年間集計用

府省・機関等名称 独立行政法人国立病院機構

分	野		品目				自動計算 ④ 特定調達物品等	自動計算 ⑤ 目標達成率	自動計算 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	自動計算		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	ない物品等を調達した場合	⑪ 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		
		(7) =		100 %	1950126.114 kg	1818874.824 kg	93 %	93 %	234380.775 kg	 総合評価値が80以上	131251.2897 kg	植林木パルプ、森林認証	植樹林パルプ使用、簡易包	購入単価が安価である為	
• **		` ′ –	フォーム用紙	100 %	3027.53 kg	3027.53 kg	100 %	100 %		オフセット印刷かつインクが大豆由来	0 kg	THE PLANT OF STANFALL HOUSE	[[]] [[]] [[]] [[]	X,7 1 E.	
		7	インクジェットカラープリンター用塗工紙	100 %	614.108 kg	538.66 kg	88 %	88 %	334.3 kg	簡易な包装であって、再生利用の容易さ及び廃棄料の負荷伝統に配慮されていること	75.448 kg	植林木パルプ、森林認証	簡易包装	購入単価が安価である為	
		2	塗工されていない印刷用紙	100 %	28844.6365 kg	28440.1365 kg	99 %	99 %	1579.984 kg	古紙パルプ率が可能な限り高いものであること	404.5 kg	植林木パルプ、森林認証	簡易包装	購入単価が安価である為	
		2	塗工されている印刷用紙	100 %	7454.742 kg	7454.342 kg	100 %	100 %	128.78 kg	古紙パルプ配合率80%以上	0.4 kg				
		١	トイレットペーパー	100 %	590461.86 kg	583986.86 kg	99 %	99 %	152822.558 kg	競易な包装であって、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こと	6475 kg			購入単価が安価である為	
		3	ティッシュペーパー	100 %	47147.845 kg	43162.237 kg	92 %	92 %	4233.3 kg	- 競易な包装であって、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こと	3985.608 kg	ピュアパルプ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	
具	類	(83)	シャープペンシル	100 %	887 本	807 本	91 %	91 %	157 本	再生プラスチックがプラスチック重量の40%以上使用	80 本			購入単価が安価である為	
		5	シャープペンシル替芯	100 %	2538 個	2537 個	100 %	100 %	1029 個	簡易な包装であって、再生利用の容易さ及び廃棄時の負荷低減に配慮されていること	1 個				
		7	ボールペン	100 %	48448 本	47103 本	97 %	97 %	6648 本	芯が交換できる	1345 本	再生AS材、油性インクボールペン		購入単価が安価である為	
		-	マーキングペン	100 %	70708 本	65631 本	93 %	93 %	7538 本	芯が交換できる	5077 本	アルコール系インクマーカー		購入単価が安価である為	
		ŝ	沿筆	100 %	29097 本	25257 本	87 %	87 %	4287 本	簡易な包装であって、再生利用の容易さ及び廃棄時の負荷抵減に配慮されていること	3840 本	赤·藍2色	簡易包装	購入単価が安価である為	
		7	スタンプ台	100 %	874 個	851 個	97 %	97 %	126 個	インク又は液が補充できる	23 個			購入単価が安価である為	
		5	朱肉	100 %	1308 個	1277 個	98 %	98 %	230 個	インク又は液が補充できる	31 個			購入単価が安価である為	
		E	印章セット	100 %	81 個	81 個	100 %	100 %	77 個	インク又は液が補充できる	0 個				
		E	印箱	100 %	28 個	21 個	75 %	75 %	0 個		7 個			購入単価が安価である為	
		1	公印	100 %	16 個	12 個	75 %	75 %	1 個		4 個			購入単価が安価である為	
		E	ゴム印	100 %	13938 個	13129 個	94 %	94 %	3816 個	間伐材、端材等の再生資源を使用	809 個	再生材料不使用	長期の利用	購入単価が安価である為	
		[回転ゴム印	100 %	521 個	474 個	91 %	91 %	77 個	再生素材利用	47 個			購入単価が安価である為	
		5	定規	100 %	335 個	304 個	91 %	91 %	63 個	簡易な包装であって、再生利用の容易さ及び廃棄時の負荷低減に配慮されていること	31 個		簡易包装	購入単価が安価である為	
		<u> </u>	トレー	100 %	1512 個	1465 個	97 %	97 %	129 個		47 個			購入単価が安価である為	
		_	肖しゴム	100 %	13507 個	12604 個	93 %	93 %		古紙パルプ配合率50%以上	903 個			購入単価が安価である為	
		_	ステープラー(汎用型)	100 %	7408 個	7334 個	99 %	99 %		廃棄時の負担軽減に配慮	74 個			購入単価が安価である為	
		_	ステープラー(汎用型以外)	100 %	30 個	28 個	93 %	93 %		廃棄時の負担軽減に配慮	2 個			購入単価が安価である為	
		⊢	ステープラー針リムーバー	100 %	3841 個	3826 個	100 %	100 %	792 個		15 個			購入単価が安価である為	
		<u> </u>	車射式クリップ(本体)	100 %	25 個	25 個	100 %	100 %	0 個		0 個				
		_	事務用修正具(テープ)	100 %	10714 個	10426 個	97 %	97 %		消耗品が交換できること	288 個	カートリッジ式	1	購入単価が安価である為	
		<u> </u>	事務用修正具(液状)	100 %	565 個	521 個	92 %	92 %		再生素材利用	44 個		1	購入単価が安価である為	
