平成21年度特定調達品目調達実績取りまとめ表

(7) コピー用紙

フォーム用紙

インクジェットカラープリンター用塗工紙

印刷用紙(カラー用紙を除く)

印刷用紙(カラー用紙)

シャープペンシル替芯

トイレットペーパー

ティッシュペーパー

(82) シャープペンシル

ボールペン

スタンプ台

印章セット

朱肉

印箱

公印

ゴム印

定規

消しゴム

ステープラー

ステープラー針リムーバー

連射式クリップ(本体)

事務用修正具(テープ)

事務用修正具(液状)

粘着テープ(布粘着)

両面粘着紙テープ

クラフトテープ

製本テープ

ブックスタンド

ペンスタンド

はさみ

クリップケース

マグネット(玉)

テープカッター

パンチ(手動)

紙めくりクリーム

OAクリーナー(ウエットタイプ)

メディアケース(FD·CD·MO用)

OAクリーナー(液タイプ)

OAフィルター(枠あり)

のり(液状)(補充用を含む。)

のり(澱粉のり)(補充用を含む。)

丸刃式紙裁断機

カッティングマット

カッターナイフ

デスクマット

OHPフィルム

絵筆

墨汁

絵の具

のり(固形

鉛筆削(手動)

ダストブロワー

レターケース

マウスパッド

モルトケース(紙めくり用スポンジケース)

マグネット(バー)

