブル	機能・性能上の必要性費用の増加	
	棚			100 %	1389 台 983 連	1382 台 982 連	99 %	99 %		修理及び部品交換が可能		ステンレスラック	費用の増加	
	収納	用什器(棚以外)		100 %	1002 台	981 台	98 %	98 %		製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮		河村電器産業ITS42-1020	適当な規格がないため	
	-	パーティション		100 %	333 台	323 台	97 %	97 %		製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮		SMPパネル SMP-1509MP(WT)	適当な規格がないため	
		ハンガー		100 %	31 台	30 台	97 %	97 %		製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮		コートハンガー	費用の増加	
	傘立つ	_		100 %	20 台	20 台	100 %	100 %	0 台		0 台			
	掲示	反		100 %	107 個	105 個	98 %	98 %	3 個	製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮	2 個	スチール、ナイロン	機能・性能上の必要性	
	黒板			100 %	31 個	31 個	100 %	100 %	1 個	製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮	0 個			
		/ トボード		100 %	291 個	290 個	100 %	100 %	35 個	製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮		スチール	費用の増加	
画 像 機 器 等 (10	´I I		購入	100 %	467 台	113 台	49 %	49 %		製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮	0 台			
		ピー機等合計	リース・レンタル(新規)		382 台	300 台			33 台	製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮	0 台			
			リース・レンタル(継続)		1665 台	1735 台				却日の与牡疹を女性のならかは	0 台			
		コピー機	購入		311 台	311 台				製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮制品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮	0 台			
	ピ	1及	リース・レンタル(新規)		130 台 183 台	130 台			2 音	製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮	0 台			
	144		購入		156 台	156 台			1 🖨	製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮	0 台			
	等	複合機	リース・レンタル(新規)		252 台	252 台				製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮	0 台			
			リース・レンタル(継続)		1476 台	1476 台				1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0 台			
			購入		0 台	0 台			0 台		0 台			
		拡張性デジタルコ ピー機	リース・レンタル(新規)		0 台	0 台			0 台		0 台			
		- 1/30	リース・レンタル(継続)		6 台	6 台					0 台			
			購入	100 %	1187 台	489 台	42 %	42 %	32 台	製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮	9 台			
	ブ	リンタ等合計	リース・レンタル(新規)	100 %	484 台	210 台	72 N	72 /	77 台	製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮	0 台			
	_		リース・レンタル(継続)		1082 台	1055 台					3 台		In his lates a second	
	Ú		購入		1106 台	1097 台				製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮	9 台	HP Designjet Z2100 Photo 44inchi	機能・性能上の必要性	
	シタ	プリンタ	リース・レンタル(新規)		419 台	419 台			76 台	製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮	0 台	Annual secondary secondary to the Little North Inc		
	等		リース・レンタル(継続)		972 台	969 台			0.4	制具の句法が廃棄時の各中权法に取る	3 台	4色(パケンテ)、印刷サム(湯夫80. 粉像度2400×120046日上 カートリッジ回収	機能・性能上の必要性	
		プリンタ複合機	購入 リース・レンタル(新規)		81 台65 台	81 台 65 台				製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮 製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮	0 台			
		ノリンプ核口1成	リース・レンタル(新規)		110 台	110 台				衣叫い己衣が洗米吋い貝担狂派に配慮	0 台			
I			リーヘ・レンブル (胚税)		110 🗂	110 🗂			l		υĦ	1		l

分 野	\top		品	目	① 目標値	② 総調達量	③ 特定調達物品等	④ 特定調達物品等	⑤ 目標達成率	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		① 備考