		H	クラフトテープ	100 %	24543 個	22012 個	90 %	90 %		古紙パルプ40%以上	2531 個		簡易包装	購入単価が安価である為	
		<u> </u>	粘着テープ(布粘着)	100 %	28161 個	25609 個	91 %	91 %		再生プラスチックがプラスチック重量の40%以上使用	2552 個	重梱包用	簡易包装	購入単価が安価である為	
			両面粘着紙テープ	100 %	7811 個	7402 個	95 %	95 %		再生素材利用	409 個		Mr = 4-14	購入単価が安価である為	
		<u> </u>	製本テープ	100 %	2651 個	2605 個	98 %	98 %		再生素材利用	46 個		簡易包装	購入単価が安価である為	
		_	ブックスタンド	100 %	957 個	791 個	83 %	83 %		再生素材利用	166 個		簡易包装	購入単価が安価である為	
			ペンスタンド	100 %	77 個	70 個	91 %	91 %	3 個		7 個		簡易包装	購入単価が安価である為	
			クリップケース よさみ	100 %	175 個	175 個	100 %	100 %	3 個		0 個		# D 4 H	購入単価が安価である為	
		_		100 %	1577 個	1465 個	93 %	93 %		廃棄時の負荷低減に配慮	112 個				
		_	マグネット(玉) マグネット(バー)	100 %	2783 個	2702 個	97 %	97 %		再生素材利用		強力なマグネット		購入単価が安価である為 購入単価が安価である為	
		_	テープカッター	100 %	2183 個	1951 個	89 %	89 %		再生素材利用		強力なマグネット			
		<u> </u>	デーノカッター パンチ(手動)	100 %	358 個 470 個	340 個	95 % 91 %	95 % 91 %		再生素材利用 再生素材利用	18 個	再生材料不使用	簡易包装 長期の利用	購入単価が安価である為 購入単価が安価である為	
		_	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	100 %	21 個	21 個	100 %	100 %	0 個		0 個		支制の利用	購入単価が女価である為	
		<u> </u>	紙めくりクリーム	100 %	253 個	253 個	100 %	100 %		簡易包装	0 個				
		<u> </u>	沿筆削(手動)	100 %	17 個	13 個	76 %	76 %	2 個		4 個			購入単価が安価である為	
		⊢	ロキャパテック DAクリーナー(ウエットタイプ)	100 %	379 個	353 個	93 %	93 %		内容物が補充できる	26 個			購入単価が安価である為	
		_	DAクリーナー(液タイプ)	100 %	17 個	4 個	24 %	24 %		再生プラスチック配合	13 個			病八十 m 2・又 m c の る 病	
		<u> </u>	ダストブロワー	100 %	611 個	554 個	91 %	91 %	72 個		57 個	 	 	購入単価が安価である為	
		_	レターケース	100 %	915 個	880 個	96 %	96 %	49 個		35 個	+	簡易包装	機能・性能上の必要性	
		_	・/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /	100 %	38997 個	30197 個	77 %	77 %	4153 個			ポリスチレン・プラケース		購入単価が安価である為	
		⊢	マウスパッド	100 %	1322 個	1202 個	91 %	91 %		│ │ 再生素材利用		再生材料不使用	長期の利用	購入単価が安価である為	
		<u> </u>	、 フィル・フィ DAフィルター(枠あり)	100 %	8 個	5 個	63 %	63 %	0 個		3 個			購入単価が安価である為	
		_	丸刃式紙裁断機	100 %	4 台	3 台	75 %	75 %	0 台		1 台			購入単価が安価である為	
		<u> </u>	カッターナイフ	100 %	545 個	467 個	86 %	86 %		 再生素材利用		ワンタッチ式		購入単価が安価である為	
			カッティングマット	100 %	74 個	72 個	97 %	97 %		両面使用ができる	2 個			購入単価が安価である為	
		<u> </u>	デスクマット	100 %	358 個	335 個	94 %	94 %		再生素材利用		PVC-P加工	簡易包装	機能・性能上の必要性	
		<u> </u>	DHPフィルム	100 %	2273 個	1873 個	82 %	82 %	0 個		400 個				
		<u> </u>	絵筆	100 %	76 個	76 個	100 %	100 %		再生プラスチック100%配合	0 個				
			絵の具	100 %	257 個	257 個	100 %	100 %	161 個		0 個				
		_	墨汁	100 %	69 個	63 個	91 %	91 %	14 個		6 個			購入単価が安価である為	
			ー・ のり(液状)(補充用を含む。)	100 %	5349 個	5160 個	96 %	96 %		内容物が補充できる	189 個	<u> </u>	1	購入単価が安価である為	

分野	品目	① 目標値	② 総調達量	③ 特定調達物品等	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	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	
	のり(澱粉のり)(補充用を含む。)	100 %	494 個	418 個	85 %	85 %	7 個		76 個	 	
	のり(固形)	100 %	17640 個	16938 個	96 %	96 %		消耗品が交換できる	702 個	購入単価が安価であるる	
	のり(テープ)	100 %	9276 個	9081 個	98 %	98 %		消耗品が交換できる	195 個	購入単価が安価であるね	,
	ファイル	100 %	261465 冊	254316 冊	97 %	97 %	45912 ጠ	表紙とじ具を分離でき、分別廃棄できる	7149 ∰	購入単価が安価であるね	,
	バインダー	100 %	8058 冊	7688 冊	95 %	95 %	2819 冊	表紙とじ具を分離でき、分別廃棄できる	370 ∰	購入単価が安価であるね	,