回転ゴム印

マーキングペン

分

硩

年間集計用

② 総調達量

3113072.3 kg

14769.15 kg

1067.89 kg

18620.855 kg

15166.424 kg

218889.079 kg

36108.455 kg

47843 本

18295 個

163837 本

97913 本

118824 本

8447 個

8396 個

132 個

633 個

405 個

171908 個

5143 個

4575 個

1265 個

77059 個

11779 個

9452 個

3333 個

18067 個

3163 個

22410 個

40786 個

10991 個

18881 個

1855 個

345 個

2523 個

4546 個

6167 個

4036 個

534 個

1302 個

272 個

1600 個

203 個

5334 個

254 個

1176 個

695 個

4951 個

6290 個

672 個

20 台

2396 個

699 個

4859 個

1536 個

2093 個

4014 個

497 個

12559 個

1558 個

25379 個

12559 個

25369 個

1558 個

100 %

100 %

100 %

100 %

100 %

100 %

2310 個 補充可能等

2819 個 補充可能等

137 個 補充可能等

※21年11月一部修正

100 %

100 %

100 %

100 %

100 %

100 %

100 %

100 %

100 %

100 %

100 %

100 %

100 %

100 %

100 %

100 %

100 %

100 %

100 %

100 %

100 %

100 %

100 %

100 %

100 %

100 %

100 %

100 %

100 %

100 %

100 %

100 %

100 %

100 %

100 %

100 %

100 %

100 %

100 %

100 %

100 %

100 %

100 %

100 %

100 %

100 %

100 %

100 %

100 %

100 %

100 %

100 %

100 %

100 %

100 %

100 %

100 %

100 %

100 %

100 %

1) 目標値

府省・機関等名称 法務省 白動計算 白動計算 白動計算 白動計算 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、木質だ 判断の基準を満足しない物品等を調達した場合 3 特定調達物品等 ④ 特定調達物品等 ⑤ 目標達成率 ① 備考 まれる場合で原料 =4/13 調達量 7 具体的仕様 10 具体的什様の主な例 ⑩ 主な理由 となる原木の合法性 が証明された物品等 =3/2-部=③/①) ③の内数 環境への配慮の内容 ① 環境への配慮の内容 の調達量 3101718.3 kg 593180.5 kg 簡易包装, 古紙パルプ配合率100% 11354 kg 古紙配合率基準未満 再生紙利用 100 % 100 % 153952.5 kg 入手困難 14769.15 kg 100 % 520 kg 簡易包装等 35.6 kg 100 % 0 kg 1067.89 kg 100 % 87.9 kg 簡易包装等 29.15 kg 100 % 0 kg 5 kg 古紙配合率基準未満 再生紙使用 18615.855 kg 100 % 100 % 831.1 kg 簡易包装等 222.3 kg 入手困難 776.1 kg 簡易包装等 48 kg 古紙配合率基準未満 FSC認証林 15118.424 kg 100 % 100 % 644.5 kg 機能・性能上の必要性 218889.079 kg 100 % 100 % 26037.845 kg 簡易包装等 4961.9 kg 0 kg 105 kg 古紙配合率基準未満 簡易包装 36003.455 kg 100 % 100 % 6257.98 kg 簡易包装等 1199.6 kg 入手困難 47843 本 100 % 13099 本 簡易包装等 0 本 100 % 0 本 18295 個 100 % 100 % 1661 個 残芯減量設計 0 個 0 個 163837 本 100 % 100 % 22595 本 再生プラスチック100%等 0 本 0 本 97908 本 100 % 100 % 14373 本 再生材料使用, 替芯使用可 10 本 5 本 再生プラスチック重量基準未満 芯交換可 機能・性能上の必要性 204 本 再生資源証明なし 118620 本 100 % 100 % 20070 本 補充可能等 11873 本 簡易包装 競争性の確保 1040 個 再生素材使用等 8447 個 100 % 101 個 0個 100 % 8396 個 100 % 1220 個 補充可能等 51 個 100 % 0 個 122 個 