						· · · · · · ·	の調達量	の調達率	=4)/1)	⑥ 調達量	⑦ 具体的仕様	8 調達量	9 具体的仕様の主な		① 主な理由	
								=3/2	(一部=③/①)	③の内数	環境への配慮の内容			⑩ 環境への配慮の内容		
	┿		8	購入		52 台	52 台			1 台	製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮	0 台				
	ファク	シミリ	_	リース・レンタル(新規)	100 %	36 台	36 台	100 %	100 %	0 台		0 台				
			-	リース・レンタル(継続)		80 台	80 台					0 台				
				購入	100 %	107 台	107 台	100 %	100 %	1 台	製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮	0 台				
	スキャ	ャナ	I.	リース・レンタル(新規)	100 %	1 台	1 台	100 %	100 %	0 台		0 台				
			I,	リース・レンタル(継続)		15 台	15 台					0 台				
			Д	購入	100 %	147 台	146 台	100 %	100 %	6 台	製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮	1 台	特になし		費用の増加、機能・性能上の必要性	
	プロジ	ジェクタ	1	リース・レンタル(新規)		3192 台	3192 台			3 台	製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮	0 台				
	<u> </u>		I,	リース・レンタル(継続)		12 台	11 台						EB-1945W		機能・性能上の必要性	
	-	-カートリッジ			100 %	43572 個	42710 個	98 %	98 %		製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮	862 個		簡易包装されていること	+	
- フー ケ + ** ケ / 4*	+	カートリッジ		o# 3	100 %	26657 個	26527 個	100 %	100 %		製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮		特になし		機能・性能上の必要性	
電子計算機等(4)	1	『子計算機合 』	_	購入	100 %	1766 台	1719 台	99 %	99 %		製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮	42 台				
	电	3.丁引 异(核口高	F	リース・レンタル(新規)		7060 台 12144 台	7060 台 12143 台			932 🖹	製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮	1 台				
				購入		68 台	63 台			0台			I ANインターフェース搭載	は 簡易包装されていること	機能・性能上必要なため	
		サーバ	-	いった・レンタル(新規)		247 台	247 台				製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮	0 台	- ・・・・・・・ ノエ ハ垣型	1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-	12 12 12 12 12 12 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13	
				リース・レンタル(継続)		301 台	301 台				- STATE OF THE STA	0 台				
	電子	クライフ		購入		305 台	277 台			0 台			DELL Precision T1700 等	ş .	機能・性能上の必要性	
	計	(デスク	クトップパソコリ	リース・レンタル(新規)		2172 台	2172 台			465 台	製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮	0 台				
	算機	ン)	ļ.	リース・レンタル(継続)		3165 台	3164 台					1 台	PC-MK33LBZCE		機能・性能上の必要性	
	1/32	h- /-		購入		1159 台	1156 台			1 台	製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮	3 台	dynabook PRB82PG-NUA	A	機能・性能上の必要性	
			アント型 トパソコン)	リース・レンタル(新規)		4638 台	4638 台			426 台	製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮	0 台				
			I,	リース・レンタル(継続)		8624 台	8624 台					0 台				
			アント空 戸	購入		234 台	226 台			0 台		8 台	DELL		機能・性能上の必要性	
		(そのf 機)	-	リース・レンタル(新規)		3 台	3 台			0 台		0 台				
		135.7	-	リース・レンタル(継続)		54 台	54 台			21.6		0 台	4 5 444		マルナンセヤ ナジナン・ナール	
	磁気ディスク装置			購入	100 %	927 台	922 台	99 %	99 %		製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮		ネットワーク対応		適当な規格がないため	
	12公又(フ	アイヘク表直	_	リース・レンタル(新規)		5 台	5 台			16	製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮	0 台				
	-			購入		862 台	860 台			20 ⇔	製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮		55V型	J-MOSSグリーンマーク適合	・適当な担格がないため	