	ファイリング用品	100 %	44304 個	38274 個	86 %	86 %	5690 個		6030 個	購入単価が安価であるね	,
	アルバム	100 %	354 個	346 個	98 %	98 %	7 個		8 個	購入単価が安価であるね	,
	つづりひも	100 %	61763 個	54483 個	88 %	88 %		再生素材利用	7280 個 スフ糸	簡易包装 購入単価が安価であるる)
	カードケース	100 %	14405 個	11415 個	79 %	79 %		再生素材利用	2990 個	購入単価が安価であるね	j
	事務用封筒(紙製) 窓付き封筒(紙製)	100 %	3686021 枚	3445051 枚	93 %	93 %		再生素材利用	240970 枚 厚紙 古紙パルプ1%配合		
	だい紙·起案用紙	100 % 100 %	1046498 枚	983338 枚	94 %	94 % 100 %	83160 权	再生素材利用	0 個	簡易包装 購入単価が安価であるる)
	ノート	100 %	6789 冊	6462 	95 %	95 %	-	再生素材利用	327 冊 再生紙	購入単価が安価であるね	
	パンチラベル	100 %	6974 個	4034 個	58 %	58 %		再生素材利用	2940 個 PET材質	購入単価が安価であるる	,
	タックラベル	100 %	21660 個	21033 個	97 %	97 %		古紙パルプ配合率70%以上	627 個	購入単価が安価であるね	,
	インデックス	100 %	42365 個	41852 個	99 %	99 %	24517 個	古紙パルプ配合率70%以上	513 個 紙製	購入単価が安価であるね	,
	付箋紙	100 %	113813 個	112257 個	99 %	99 %	25676 個	古紙パルプ配合率70%以上	1556 個	購入単価が安価であるね	j
	付箋フィルム	100 %	405 個	359 個	89 %	89 %	0 個		46 個		
	黒板拭き	100 %	5 個	5 個	100 %	100 %	0 個		0 個		
	ホワイトボード用イレーザー	100 %	422 個	402 個	95 %	95 %		再生素材利用	20 個	購入単価が安価であるる	•
	額縁 おお おお おお お お お お お お か お か お か お か ま か ま	100 %	3046 個	499 個	16 %	16 %		再生素材利用	2547 個	購入単価が安価であるる	•
	リサイクルボックス	100 %	3332 個	3247 個	97 %	97 % 90 %	7 個	再生プラスチック70%以上	85 個 6 個	簡易包装 購入単価が安価であるな 購入単価が安価であるな	5
	缶・ボトルつぶし機(手動)	100 %	0 個	53 個	90 %	90 %	7 個		0 個	期入 単価 か 女価 じめ る A	1
	名札(机上用)	100 %	431 個	411 個	95 %	95 %		再生素材利用	20 個	購入単価が安価であるね	
	名札(衣服取付型・首下げ型)	100 %	26349 個	24944 個	95 %	95 %		再生プラスチック40な以上	1405 個 再生オレフィン系樹脂製品		,
	鍵かけ(フックを含む。)	100 %	817 個	811 個	99 %	99 %		部品の再利用、分別廃棄可能	6 個	143.7 - Im to 7 Im (0) 04	1
	チョーク	100 %	1220 本	1220 本	100 %	100 %	224 本		0 本		
	グラウンド用白線	100 %	0 kg	0 kg	%	%	0 kg		0 kg		
	梱包用バンド	100 %	1031 個	1017 個	99 %	99 %	1001 個		14 個		
オフィス家 具等 (10)	いす	100 %	4597 脚	4470 脚	97 %	97 %	391 脚	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修譲に配慮されていること	127 脚 再生材料不使用	長期の利用 購入単価が安価であるね	;
	机	100 %	1666 台	1613 台	97 %	97 %	122 台		53 台	購入単価が安価であるね	•
	棚	100 %	810 連	767 連	95 %	95 %	181 連		43 連	購入単価が安価であるね	,
	収納用什器(棚以外)	100 %	1972 台	1962 台	99 %	99 %	121 台		10 台		
	ローパーティション コートハンガー	100 %	526 台	500 台	95 %	95 %	28 台		26 台	購入単価が安価である	
	全立て	100 %	15 台	12 台	80 %	80 %	4 台 12 台		3 台	購入単価が安価であるな 購入単価が安価であるな	
	掲示板	100 % 100 %	55 台	85 個	89 % 93 %	89 % 93 %	12 日		6 台 6 個	期入 単価 か 女 価 じめ る A	
	黒板	100 %	2 個	2 個	100 %	100 %	14個		0 個		
	ホワイトボード	100 %	408 個	384 個	94 %	94 %	104 個		24 個 再生材料不使用	長期の利用 購入単価が安価であるる	
画 像 機 器 等 (10)		100 %	135 台	133 台				省電力、省スペース製品	2 台		
,	コピー機等合計 リース・レンタル (新規)	100 %	242 台	240 台	99 %	99 %	7 台		2 台		
	リース・レンタル(継続)		1820 台	1805 台					15 台	購入単価が安価であるる	,
	購入		24 台	22 台			7 台		2 台		
	コ コピー機 リース・レンタル(新規)		143 台	142 台			7台		1 台		
	リース・レンタル(継続)		478 台	478 台				4.7.1.4	0 台		
	機 第入		111 台	111 台				省電力、省スペース製品	0 台		
	複合機 リース・レンタル(新規)		99 台	98 台			0台		1 台	機能。概然上の必需機	
	リース・レンタル(継続) 購入		1342 台	1327 台			0 台		15 台 0 台	機能・性能上の必要性	
	拡張性デジタルコ		0 台	0 台			0 台		0 台		
	ピー機 リース・レンタル(継続)		0 台	0 台			0 8		0 台		
	購入		1250 台	1232 台			200 台	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抵減に配慮されていること	37 台		,
	プリンタ等合計 リース・レンタル(新規)	100 %	10 台	10 台	99 %	99 %	0 台		0 台		