92 % 92 % 4 個 再生素材使用等 0 個 10 個 再生プラスチック重量基準未満 競争性の確保 624 個 99 % 99 % 64 個 補充可 10 個 9個間伐材・合法材不使用簡易包装 機能・性能上の必要性 404 個 100 % 100 % 70 個 再生素材使用等 5 個 1個間伐材・合法材不使用 機能・性能上の必要性 36179 個 再生材使用等 171807 個 100 % 100 % 4636 個 101 個 再生プラスチック基準以下 競争性の確保 5143 個 100 % 100 % 861 個 簡易包装 114 個 0 個 135 個 4572 個 100 % 100 % 988 個 簡易包装 3 個 32 個 再生プラスチック基準以下 機能・性能上の必要性 1233 個 97 % 97 % 115 個 再生PET樹脂100%等 48 個 76984 個 100 % 100 % 8014 個 巻紙は紙再利用、フィルムはプラスチック再利用 1692 個 75 個 再生プラスチック基準以下 競争性の確保 11779 個 100 % 691 個 分解容易等 100 % 73 個 0 個 9452 個 100 % 100 % 1060 個 分解容易等 3 個 0 個 305 個 再生素材使用等 3333 個 100 % 100 % 10 個 0 個 18067 個 100 % 2686 個 補充可能等 433 個 0 個 100 % 3163 個 100 % 100 % 625 個 補充可能等 23 個 0 個 22400 個 6102 個 粘着剤環境配慮 機能・性能上の必要性 100 % 100 % 1463 個 10 個 ジョインテックス製 7437 個 再生繊維使用, 巻芯古紙使用 70 個 住友スリーエム 40716 個 100 % 機能・性能上の必要性 100 % 861 個 10989 個 100 % 100 % 5093 個 古紙パルプ配合率100%等 1024 個 2個 インターコスモス 機能・性能上の必要性 18281 個 97 % 97 % 3181 個 古紙パルプ配合率100%等 783 個 600 個 再生プラスチック基準以下 簡易包装 競争性の確保 1851 個 100 % 100 % 93 個 再生素材使用等 10 個 4 個 再生プラスチック基準以下 簡易包装 競争性の確保 88 個 再生素材使用等 345 個 100 % 100 % 0 個 0個 289 個 再生素材使用等 5個 再生プラスチック基準以下 簡易包装 機能・性能上の必要性 2518 個 100 % 100 % 2 個 4546 個 100 % 100 % 637 個 分解容易 0 個 0 個 6167 個 1382 個 簡易包装等 135 個 100 % 100 % 0 個 4036 個 100 % 100 % 495 個 簡易包装等 80 個 0 個 534 個 100 % 100 % 125 個 簡易包装等 12 個 0個 189 個 簡易包装等 1302 個 53 個 100 % 100 % 0 個 272 個 100 % 100 % 48 個 簡易包装等 0 個 0 個 45 個 再生樹脂92%等 1600 個 100 % 100 % 3 個 0 個 202 個 100 % 100 % 67 個 分解容易 7 個 1個 再生プラスチック基準以下 簡易包装 機能・性能上の必要性 75 個 再生プラスチック基準以下 5259 個 99 % 99 % 432 個 補充可能等 74 個 競争性の確保 254 個 100 % 100 % 19 個 補充可能等 0 個 0 個 1176 個 100 % 100 % 167 個 代替フロン未使用 6 個 0 個 309 個 再生素材使用等 695 個 100 % 100 % 9 個 0 個 4950 個 100 % 372 個 再生素材使用等 0 個 1 個 再生プラスチック基準以下 競争性の確保 100 % 6140 個 98 % 98 % 309 個 再生ポリプロピレン100%等 10 個 150 個 再生プラスチック基準以下 競争性の確保 7 個 再生プラスチック100%等 1 個 再生プラスチック基準以下 671 個 100 % 0 個 競争性の確保 100 % 20 台 100 % 100 % 8 台 分解容易 0 台 0 台 2396 個 287 個 再生ABS樹脂等 100 % 100 % 62 個 0 個 699 個 100 % 100 % 53 個 マット両面使用可 0 個 0 個 621 個 簡易包装 簡易包装 4842 個 100 % 47 個 17 個 軟質デスクマット 機能・性能上の必要性 100 % 1536 個 100 % 30 個 簡易包装 100 % 0個 0 個 2043 個 98 % 98 % 279 個 再生プラスチック100%等 28 個 50 個 再生プラスチック基準以下 競争性の確保 3772 個 94 % 94 % 210 個 簡易包装 32 個 242 個 再生プラスチック基準以下 競争性の確保 497 個 100 % 100 % 116 個 再生プラスチック100%等 9 個 0 個