	ディス	プレイ		リース・レンタル(新規)	100 %	9 台	9 台	100 %	100 %		製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮	0 台	33V ±	り WOSSアケ フマ ブ巡日	週当なが旧がないため	
	' ' '		-	リース・レンタル(継続)		202 台	202 台				表品(V) B. (A. A. M.	0 台				
	記録月	用メディア	<u>l</u> .	,	100 %	115434 個	115334 個	100 %	100 %	6813 個	製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮		SDHCカード 等		機能・性能上の必要性	
オフィス機器等 (5	,)		Į.	購入	100 %	286 台	286 台	100 %	100 %		製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮	0 台				
	シュレ	ッダー	ļ.	リース・レンタル(新規)	100 %	0 台	0 台	100 %	100 %	0 台		0 台				
			I,	リース・レンタル(継続)		7 台	7 台					0 台				
			Д	購入	100 %	3 台	3 台	100 %	100 %	0 台		0 台				
	デジタ	タル印刷機	<u> </u>	リース・レンタル(新規)	100 %	11 台	11 台	100 %	100 %	0台		0 台				
			I,	リース・レンタル(継続)		866 台	866 台					0 台				
	掛時計				100 %	156 個	151 個	97 %	97 %		製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮	-	電波機能付		費用の増加	
	10.	式卓上計算機	•		100 %	2652 個	2649 個	100 %	100 %		製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮		関数電卓	-1-M-0.H-T	機能・性能上の必要性	
		電池又は小形		LI ア細海! + + の	100 %	126236 個	126195 個	100 %	100 %		製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮		コイン電池	水銀O使用	機能・性能上の必要性	
	+	火電池のつち		として調達したもの 購入	 	2390 個	2390 個	100 %	%		製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮	0 個 6 台		+	機能・性能上の必要性	
159 期 电 話 寺 (3)	携帯電	雷託	-	購入 リース・レンタル(新規)	100 %	1039 台	1033 台	99 %	99 %		製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮 製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮	0 台			成形・は肥上の必要性	
	129.山, 柱	-5.00		リース・レンタル (新規)		0 台	0 台	, and a second	^		※明ッピを47洗木町の貝担柱側に印息	0 台				
				購入		443 台	443 台			0台		0 台				
	PHS		F	リース・レンタル(新規)	100 %	0 台	0 台	100 %	100 %	0 台		0 台				
			F	リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					0 台				
			-	購入		106 台	97 台			0 台		9 台			機能・性能上の必要性	
	スマー	ートフォン	Į.	リース・レンタル(新規)	100 %	5 台	5 台	92 %	92 %	0 台		0 台				
			!	リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					0 台				
家 電 製 品 (6)) 雷气,	令蔵庫・冷凍庫	市 冷市冷蔵 📙	購入	100 %	129 台	129 台	100 %	100 %	0 台		0 台				
	庫	11成件 711水片		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) 購入		0 台	0 台 225 台			0.4	製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮	0 台	REGZA32S10		機能・性能上の必要性	
	テレビ	ごジョン受信機	_	購入 リース・レンタル(新規)	100 %	230 合	0 台	98 %	98 %	8 日		0 台	NEGENIZOTU		成形・1工能工の必安性	
		~ III IX	F	リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					0 台				
				購入	100 %	22 台	20 台	91 %	91 %	0 台		2 台	既存設備の適合	節電機能有り	機能・性能上の必要性	
	電気例	更座	—	リース・レンタル(新規)	100 %	0 台	0 台	31 /0	91 /0	0台		0 台				
	<u> </u>			リース・レンタル(継続)		0 台	0 台				制口の与社長を支持のなりでは、一	0 台	OFOW.		津田の 屋も	
	電子レ	,	-	購入 リース・レンタル(新規)	100 %	45 台 1 台	43 台	96 %	96 %	1 台	製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮	2 台	BOUW		費用の増加	
	电子レ	,,,	-	リース・レンタル(新規)		0 台	0 台			0 =		0 台				
	Д			, ハレンアル(作生物に)		V [V [<u> </u>	1	V D	<u> </u>	_1	I	

分 野		品	目	① 目標値	② 総調達量	③ 特定調達物品等	④ 特定調達物品等	⑤ 目標達成率	判断の基準より高い	ハ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		① 備考