	リース・レンタル (継続)		6839 台	7040 台					19 台		
	男 購入		1008 台	981 台			146 台	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こと	27 台	購入単価が安価であるね	,
	プリンタ リース・レンタル(新規)		10 台	10 台			0 台		0 台		
	タ 等 リース・レンタル(継続)		6765 台	6765 台					0 台		
	購入		242 台	232 台				省資源、省エネ、低廃棄物	10 台	購入単価が安価であるる	
	プリンタ複合機 リース・レンタル(新規)		0 台	0台			0台		0 台		
	リース・レンタル(継続)		74 台	55 台					19 台		<u> </u>

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 日檀達成率	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	ı	① 備考
カ 野	ПП	н	의제 대	⑤ 咖啡生生	の調達量	の調達率	(3) 日標達成率 =(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	©. µµ .⊡
						=3/2	(一部=③/①)	③の内数	環境への配慮の内容		C 2011 10 12 10 10 12 10 10 1	⑩ 環境への配慮の内容		
		I				-3/2	(-p-3/1)			_		11 現境への配慮の内谷		
	7-4: 211	購入	100 %	63 台	63 台	100 %	100 %		再使用部品が使用されていること	0 台				
	ファクシミリ	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	0 台			11 台	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伝滅に配慮されていること	0 台 3 台			購入単価が安価である為	
	スキャナ	リース・レンタル(新規)	100 %	0 台	0 台	97 %	97 %	0 台	別のなど表とありて、存工付用の任命となり使条可の共列を終これ場とれていること	0 台			購入早шか女伽である点	
	20117	リース・レンタル(継続)		0 台	0 台			0 0		0 台				
		購入		49 台	48 台			3 台		1 台			購入単価が安価である為	
	プロジェクタ	リース・レンタル(新規)	100 %	17 台	17 台	98 %	98 %	0 台		0 台				
		リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					0 台				
	トナーカートリッジ		100 %	54570 個	51607 個	95 %	95 %	10895 個	簡易な包装であって、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こと	2963 個		回収しリサイクル	機能・性能上の必要性	
	インクカートリッジ		100 %	91198 個	89140 個	98 %	98 %	19719 個	簡易な包装であって、再生利用の容易さ及び廃棄時の負荷修練に配慮されていること	2058 個		回収しリサイクル	機能・性能上の必要性	
電子計算機等(4)		購入		3468 台	3354 台			421 台	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伝滅に配慮されていること	170 台		簡易包装、付属品なし		
	電子計算機合計	リース・レンタル(新規)	100 %	94 台	94 台	97 %	97 %	0 台		0 台				
		リース・レンタル(継続)		16221 台	16221 台					0 台				
		購入		415 台	412 台			9 台		3 台				
	サーバ型	リース・レンタル(新規)		0 台	0 台			0 台		0 台				
	雷	リース・レンタル(継続)		270 台	270 台					0 台				
	子 クライアント型	購入		959 台	925 台			167 台	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こと	34 台			購入単価が安価である為	
	計 (デスクトップパン	ノコ リース・レンタル(新規)		13 台	13 台			0 台		0 台				
	界 (グ) 機	リース・レンタル(継続)		8113 台	8113 台					0 台				
	クライアント型	購入		1920 台	1806 台			232 台	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こと	114 台			購入単価が安価である為	
	(ノートパソコン)	リース・レンタル(新規)		78 台	78 台			0 台		0 台				
		リース・レンタル(継続)		7838 台	7838 台					0 台				
	クライアント型	購入		174 台	155 台			13 台		19 台			購入単価が安価である為	
	(その他の電子記算機)	サリース・レンタル(新規)		3 台	3 台			0 台		0 台				
	并1及/	リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					0 台				
		購入	100 %	969 台	831 台	86 %	86 %		省エネルギー	138 台		簡易包装、付属品なし	購入単価が安価である為	
	磁気ディスク装置	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		***************************************		
	<i>(</i>	購入	100 %	417 台	393 台	94 %	94 %		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抵減に配慮されていること	24 台		簡易包装、付属品なし	購入単価が安価である為	
	ディスプレイ	リース・レンタル(新規)		0 台	0台			0 台		0 台				
	記録用メディア	リース・レンタル(継続)	100.8	666 台	666 台	24.8	24.8	1 1000 /F		0 台	エルジのエコ	/ a/m/ o # 3	HAM HAM I O NIEHA	