237 個

105 個

188 個

0個

0個

10 個 再生プラスチック基準以下 簡易包装

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		'	判断の基準より高いカ	、 、準を満足する物品等を調達した場合	台⑧ 材料に紙、木質が		判断の基準を満足し	ない物品等を調達した場合		③ 備考	
						の調達量	の調達率	=4/1	⑥ 調達量	⑦ 具体的仕様	含まれる場合で原料 となる原木の合法性	9 調達量	⑩ 具体的仕様の主な体		⑫ 主な理由	
							=3/2	(一部=③/①)	③の内数	環境への配慮の内容	が証明された物品等の調達量			① 環境への配慮の内容	=	
	のり(テープ)		100 %	15662 個	15307 個	98 %	98 %	2515 個	補充可能等	94 個	355 個	再生プラスチック基準以下	簡易包装	機能・性能上の必要性	
	ファイ	゚ル		100 %	687153 冊	686883 ⊞	100 %	100 %		分別廃棄可能等	22022 ⊞		古紙配合率基準未満	1	機能・性能上の必要性	
	バイン	ンダー		100 %	11953 ∰	11953 冊	100 %	100 %	2610 ∰	分別廃棄可能等	843 ∰	0 冊				
	ファイ	′リング用品		100 %	72119 個	72018 個	100 %	100 %	11310 個	再生素材使用, 簡易包装	1177 個	101 個	再生プラスチック基準以下	簡易包装	機能・性能上の必要性	
	アルル	バム		100 %	325 個	325 個	100 %	100 %	2 個	簡易包装	2 個	0 個				
	つづり	りひも		100 %	319798 個	319771 個	100 %	100 %	14342 個	PETボトル再生繊維等	255 個	27 個	古紙配合率基準未満		機能・性能上の必要性	
	カート	・ケース		100 %	34650 個	34648 個	100 %	100 %	1833 個	再生プラスチック100%	335 個	2 個	再生プラスチック基準以下	簡易包装	機能・性能上の必要性	
		用封筒(紙製)		100 %	6034203 枚	6034203 枚	100 %	100 %		古紙パルプ配合率100%等	308920 枚	0 枚				
		き封筒(紙製)		100 %	1282200 枚	1282200 枚	100 %	100 %		古紙パルプ配合率100%等	70500 枚	0 枚				
	けい	紙•起案用紙		100 %	49044 個	49044 個	100 %	100 %		古紙パルプ配合率100%等	5個	0個	/5. 株林似体 B . U. 4. 7. 5. 1. 五		並み州の777 月	
	_ '	· !ラベル		100 % 100 %	84207 冊 30371 個	84185 冊 30213 個	100 % 99 %	100 % 99 %		簡易包装,再生紙利用 粘着材水溶解可	29102 冊 848 個	22 冊	代替材料使用、リサイクル可 古紙配合率基準未満		競争性の確保 機能・性能上の必要性	
		デックス		100 %	51480 個	51173 個	99 %	99 %		和看初水溶解可 粘着材水溶解可	1216 個		古紙配合率基準未満		機能・性能上の必要性	
		チラベル		100 %	7154 個	7121 個	100 %	100 %		指着材水溶解可 粘着材水溶解可	201 個		古紙配合率基準未満		機能・性能上の必要性	
	付箋:			100 %	242170 個	242170 個	100 %	100 %		粘着材水溶解可	4403 個	0 個	口机配口一生十八周			
		フィルム		100 %	8007 個	7998 個	100 %	100 %		<u>粘着材水溶解可</u>	0 個		再生プラスチック基準以下		機能・性能上の必要性	
	黒板	拭き		100 %	67 個	67 個	100 %	100 %	0 個	再生材料使用	0 個	0 個				
	ホワイトボード用イレーザー 額縁			100 %	1629 個	1629 個	100 %	100 %	215 個	再生材料使用	13 個	0 個				
				100 %	2374 個	2374 個	100 %	100 %	335 個	余材·廃材使用等	52 個	0 個				
	ごみ箱	箱		100 %	3307 個	3294 個	100 %	100 %	640 個	再生プラスチック100%	36 個	13 個	再生プラスチック基準以下		競争性の確保	
	リサイ	イクルボックス		100 %	1521 個	1521 個	100 %	100 %	9 個	再生プラスチック100%	0 個	0 個				
	缶・ホ	ドトルつぶし機(手動)		100 %	264 個	264 個	100 %	100 %		再生材料使用	0 個	0 個				
	名札(机上用)			100 %	837 個	837 個	100 %	100 %	196 個	再生PET	0 個	0 個				
	名札	(衣服取付型・首下げ型)		100 %	29201 個	29089 個	100 %	100 %	7727 個	再生PET	0 個	-	再生プラスチック基準以下		機能・性能上の必要性	
		け(フックを含む)		100 %	1624 個	1624 個	100 %	100 %		再生プラスチック80%以上	109 個	0 個				
	チョー			100 %	17435 本	17219 本	99 %	99 %		再生材料の含有率が高い	1300 本		再生材料基準以下		競争性の確保	