						の調達量	の調達率	=4/1)	⑥ 調達量	⑦ 具体的仕様	8 調達量	9 具体的仕様の主な	例	① 主な理由	
							=3/2	(一部=③/①)	③の内数	環境への配慮の内容			⑩ 環境への配慮の内容		
· ¬ - \ - ' · \ - \ - ' ' ' ' '	,,		購入	100 %	138 台	137 台	00 %	00.8	17 台	製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮	1 台	簡易エアコン		費用の増加	
アコンディショナー 等 (3	゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚ヹアコ	コンディショナー	リース・レンタル(新規)	100 %	3 台	3 台	99 %	99 %	0 台		0 台				
			リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					0 台				
			購入	100 %	1 台	1 台	100 %	100 %	0 台		0 台				
	ガスヒ	ニートポンプ式冷暖房機	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 台				
			購入	100 %	74 台	56 台	76 %	76 %	2 台	製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮	18 台	石油ストーブ		適当な規格がないため	
	ストー	·ブ	リース・レンタル(新規)	100 %	0 台	0 台	70 %	70 %	0 台		0 台				
_			リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					0 台				
水 器 等 (4	1		購入	100 %	3 台	3 台	100 %	100 %	0 台		0 台				
	ヒート	ポンプ式電気給湯器	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				
	12-15	D 1. 146 DD	購入	100 %	43 台	43 台	100 %	100 %	0 台		0 台				
	カス治	温水機器	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		1	1	
	∓ ith il	温水機器	購入	100 %	0台	0 台	%	%	0 台		0台				
	口油油	血小伐砧	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) 購入		0 台 3 台	3 台			0 台		0 台				
	ガスョ	周理機 器		100 %	0 台	0 台	100 %	100 %	0 台		0 台				
	ガス調理機器		リース・レンタル(新規)		0 台	0 台			0 =		0 台				
明 (5	5)		施設用		837 台	837 台			70 台	製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮	0 台				
<i>y,</i> (6	′/	灯照明器具	家庭用	100 %	1 台	1 台	100 %	100 %	0 台		0 台				
			卓上スタンド用	1	28 台	28 台			0 台		0 台				
	LED照	照明器具	1	100 %	837 台	837 台	100 %	100 %	13 台	製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮	0 台				
	LEDを	光源とした内照式表示灯		100 %	9 台	9 台	100 %	100 %	0 台		0 台				
	蛍光	ランプ	高周波点灯専用形(Hf)	100 %	18069 本	18054 本	99 %	99 %	1092 本	製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮	15 本	2本ブリッジ・Hfツイン		機能・性能上の必要性	
	五九,		ラピッドスタート形又はスタータ形	100 %	44006 本	43620 本	33 //	33 /4	2787 本	製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮	386 本	直管一般形蛍光ランフ	۴	機能・性能上の必要性	
	電球形状のランプ			100 %	728 個	728 個	98 %	98 %		製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮	0 個				
			上記以外の電球形状ランプ	7	7475 個	7276 個			99 個	製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮	199 個	ニップル電球		機能・性能上の必要性	
動 車 等 (5	1	4 4-1	購入	100 %	3106 台	3093 台	100 %	100 %			13 台				
		一般公用車合計	リース・レンタル(新規)		620 台	620 台					0 台				
			リース・レンタル(継続)		999 台	999 台					0 台				
	1_1	電気自動車	購入		0 台	0 台	%								
			リース・レンタル(新規)		0 台	0 台									
			購入		1 台	1 台									
		天然ガス自動車	リース・レンタル(新規)		0 台	0 台	100 %								
	ńг.		リース・レンタル(継続)		0 台	0 台									
	桜		購入		39 台	39 台	100 %					1			
		ハイブリッド自動車	リース・レンタル(新規)		4 台	4 台	100 %								
			リース・レンタル(継続)		0 台	0 台									
			購入		0 台	0 台	· ·								-
	公	プラグインハイブ リッド自動車	リース・レンタル(新規)		0 台	0 台	0								
			リース・レンタル(継続)		0 台	0 台									
		166 A. J. T. C. J. C.	購入		1 台	1 台	100 %								