	記球用グアイグ	R# 3	100 %	106511 個	100438 個	94 %	94 %	1.1000 111	原品な包装であって、再生利用の容易さ及び廃棄時の負荷伝達に配慮されていること 原品な包装であって、再生利用の容易さ及び廃棄時の負荷伝達に配慮されていること	6073 個	再生利用不可	ケース無しの購入	機能・性能上の必要性 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 %	308 台	294 台	95 %	95 %	71 台	関係な恋後であって、丹土利用の甘島さ及び授業時の貸荷払減に配慮されていること	14 台			期入単価が女価 じめる点	
) <u>1</u> 0)}	リース・レンタル(新規)		0 台	1 台			0 0		0 台				
		購入		1 台	1 台			0 台		0 台				
	デジタル印刷機	リース・レンタル(新規)	100 %	0 台	0 台	100 %	100 %	0 台		0 台				
) > > 10 Elinhilly	リース・レンタル(継続)		0 台	0 台			0 1		0 台				
	掛時計	/ ハレンアル(神空内に/	100 %	650 個	635 個	98 %	98 %	99 佣	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抵減に配慮されていること	15 個			購入単価が安価である為	
	電子式卓上計算機		100 %	10631 個	10072 個	95 %	95 %		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伝達に配慮されていること	559 個			購入単価が安価である為	
	一次電池又は小形充電式電			594077 個	590242 個	99 %	99 %	158075 個	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抵減に配慮されていること	3835 個	リチウムコイン型、アルカリボタン型		購入単価が安価である為	
	一次電池のうち災害備蓄		100 %	78 個	78 個	100 %	%	0 個		0 個			300000	
移 動 電 話 等 (3)	,	購入		49 台	49 台			7 台		0 台				
(-)	携帯電話	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)		1 台	1 台					0 台				
		購入	100 %	1425 台	1211 台	05	05	248 台	省エネルギー	214 台		容器包装リサイクル法に則	機能・性能上の必要性	
	PHS	リース・レンタル(新規)	100 %	0 台	0 台	85 %	85 %	0 台		0 台				
		リース・レンタル(継続)		810 台	810 台					0 台				
		購入	100 %	0 台	0 台	100	100	0 台		0 台				
	スマートフォン	リース・レンタル(新規)	100 %	1 台	1 台	100 %	100 %	1 台		0 台				
		リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					0 台				
家 電 製 品 (6)	電気冷蔵庫・冷凍庫・冷凍冷	購入	100 %	436 台	360 台	83 %	83 %		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こと	76 台			購入単価が安価である為	
	庫	リース・レンダル(新規)		2 台	2 台			0 台		0 台				
		リース・レンタル(継続)		0 台	0台			10. 4	他日本のはべる。マ 宮本別田の本日よっパ中央はマ ニー・・	0 台				
	テレビジョン受信機	購入 リース・レンタル(新規)	100 %	167 台	166 台	99 %	99 %	40 台	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こと	1 台				
	, レニノコノ 乂 口 1成	リース・レンタル(継続)		213 台	213 台			0 6		0 台				
		購入	100 %	164 台	164 台	100 %	100 %	2 台		0 台				
	電気便座	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 %	197 台	187 台	95 %	95 %		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こと	10 台			購入単価が安価である為	
	電子レンジ	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	T	品	B	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	T	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
23 24	н				- 1000-X-I	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	
							=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		
エアコンディショナー 等 (3	,		購入	100 %	524 台	243 台	46 %	46 %	31 台	簡易包装	281 台		Д	購入単価が安価である為	
エテコンティショナー 寺 (3	エアコン	·ディショナー	リース・レンタル(新規)	100 %	0 台	0 台	46 %	40 %	0 台		0 台				
			リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					0 台				
			購入	100 %	0 台	0 台	,		0 台		0 台				
	ガスヒー	ートポンプ式冷暖房機	リース・レンタル(新規)	100 %	0 台	0 台	%	%	0 台		0 台				
			リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					0 台				
			購入		42 台	32 台			5 台		10 台				
	ストーブ	ĵ	リース・レンタル(新規)	100 %	10 台	10 台	81 %	81 %	0 台		0 台				
			リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					0 台				