		ウンド用白線		100 %	14320 kg	13920 kg	97 %	97 %		再生素材70%以上使用	740 kg		再生材料不使用		機能・性能上の必要性	
1		用バンド		100 %	1495 個	1495 個	100 %	100 %		再生プラスチック25%以上	0個	0個		# B 6 H	1864 1464 1 0 X TH	
オフィス家具等 (10)	10.4.			100 %	14251 脚	14244 脚	100 %	100 %		長期使用可, 塗料臭気低減等	831 脚		再生プラスチック基準以下	1	機能・性能上の必要性	
	전L +m			100 %	7541 台 2026 連	7524 台 2009 連	100 %	100 % 99 %		長期使用可, 塗料臭気低減等簡易包装等	2187 台 194 連		再生プラスチック基準以下 再生プラスチック基準以下		機能・性能上の必要性機能・性能上の必要性	
	棚 収納用什器(棚以外)			100 %	3622 台	3603 台	99 %	99 %		簡易包装等	309 台		再生プラスチック基準以下		機能・性能上の必要性	
		パーティション		100 %	1119 台	1118 台	100 %	100 %		簡易包装等	21 台		再生プラスチック基準以下		機能・性能上の必要性	
		·ハンガー		100 %	181 台	180 台	99 %	99 %		簡易包装等	18 台		間伐材・合法材不使用		機能・性能上の必要性	
	傘立			100 %	235 台	235 台	100 %	100 %		簡易包装等	0 台	0 台	同风机 日本机工区加	间勿己衣		
	掲示			100 %	333 個	327 個	98 %	98 %		簡易包装等	26 個		被害者等参考人用等		機能・性能上の必要性	
	黒板			100 %	16 個	16 個	100 %	100 %		簡易包装等	4 個	0 個	12 11 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13		IXIIC IZIIIVUXI	
		イトボード		100 %	626 個	624 個	100 %	100 %		簡易包装等	96 個	-	再生プラスチック10%未	簡易包装	機能・性能上の必要性	
O A 機 器 (17)			購入		668 台	665 台				分解容易, 部品再生設計		3 台			機能・性能上の必要性	
,		ピー機等合計	リース・レンタル(新規)	100 %	37 台	37 台	100 %	100 %		分解容易, 部品再生設計		0 台				
			リース・レンタル(継続)		211 台	211 台						0 台				
			購入		201 台	198 台			44 台	分解容易, 部品再生設計		3 台			機能・性能上の必要性	
	\Box	コピー機	リース・レンタル(新規)		17 台	17 台			4 台	分解容易, 部品再生設計		0 台				
	ピー		リース・レンタル(継続)		137 台	137 台						0 台				
	機		購入		408 台	408 台				分解容易, 部品再生設計		0 台				
	等	複合機	リース・レンタル(新規)		20 台	20 台			2 台	分解容易, 部品再生設計		0 台				
			リース・レンタル(継続)		70 台	70 台						0 台				
		拡張性デジタルコ	購入		59 台	59 台				分解容易, 部品再生設計		0 台		1		
		ピー機	リース・レンタル(新規)		0 台	0 台			0台			0 台				
	$\vdash \vdash$		リース・レンタル(継続)		4 台	4 台						0 台			100 At 14 At 1 - 2	
		ラフ =1 公 +// ヘニ!	購入	100 %	4296 台	4287 台	100 %	100 %		再生可能素材使用, 簡易包装		9 台			機能・性能上の必要性	
	電	『子計算機合計	リース・レンタル(新規)		13106 台	13106 台			80 台	再生可能素材使用,簡易包装		0台		1	機能・桝坐・ヒホツ亜州	
			リース・レンタル(継続)		21845 台	21803 台			240 /	五大司能事共体界 ᅉ見気박		42 台			機能・性能上の必要性	
	æ	デスクトップパソコ	購入 リース・レンタル(新規)		1395 台 9144 台	1389 台 9144 台				再生可能素材使用,簡易包装		6 台			機能・性能上の必要性	
	电子	ン	リース・レンタル(新規)		13332 台	13290 台			/1 =	再生可能素材使用,簡易包装		42 台			機能・性能上の必要性	
	計		購入		2769 台	2766 台			1047 ↔	再生可能素材使用,簡易包装		3 台			機能・性能上の必要性	
	機	ノートパソコン	リース・レンタル(新規)		2257 台	2257 台				再生可能素材使用,簡易包装		0 台			100.10 12.10.7.00.30.1Z	
		17.732	リース・レンタル(継続)		6096 台	6096 台			0 0	1.3 年 3.1628 7.1 区川,间勿已衣		0 台				
			I 整 7		132 台	132 台			41 台	再生可能素材使用,簡易包装		0 台				
		その他の電子計算	リース・レンタル(新規)		1705 台	1705 台				再生可能素材使用,簡易包装		0 台			1	
		7成	リース・レンタル(継続)		2417 台	2417 台						0 台				
1	ullet	1						l				1	1	1	1	1