		燃料電池自動車	リース・レンタル(新規)		1台	1台									
	用		リース・レンタル(継続)		0台	0台									
			購入		0台	0 台	%								
		水素自動車	リース・レンタル(新規)		0 台	0 台									
		クリーンディーゼル			9 台	9 台									
					0 台	0 台	100 %								
		自動車(乗車定員	リース・レンタル(新規)					1		i e		i	1	ı	
	車	自動車(乗車定員 10人以下の乗用 車)	リース・レンタル(新規)												
	車	10人以下の乗用 車)	リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					13 台	10人乗り 4WD 等	低排出ガス車(75%低減)	機能・性能上の必要性	
	車	10人以下の乗用 車) 乗用車(上記を除く	リース・レンタル(継続)				98 %				13 台	10人乗り 4WD 等	低排出ガス車(75%低減)	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	④ 特定調達物品等	⑤ 目標達成率	判断の基準より高い	ハ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		① 備考
						の調達量	の調達率	=4)/1)	⑥ 調達量	⑦ 具体的仕様	⑧ 調達量	9 具体的仕様の主な	i 例	① 主な理由	
							=(3)/(2)	(一部=③/①)	③の内数	環境への配慮の内容			⑩ 環境への配慮の内容		
			購入		234 台	204 台					30 台				
	一般公用		リース・レンタル(新規)	100 %	1226 台	1224 台	98 %	98 %			2 台				
			リース・レンタル(継続)		54 台	54 台					0 台				
			購入		0 台	0 台									
	-	電気自動車	リース・レンタル(新規)		0 台	0 台	76								
		-	リース・レンタル(継続)		0 台	0 台									
			購入		0 台	0 台	94								
		天然ガス自動車	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									
	般	l l	購入		11 台	11 台	100 %								
			リース・レンタル(新規)		0 台	0 台									
			リース・レンタル(継続)		6 台	6 台									
		プラグ <i>イ</i> ンハイブ ト	購入		0台	0 台	%								
		ソット日割半	リース・レンタル(新規)		0台	0台									
	- A		リース・レンタル(継続) 購入		0 台	0 台									
			牌八 リース・レンタル(新規)		0 台	0 台	100 %					1			
			リース・レンタル(継続)		0 台	0 台									
			購入		0 台	0 台						1			
	用	+	リース・レンタル(新規)		0 台	0 台	%					1			
			リース・レンタル(継続)		0 台	0 台									
		クリーンディーゼル	購入		18 台	18 台	100 %								
		自動車(乗車定員 10人以下の乗用	リース・レンタル(新規)		7 台	7 台	100 %								
]	車)	リース・レンタル(継続)		14 台	14 台									
	車	乗用車(上記を除く	購入	100 %	107 台	99 台	99 %	99 %			8 台	4WD		機能・性能上の必要性	
		ガソリン、LPガス自 動車)	リース・レンタル(新規)	100 %	1164 台	1162 台	95 N	95 N			2 台	4WD		機能・性能上の必要性	
		劉 早)	リース・レンタル(継続)		15 台	15 台					0 台				
		小刑バス(東而殺重	購入	100 %	0 台	0 台	100 %	100 %			0 台				
			リース・レンタル(新規)		26 台	26 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		100 %	39 台	39 台	100 %	100 %			0 台				
		彻里、牲里貝彻里、	リース・レンタル(新規)		19 台	19 台					0 台				
	 		リース・レンタル(継続)		17 台	17 台					0 台			費用の増加	
		里里平(平岡秘里	購入 リース・レンタル(新規)	100 %	5 台	5 台	89 %	89 %			0 台			資用の増加	
		マ 一般バス	リース・レンタル(継続)		2 台	2 台					0 台				
		重量車(車両総重			54 台	33 台					21 台	4WD		機能・性能上の必要性	
		里重甲(甲両総里 量3.5t超):トラック	リース・レンタル(新規)	100 %	5 台	5 台	64 %	64 %			0 台			IXIII IZIII ZIVO XIZ	
		笙 トニクク	リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					0 台				
	ETC対応車車			157 個	69 個	69 個	100 %	44 %							
	カーナビゲー	ションシステム		189 個	100 個	100 個	100 %	53 %							
	乗用車用タイ			100 %	5980 本	5923 本	99 %	99 %	1853 本	製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮	57 本	スタッドレスタイヤ	特になし	スタッドレスタイヤに適合品が無いため	
	2サイクルエン	ンジン油		100 %	422.6 H	422.6 H	100 %	100 %	0 12		ربا 0				
	消火器			100 %	2451 本	2447 本	100 %	100 %		製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮		二酸化炭素消火器	独自の環境基準、リサイクル体制の確立		