温 水 器 等 (4))		購入		2 台	2 台			1 台		0 台				
	ヒートポ	ジプ式電気給湯器	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		10 台	10 台			2 台		0 台				
	ガス温オ	水機器	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		0 台	0 台			0 台		0 台				
	石油温水機器		リース・レンタル(新規)	100 %	0 台	0 台	%	%	0 台		0 台	1			
			リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					0 台				
			購入		9 台	9 台			7 台		0 台				
	ガス調理	理機器	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				
明 (5	,		施設用		3725 台	3725 台			1132 台	簡易包装	0 台				
, ,,,	′	光灯照明器具	家庭用	100 %	90 台	3 台	98 %	98 %	0 台		87 台				
			卓上スタンド用	†	37 台	37 台				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こと	0 台				
	LED照明	明器具	1. =	100 %	1077 台	989 台	92 %	92 %		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こと	88 台				
		と と と に 内 照 式 表 示 灯		100 %	109 台	109 台	100 %	100 %	4 台		0 台				
			高周波点灯専用形(Hf)		34458 本	31878 本				簡易包装、消費効率基準以上	2580 本		Į.	購入単価が安価である為	
				100 %	54447 本	47883 本	90 %	90 %		簡易包装、消費効率基準以上	6564 本		Į.	購入単価が安価である為	
					1343 個	1316 個			243 個		27 個		ł – – – – – – – – – – – – – – – – – – –	購入単価が安価である為	
	電球形制	状のランフ	上記以外の電球形状ランプ	100 %	4971 個	4377 個	90 %	90 %	276 個	簡単な包装であって、再生利用の容易さ及び廃業時の負荷修練に配慮されていること	594 個		Į.	購入単価が安価である為	
動 車 等 (5)		購入	100 %	9 台	9 台	100 %	100 %			0 台				
	一般	一般公用車合計	リース・レンタル(新規)	100 %	0 台	0 台	100 %	100 %			0 台				
			リース・レンタル(継続)		5 台	5 台					0 台				
		電気自動車	購入		0 台	0 台	av.								
	-		リース・レンタル(新規)		0 台	0 台	70								
			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	/6								
	船		リース・レンタル(継続)		0 台	0 台									
	-		購入		7 台	7 台	100 %			ハイブリッドシステムが備わっていること及び燃費性能が良いこと					
		ハイブリッド自動車	リース・レンタル(新規)		0 台	0 台	100 %								
			リース・レンタル(継続)		12 台	12 台									
			購入		0 台	0 台	96								
	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	74								
			リース・レンタル(継続)		0 台	0 台									
			購入		0 台	0 台	%								
		燃料電池自動車	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									
	713		購入		0 台	0 台	%								
		水素自動車	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									
		クリーンディーゼル 自動車(乗車定員			0 台	0 台	%					1			
	車	日馴単(茉単正貝 10人以下の乗用	リース・レンタル(新規)		0 台	0 台						1			
		車)	リース・レンタル(継続)		0 台	0 台									
		乗用車(上記を除く	購入		9 台	9 台	100 %				0 台	1			
		カソリン、LPカス目	リース・レンタル(新規)		0 台	0 台	100 %				0 台				
		動車)	リース・レンタル(継続)		5 台	5 台					0 台				
												-			

分 野	品目		① 目標値 ② 総調達量 ③		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	よ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	ıj	⑪ 主な理由	
							=3/2	(一部=③/①)	③の内数	環境への配慮の内容			⑪ 環境への配慮の内容		
			購入		5 台	4 台				1	1 台				
	一般公	用車以外合計	リース・レンタル(新規)	100 %	1 台	1 台	83 %	83 %			0 台				
			リース・レンタル(継続)		4 台	3 台					1 台			競争見積もりの結果	
			購入		0 台	0 台	0/								
	-	電気自動車	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									
			購入		0 台	0 台	%								
		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	ノデリードウ科本	購入		0 台	0 台	%								
		ハイノリット日馴単	リース・レンタル(新規)		0 台	0 台									
			リース・レンタル(継続) 購入		1 台	1 台				+					
		プラグインハイブ	リース・レンタル(新規)		0 台	0 台	%								
	公	リッド自動車	リース・レンタル(継続)		0 台	0 台									