分 野		品	目	① 目標値	② 総調達量	③ 特定調達物品等	⚠ 结宁国凌枷口竿	⑤ 日煙達成家	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	18 材料に紙 木唇が	1	判断の其準を港口	ない物品等を調達した場合		③ 備考
<i>7</i> 3 ≆7		AD.	Ħ	少日标但	心 秘训连里	の調達量	4) 特定調達物品等の調達率	= 4/1	門断の基準より高い水準を満定する物品等を調達した場合 ⑥ 調達量 ⑦ 具体的仕様	含まれる場合で原料	⑨ 調達量	1 具体的仕様の主な		① 主な理由	心 佣石
						✓□例注里				となる原木の合法性 が証明された物品等	少 叫走里	☞ ☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆		७ ⊥.∞柱田	
				<u></u>			=3/2	(一部=③/①)	③の内数 環境への配慮の内容	の調達量			⑪ 環境への配慮の内容		
			購入	100 %	2225 台	2223 台	100 %	100 %	407 台 再生可能素材使用, 簡易包装		2 台			機能・性能上の必要性	
	プリンタ	等合計	リース・レンタル(新規)	100 %	2404 台	2404 台	100 %	100 %	0 台		0 台				
			リース・レンタル(継続)		5195 台	5195 台					0 台				
	リリ		購入		2173 台	2171 台			395 台 再生可能素材使用, 簡易包装		2 台			機能・性能上の必要性	
	ا خ	プリンタ	リース・レンタル(新規)		2391 台	2391 台			0 台		0 台				
	多等		リース・レンタル(継続)		5136 台	5136 台					0 台				
	4		購入		52 台	52 台			12 台 再生可能素材使用, 簡易包装		0 台				
		プリンタ <i>/</i> ファクシ ミリ兼用機	リース・レンタル(新規)		13 台	13 台			0 台		0 台				
		- 7 XIK/13 IX	リース・レンタル(継続)		59 台	59 台					0 台				
			購入	100 %	191 台	191 台	100 %	100 %	22 台 分解容易, 部品再生設計		0 台				
	ファクシミリ		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)		4 台	4 台					0 台				
			購入	100 %	224 台	224 台	100 %	100 %	81 台 再生可能素材使用, 簡易包装		0 台				
	スキャナ		リース・レンタル(新規)	100 %	87 台	87 台	100 %	100 %	0 台		0 台				
			リース・レンタル(継続)		1305 台	1305 台					0 台				
			購入	100 %	351 台	351 台	100 %	100 %	18 台 再生可能素材使用, 簡易包装		0 台				
	磁気ディスク	7装置	リース・レンタル(新規)	100 %	18 台	18 台	100 %	100 %	0 台		0 台				
	L		リース・レンタル(継続)		659 台	659 台					0 台				
			購入	400 W	680 台	674 台	400 %	100 %	90 台 再生可能素材使用, 簡易包装		6 台			機能・性能上の必要性	
	ディスプレイ	•	リース・レンタル(新規)	100 %	9207 台	9207 台	100 %	100 %	0 台		0 台				
			リース・レンタル(継続)		13575 台	13575 台					0 台				
			購入	100 %	819 台	819 台	100 %	100 %	190 台 分解容易, 簡易包装		0 台				
	シュレッダー	_	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		23 台	23 台			5 台 分解容易, 簡易包装		0 台				
	デジタル印刷	 利機	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)		2 台	2 台					0 台				
	記録用メディ	ィア	<u> </u>	100 %	76448 個	76388 個	100 %	100 %	8189 個 簡易包装	70 個	60 個	再生プラスチック基準以下	簡易包装	機能・性能上の必要性	
	一次電池又	は小型充電式電流	也	100	53349 個	53319 個	100 %	100 %	7027 個 簡易包装, 廃棄時負荷低減		30 個	持続時間基準以下	簡易包装	機能・性能上の必要性	
	一次電流	也のうち防災備蓄原	用品として調達したもの	100 %	2991 個	2991 個	100 %	100 %	100 個 簡易包装, 廃棄時負荷低減		0 個				
	電子式卓上	計算機		100 %	1771 個	1771 個	100 %	100 %	233 個 簡易包装, 廃棄時負荷低減		0 個				
	トナーカート	リッジ		100 %	38188 個	38099 個	100 %	100 %	4634 個 簡易包装, 廃棄時負荷低減		89 個	再資源化率基準以下	簡易包装	機能・性能上の必要性	
	インクカート	リッジ		100 %	44147 個	44056 個	100 %	100 %	7682 個 簡易包装, 廃棄時負荷低減		91 個	再資源化率基準以下	簡易包装	機能・性能上の必要性	
移 動 電 話 ()	2)		購入		483 台	483 台			73 台 再生プラスチック使用, 簡易包装等		0 台				
	^{上/} 携帯電話		リース(新規)	100 %	51 台	51 台	100 %	100 %	0 台		0 台				
			購入		561 台	561 台			261 台 再生プラスチック使用, 簡易包装等		0 台				
	PHS		リース(新規)	100 %	0 台	0 台	100 %	100 %	0 台		0 台				
家電製品((6)		購入		492 台	492 台			166 台 再生プラスチック使用, 簡易包装等		0 台				
(電気冷蔵庫	冷凍庫・冷凍冷	域 リース・レンタル (新規)	100 %	3 台		100 %	100 %	0 台		0 台				
	厙		リース・レンタル(継続)		0 台						0 台				
			購入		5125 台	5104 台			1064 台 再生プラスチック使用, 簡易包装等		21 台		1	機能・性能上の必要性	
	テレビジョン	受信機	リース・レンタル(新規)	100 %	257 台	257 台	100 %	100 %	0 台		0 台				
	1,20,30		リース・レンタル(継続)		0 台	0 台			<u> </u>		0 台				
			購入		184 台				21 台 再生プラスチック使用, 簡易包装等		0 台				
	電気便座		期へ リース・レンタル(新規)	100 %		0 台	100 %	100 %			0 台		+		
	电刈伏座				0 台				0台						
	-		リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					0 台				
			購入	100 %	76 台	76 台	100 %	100 %	17 台 再生プラスチック使用, 簡易包装等		0 台		1		
	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				
エアコンディショナー 等 ((3)		購入	100 %	775 台	774 台	100 %	100 %	157 台 再生プラスチック使用, 簡易包装等			エネルキ 一消費効率基準以下	簡易包装	機能・性能上の必要性	
7	エアコンディ	ショナー	リース・レンタル(新規)	.55 %	14 台			.55 //	0 台		0 台				
			リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					0 台				
			購入	100 %	8 台	8 台	100.0	100 %	0 台		0 台				
	ガスヒートホ	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				
	L		リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					0 台				
			購入	100 %	459 台	459 台	100.0	100 %	74 台 再生プラスチック使用, 簡易包装等		0 台				
	ストーブ		リース・レンタル(新規)	100 %	39 台	39 台	100 %	100 %	0 台		0 台				
			リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					0 台				
			•						· 1			i e	•	ì	