制 服 ・ 作 業 服 (3)				100 %	13021 着	13011 着	100 %	100 %	0 着			ポリエステル		機能・性能上の必要性	
	作業服			100 %	22819 着	22740 着	100 %	100 %		製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮		使い切り防護服 等		機能・性能上の必要性	
	帽子			100 %	6536 点	6528 点	100 %	100 %		製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮		ポリエステル	回収リサイクル	機能・性能上の必要性	
インテリア・寝 装 寝 具 (11)	カーテン	1*		100 %	120 枚	120 枚	100 %	100 %	0枚		0枚	-		-	
	布製ブライン			100 %	10 枚	10 枚	100 %	100 %	0枚		0枚	 	+	<u> </u>	
	金属製ノフィータフテッドカー			100 %	161 点 0 ㎡	161 点 0 ㎡	100 %	100 %	0 点 0 ㎡		0 点 0 ㎡	-	+		
	タイルカーペッ			100 % 100 %	0 m 687 m	0 m	100 %	100 %	0 m		0 m	-			
	織じゅうたん			100 %	087 III 0 m²	007 III 0 m²	100 %	100 %	0 m		0 m	1			
	ニードルパン			100 %	132 m ²	132 m ²	100 %	100 %	0 m²		0 m	+	+	+	
			購入		2607 枚	2607 枚				製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮	0 枚				
	毛布(災害備		リース・レンタル(新規)	100 %	1247 枚	1247 枚	100 %	100 %	0枚		0 枚	1			
		 	リース・レンタル(継続)		449 枚	449 枚					0 枚				
			購入		107 枚	107 枚			5 枚	製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮	0 枚				
	ふとん	+	リース・レンタル(新規)	100 %	910 枚	910 枚	100 %	100 %	0 枚		0 枚				
		F	リース・レンタル(継続)		473 枚	473 枚					0 枚				
			購入	100 %	27 台	27 台	100 %	100 %	0 台		0 台				
	ベッドフレーム	4	リース・レンタル(新規)	100 %	2 台	2 台	100 %	100 %	0 台		0 台				
			リース・レンタル(継続)		2 台	2 台					0 台				
												· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			

分 野	品	目	① 目標値	② 総調達量	③ 特定調達物品等	④ 特定調達物品等	⑤ 目標達成率	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	 ì	① 備考
				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	の調達量	の調達率	=4/1	⑥ 調達量	⑦ 具体的仕様	8 調達量	9 具体的仕様の主な例	① 主な理由	
						=3/2	(一部=③/①)	③の内数	環境への配慮の内容	-	⑩ 環境への配慮の内容	∃	
		購入		76 個	76 個			0 個		0 個			
	マットレス	リース・レンタル(新規)	100 %	28 個	28 個	100 %	100 %	0 個		0 個			
		リース・レンタル(継続)		0 個	0 個					0 個			
	1) 作業手袋(災害備蓄用を含む)		100 %	203003 組	202734 組	100 %	100 %	3795 組	漂白剤を使用していないこと	269 組	ナイロン、天然ゴム使用手袋	手を守る必要があるため	
その他繊維製品(7	/	購入		34 台	34 台			0 台		0 台			
,	集会用テント	リース・レンタル(新規)	100 %	20 台	20 台	100 %	100 %	0 台		0 台			
	(災害備蓄用を含む)	リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					0 台			
		購入		1187 枚	1187 枚			51 枚	製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮	0 枚			
	ブルーシート (災害備蓄用を含む)	リース・レンタル(新規)	100 %	0 枚	0 枚	100 %	100 %	0 枚		0 枚			
	(火音哺曲用を含む)	リース・レンタル(継続)		0 枚	0 枚					0 枚			
	防球ネット	1	100 %	3 枚	3 枚	100 %	100 %	0枚		0 枚			
	旗		100 %	3351 枚	3249 枚	97 %	97 %	16 枚	製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮	102 枚	日の丸 等	機能・性能上の必要性	
	のぼり		100 %	450 枚	450 枚	100 %	100 %	240 枚	製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮	0 枚			
	幕		100 %	46 枚	46 枚	100 %	100 %	3 枚	製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮	0 枚			
		購入	100 %	156 点	155 点	00 %	00.8	1 点	製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮	1 点	60cm	機能・性能上の必要性	
	モップ	リース・レンタル(新規)	100 %	2 点	2 点	99 %	99 %	0 点		0 点			
		リース・レンタル(継続)		66 点	66 点					0 点			
設 備 (6	6) 太陽光発電システム		0 kw	0 kw	0 kw	%	%	0 kw		0 kw			