			購入		0 台	0 台									
		燃料電池自動車	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						1			
			購入		0 台	0 台									
	用	水素自動車	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									
		クリーンディーゼル	購入		0 台	0 台	e,								
	自動車(乗車定員 10人以下の乗用		リース・レンタル(新規)		0 台	0 台									
	車)	車)	リース・レンタル(継続)		0 台	0 台									
	車	乗用車(上記を除く	購入	100 %	1 台	1 台	100 %	100 %			0 台				
		ガソリン、LPガス自 動車)	リース・レンタル(新規)		1台	1 台					0 台			***	
			リース・レンタル(継続)		4 台	3 台					1 台			競争見積りの結果	
		小型バス(車両総	購入	100 %	1 台	1台	100 %	100 %			0 台				
	LJ.	重量3.5t以下)	リース・レンタル(新規)		0 台	0 台					0 台				
	^	貨物車(車両総重			2 台	1 台					1 台				
		量3.5t以下の軽貨	リース・レンタル(新規)	100 %	0 台	0 台	50 %	50 %			0 台				
		物車、軽量貨物車、中量貨物車)	リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					0 台				
		重量車(車両総重	購入		0 台	0 台					0 台				
	外	量3.5t超): 路線バ	リース・レンタル(新規)	100 %	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		100 %	1 台	1 台	100 %	100 %			0 台				
		■3.5t超):トフツク	リース・レンタル(新規)	100 %	0 台	0 台	100 %	100 %			0 台				
		等、トラクタ	リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					0 台				
	ETC対応I			個	1 個	1 個	100 %	%							
		ーションシステム		個	4 個	4 個	100 %	%							
	乗用車用名			100 %	37 本	33 本	89 %	89 %	4 本		4 本				
N/	2サイクル	エンジン油		100 %	1089.4 %	1089.4 %	100 %	100 %		製品の容器の回収	0 179			net a Maria in a	
	消火器			100 %	1339 本	1338 本	100 %	100 %		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伝道に配慮されていること ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	1 本	1		購入単価が安価である為	
制 服 ・ 作 業 服 (3)	作業服			100 %	42174 着 5975 着	39829 着 3851 着	94 % 64 %	94 % 64 %		再生素材利用	2345 着 2124 着			購入単価が安価である為	
	帽子			100 %	59/5 看 427 点	3851 看	25 %	25 %		再生素材利用 再生素材利用	320 点	-		購入単価が安価である為	
	カーテン			100 %	5016 枚	4935 枚	98 %	98 %	68 枚		81 枚	1		購入単価が安価である為	
インテリア・寝 装 寝 具 (11)	布製ブライ	ンド		100 %	243 枚	243 枚	100 %	100 %	3 枚		0 枚			パンナー 国本 と 国 とのの 何	
	金属製ブラ			100 %	528 点	517 点	98 %	98 %	5 点		11 点			購入単価が安価である為	
	タフテッドカ			100 %	46.7 m ²	46.7 m ²	100 %	100 %	0 m²		0 m²	1			
	タイルカー			100 %	337.25 m ²	337.25 m ²	100 %	100 %	30 m²		0 m²		1		
	織じゅうた。	h		100 %	0 m²	0 m²	%	%	0 m²		0 m ²				
	ニードルバ	³ ンチカーペット		100 %	1.5 m ²	1.5 m ²	100 %	100 %	0 m²		0 m ²				
			購入	100 %	124 枚	124 枚	100 %	100 %	27 枚		0 枚				
	毛布(災害	備蓄用を含む)	リース・レンタル(新規)	100 %	1040 枚	1040 枚	100 %	100 %	0 枚		0 枚				
			リース・レンタル(継続)		62138 枚	62138 枚					0 枚				
			購入	100 %	22 枚	22 枚	100 %	100 %		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こと	0 枚	1			
	ふとん		リース・レンタル(新規)		2133 枚	2133 枚			14 枚		0 枚	1			
			リース・レンタル(継続)		467903 枚	467903 枚					0枚				
	*		購入	100 %	317 台	314 台	99 %	99 %	41 台		3 台	1			
	ベッドフレ-	- 4	リース・レンタル(新規)		0 台	0 台			0 台		0 台	1	1		
I			リース・レンタル(継続)		1 台	1 台					0 台				

分 野	品	目	① 目標値	② 総調達量	③ 特定調達物品等	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		
					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	
		n# n			. == /73	9/5	(HP @/ U/			• /77		W. W	
		購入	100 %	157 個	157 個	100 %	100 %	10 個		0個		 	
	マットレス	リース・レンタル(新規)		45 個	45 個			0 個		0個			
佐 娄 壬 伐	(1) 作業手袋(災害備蓄用を含む	リース・レンタル(継続)	100 %	7606 個 36389 組	7605 個 36356 組	100 %	100 %	21550 網	再生素材利用	1 個			