分 野	品	日	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				リ高い水準を満足する物品等を調達した場合		1	③ 備考			
)) <u>=</u> 1	нн	н		2 松明庄里	の調達量	の調達率	=4/1	◎ 調味量		含まれる場合で原料	⑨ 調達量	⑩ 具体的仕様の主な例	い物品等を調達した場合	② 主な理由	(I) IHI 173
					の加圧室	=3/2	(一部=③/①)	③の内数	理接入の配度の中容	となる原木の合法性 が証明された物品等 の調達量	◎ 剛建星	一 天神山山水の工るり	1) 環境への配慮の内容	© T&ÆЩ	
温水器等	(4)	購入	-	24 台	24 4				4 台 再生プラスチック使用, 簡易包装等	07調廷里	0 台				
血 小 奋 寺	ヒートポンプ式電気給湯		100 %	0 台	24 台	100 %	100 %		0台		0 台				
	こ「ハンノス电気間が	リース・レンタル(継続)		0 台	0 台						0 台				
		購入		164 台	164 台				9 台 再生プラスチック使用, 簡易包装等		0 台				
	ガス温水機器	リース・レンタル(新規)	100 %	0 台	0 台	100 %	100 %		0台		0 台				
	77 77 JIII 71 JIX TIE	リース・レンタル(継続)		0 台	0 台						0 台				
		購入		2 台	2 台				1 台 再生プラスチック使用, 簡易包装等		0 台				
	石油温水機器	****	100 %	0 台	0 台	100 %	100 %		0台		0 台				
	一口加加八八及市	リース・レンタル(継続)		0 台	0 台						0 台				
		購入		29 台	29 台				5 台 再生プラスチック使用, 簡易包装等		0 台				
	ガス調理機器	リース・レンタル(新規)	100 %	0 台	0 台	100 %	100 %		0台		0 台				
	カス 両・主1及 位	リース・レンタル(継続)		0 台	0 台						0 台				
照明	(5)	Hfインバータ方式器具		5239 台	5239 台						0 🗈				
, 1 91	蛍光灯照明器具	インバータ方式以外器具	100 %	1467 台	1467 台	100 %	100 %	21	03 台 分解容易, 簡易包装		0 台				
	LED照明器具	コンハーテル丸以外研具	100 %	853 台	853 台	100 %	100 %		03 m 分解容易,簡易包装 51 d 分解容易,簡易包装		0 台				
	LEDを光源とした内照式	表示灯	100 %	297 台	297 台	100 %	100 %		50 台 分解容易, 簡易包装		0 台				
		高周波点灯専用形(Hf)	100 %	18342 本	18342 本	100 %	100 %		一		V II				
	蛍光ランプ	ラピット、スタート形又はスタータ形	100 %	61826 本	61776 本	100 %	100 %	194	15 本 簡易包装, 廃棄時負荷低減		50 本			機能・性能上の必要性	
		LEDランプ		581 個	581 個				45 個 簡易包装, 廃棄時負荷低減		0 個				
	電球形状のランプ	LED以外の電球形状ランプ	ື່ 100 %	4431 個	4431 個	100 %	100 %		46 個 簡易包装, 廃棄時負荷低減		0 個				
 自 動 車 等	(5)	購入		0 台	0 台				III III III III III						
	電気自動車	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										
		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	0 台	%	%								
		リース・レンタル(継続)		0 台	0 台										
		購入		0 台	0 台										
	メタノール自動車	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										
		購入	0.4	18 台	18 台	100 %	0/								
	ハイブリッド自動車	リース・レンタル(新規)	0 台	1 台	1 台	100 %	76								
	NX.	リース・レンタル(継続)		0 台	0 台										
		購入	0.4	0 台	0 台	0/	0/								
1	フラクインハイフリッ 車	ド自動 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										
		購入	0 台	0 台	0 台	%	96								
	公 燃料電池自動車	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	0 台	%	%								
	水素自動車	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										
	ガソリン車(H	17年 購入	12 台	27 台	27 台	100 %	958 %								
		低減か リース・レンタル (新規) リース・レンタル (継続)		88 台	88 台										
	低燃費	リース・レンタル(継続)		40 台	40 台				_						
	かつ低 LPガス車(H1	7年低 購入	0 台	0 台	0 台	%	%								
	排出力 排出75%低源	或かつ リース・レンタル(新規)		0 台	0台										
	車ディーゼル車	リース・レンタル(胚税)		0 台	0台										
	年排ガス規制	適合	0 台	0 台	0 台	%	%		_						
	かつH27年度 基準達成)	燃費		0 台	0 台										
		リース・レンタル(継続) 購入		3 台	0 日						3 台			機能・性能上の必要性	
	その他	ボハ リース・レンタル(新規)		0 台	0						0 台			成形・注形工の必要性	
	COLE				0				_						
I		リース・レンタル(継続)		1 台	U						1 台			機能・性能上の必要性	