	太陽熱利用システム		0 m²	1 m²	1 m²	100 %	%	0 m²		0 m²			
	燃料電池		0 kw	0 kw	0 kw	%	%						
	食堂事業者が設置	看		0 台	0 台								
	生ゴミ処理	購入	0 台	0 台	0 台	%	%						
	機自ら設置	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 %	4 m ²	4 m ²	100 %	100 %	0 m²		0 m ²			
災害備蓄用品(15	5) ペットボトル飲料水		100 %	139605 本	138907 本	100 %	100 %	12694 本	回収・再利用による廃棄物抑制	698 本	保存水 1.5L	障害者就労施設からの調達	
(既存品目以外の10品目)	アルファ化米		100 %	72861 個	72823 個	100 %	100 %	3062 個	回収・再利用による廃棄物抑制	38 個	100g	障害者就労施設からの調達	
	保存パン		100 %	17311 個	17287 個	100 %	100 %	1861 個	回収・再利用による廃棄物抑制	24 個	賞味期限3年6ヶ月	競争性の確保	
	乾パン		100 %	19202 個	19202 個	100 %	100 %	3320 個	回収・再利用による廃棄物抑制	0 個			
	缶詰		100 %	48439 個	47135 個	97 %	97 %	4464 個	回収・再利用による廃棄物抑制	1304 個	ツナ 70g	障害者就労施設からの調達	
	レトルト食品等		100 %	50642 個	50642 個	100 %	100 %	3552 個	回収・再利用による廃棄物抑制	0 個			
	栄養調整食品		100 %	19198 個	19198 個	100 %	100 %	730 個	回収・再利用による廃棄物抑制	0 個			
	フリーズドライ食品		100 %	19467 個	19467 個	100 %	100 %	1502 個	回収・再利用による廃棄物抑制	0 個			
	非常用携帯燃料		100 %	1605 個	1605 個	100 %	100 %	0 個		0 個			
	携帯発電機		100 %	186 台	186 台	100 %	100 %	13 台	製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮	0 台			
公 共 工 事 (67	-												•
役 務 (18	3) 省エネルギー診断		0 件	0 件	0 件	%	%						
	印刷	1	100 %	1390 件	1370 件	99 %	99 %	45 件	製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮	20 件	シール加工、ポスター印刷等 仕様に再生紙を指定	費用の増加	
	食堂	生ゴミ処理機設置	1件	2 件	2 件	100 %	700 %						
		<u>処理委託</u>		5 件	5 件								
	自動車専用タイヤ更生	更生タイヤ(リトレッド)	16 件	24 件	24 件	100 %	150 %						
		リグルーブ		0 件	0件						10-10-		
	自動車整備		₋		1050 件	97 %	97 %			30 件	純正部品	部品の性能確保	
	部品交換を伴う整備(リユー		100 %	1080 件	339 件								
		こして求めて発注したもの	-		115 件								
	エンジン洗浄		100 %	004 /1	50 件	22.2	22.5	122 11		- 10	如口六极五代上校		
	庁舎管理 植栽管理		100 % 100 %	984 件	979 件	99 % 100 %	99 %		使用する物品の調達は環境負荷の低減に考慮 使用する機材器具については環境負荷低減策を講じる	5件	部品交換及び点検	機器の点検修理	
	清掃									0 件			
	機密文書処理		100 % 100 %	578 件	578 件 154 件	100 % 99 %	100 % 99 %		洗濯剤等の使用量削減又は適正量の使用に配慮 紙として再生可能な処理が行われること		機密文書処理550kg 🛮 🖽 电子 2 克朗波 电电子 2 克朗波 1 克朗	機能・性能上の必要性	1
	害虫防除		100 %	108 件	154 件	100 %	100 %		概としく再生可能な処理が行われること 使用する物品の調達は環境負荷の低減に考慮	0 件	1及山入首だ生いUKg IRF 4の国際副等で開発の連直等に関する立体に非熱人第2つ等類別	一 成化・は能工の必要性	1
	輸配送		100 %	2195 件	2195 件	100 %	100 %		使用する物品の調達は環境負荷の低減に考慮 使用する物品の調達は環境負荷の低減に考慮	0 件	+ +		1
	旅客輸送		100 %	167 件	167 件	100 %	100 %		使用9 る初品の調達は環境負荷の低減に考慮 エコドライブについて配慮	0 件	+ +		1
			0件	3件	3件	100 %	100 %	0件		0 件	+ +		1
	五元 が	韦	1件	8件	8件	100 %	800 %	0 件		0 件	+		
	クリーニング	しへッカ	100 %	2612 件	2612 件	100 %	100 %		製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮	0 件			
	,, _,,	缶・ボトル飲料自動販売機	100 /6	187 台	187 台	100 %	100 %		使用する物品の調達は環境負荷の低減に考慮	0 台			
	飲料自動販売機設置	紙容器飲料自動販売機	100 %	20 台	20 台	100 %	100 %	0 台		0 台			
	が行 ロ 30 AX JU DX DX 区	カップ式飲料自動販売機	-	17 台	17 台	100 //	100 /	0 台		0 台			
	引越輸送	パフィ 4、5人作口 判別以近位	100 %	27 件	26 件	96 %	96 %		梱包資材・養生資材にかかる環境負荷低減に配慮	1 件		費用の増加	
	会議運営		100 %	32 件	32 件	100 %	100 %	0件		0 件	+	タカツ省川	1
	本概 進五		100 %	32 14	32 14	100 %	100 %	U 1 11		U 1 11	1		