その他繊維製品		購入	100 %	13 台	13 台	100 %	100 %		再生素材利用	0 台		+	
ての他気を表品	集会用テント	リース・レンタル(新規)	100 %	0 台	0 台	100 %	100 %	0 台	サ上来ででの	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		16 枚	16 枚			1 枚		0 枚			
	ブルーシート	リース・レンタル(新規)	100 %	0 枚	0 枚	100 %	100 %	0 枚		0 枚			
	(災害備蓄用を含む)	リース・レンタル(継続)		0 枚	0 枚					0 枚			
	防球ネット		100 %	0 枚	0 枚	%	%	0 枚		0 枚			
	旗		100 %	22 枚	21 枚	95 %	95 %	9 枚		1 枚			
	のぼり		100 %	16 枚	16 枚	100 %	100 %	1 枚		0 枚			
	幕		100 %	6 枚	6 枚	100 %	100 %	0 枚		0 枚			
		購入	100 %	1809 点	1805 点	100 %	100 %	395 点	包装が廃棄時の負担軽減に配慮	4 点			
	モップ	リース・レンタル(新規)	100	0 点	0 点	100 %	100 %	0 点		0 点			
		リース・レンタル(継続)		105 点	93 点					12 点			
設 備	(6) 太陽光発電システム		kw	0 kw	0 kw	%	%	0 kw		0 kw			
	太陽熱利用システム		m [*]	0 m²	0 m²	%	%	0 m²		0 m [‡]			
	燃料電池		kw	0 kw	0 kw	%	%						
	食堂事業者が設			0 台	0 台								
	生ゴミ処理	購入	台	0 台	0 台	%	%						
	機自ら設置	リース・レンタル(新規)		0 台	0 台								
	65 L. 144 DD	リース・レンタル(継続)		2 台	2 台								
	節水機器		100 %	0 個	0 個	%	%	0 個		0 個			
	日射調整フィルム		100 %	0 m ²	0 m ²	%	%	0 m ²		0 m ²			
災害備蓄用品(1			100 %	11810 本	11810 本	100 %	100 %	3014 本		0 本 504 個		 	
(既存品目以外の10品目)) アルファ化米 保存パン		100 % 100 %	3790 個	3286 個	87 % 59 %	87 % 59 %	0個	賞味期限が5年以上	1260 個			
	乾パン				625 個	57 %	57 %	0 個	貝味期限か3年以上	480 個			
	缶詰		100 % 100 %	1105 個 26981 個	26573 個	98 %	98 %		賞味期限が5年以上	480 個		+	
	レトルト食品等		100 %	21771 個	15679 個	72 %	72 %		賞味期限が5年以上	6092 個		+	
	栄養調整食品		100 %	3433 個	3433 個	100 %	100 %	527 個	貝外前限が5千以工	0 個			
	フリーズドライ食品		100 %	624 個	624 個	100 %	100 %	204 個		0 個		+	
	非常用携帯燃料		100 %	1 個	1 個	100 %	100 %	0 個		0 個			
	携帯発電機		100 %	0 台	0 台	%	%	0 台		0 台			
公 共 工 事 (6	67) 別途				_						I		
	18) 省エネルギー診断		件	0 件	0 件	%	%						
	印刷		100 %	2905 件	2902 件	100 %	100 %	655 件	再生利用が簡易	3 件			
	会出	生ゴミ処理機設置	件	1 件	1 件	100 %	a)						
	食堂	処理委託	1+	24 件	24 件	100 %	70						
	自動車専用タイヤ更生	更生タイヤ(リトレッド)	件	0 件	0 件	96	Q/						
		リグルーブ	17	0 件	0 件	Λο	70						
	自動車整備]		100 件	99 %	99 %		使用するエネルギーや溶剤等の資源の適正使用に努め、環境負担係減に配慮されている	1 件			
	部品交換を伴う整備(リコ		100 %	101 件	23 件								
		として求めて発注したもの			3 件								
	エンジン洗浄			100	0件			::					
	庁舎管理 ************************************		100 %	146 件	145 件	99 %	99 %		使用する機材・器具等については、可能な限り環境負担低減策が講じられている	1件		 	
	植栽管理		100 %	168 件	167 件	99 %	99 %		使用する機材・器具等については、可能な限り環境負担低減策が講じられている	1 件		+	
	清掃 機密文書処理		100 %	323 件	320 件	99 %	99 %		ごみの適切な分別回収	3件		 	
	害虫防除		100 %	140 件	138 件	99 % 96 %	99 % 96 %	12 件	生息状況等に応じた適切な害虫防除	2 件			
	新配送 輸配送		100 %	312 件	299 件		96 % 87 %		土尽仏の守に心した週切な青虫防除	13 件			
	旅客輸送		100 % 100 %	182 件	158 件	87 % 100 %	100 %	29 件		0件		+	
			100 %	0 件	0件	100 %	100 %	0 件		0件		+	
	庁舎等において営業を行う小	∖売業務	件	104 件	102 件	98 %	76 %		簡易包装により容器の使用量を削減	2 件		+	
	クリーニング	70 ~ 10	100 %	114 件	113 件	99 %	99 %		洗剤の適正使用	1 件		+	
	,,,	缶・ボトル飲料自動販売機	100 /0	796 台	788 台		33 //	72 台	がいが足上区川	8 台			
	飲料自動販売機設置	紙容器飲料自動販売機	100 %	61 台	60 台	99 %	99 %	19 台		1 台			
		カップ式飲料自動販売機		148 台	147 台		30 %	30 台		1 台			
	引越輸送		100 %	5 件	5 件	100 %	100 %	0 件		0 件			
	会議運営		100 %	1 件	1 件	100 %	100 %	0 件		0 件			
			100 //	111	. 11	100 /0	100 /3	VIII	l .	V 11	l .	<u> </u>	