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⑧ 材料に紙、木質が				判断の基準を満足しない物品等を調達した場合		③ 備考
l						の調達量	の調達率	=4/1	⑥ 調達量		れる場合で原料 る原木の合法性	9 調達量	⑩ 具体的仕様の主な例	⑫ 主な理由	
							=3/2	(一部=③/①)	③の内数	環境への配慮の内容 が証 の調	明された物品等		⑪ 環境への配慮の内容		
			購入	- 6	0 台	0 台									
l	電気自		リース・レンタル(新規)	0 台	0 台	0 台	%	%							
l			リース・レンタル(継続)		0 台	0 台									
l			購入		0 台	0 台									
l	_ 天然力	ブス自動車	リース・レンタル(新規)	0 台	0 台	0 台	%	%							
l			リース・レンタル(継続)		0 台	0 台									
l			購入	,	0 台	0 台									
l	メタノール自動	−ル自動車	リース・レンタル(新規)	0 台	0 台	0 台	%	%							
l			リース・レンタル(継続)		0 台	0 台									
l	般		購入		20 台	20 台	100 %								
l	ハイブ	リッド自動車	リース・レンタル(新規)	0 台	0 台	0 台	100 %	%							
l			リース・レンタル(継続)		0 台	0 台									
l			購入		0 台	0 台									
l	プラグ	インハイブリッド自動	リース・レンタル(新規)	0 台	0 台	0 台	%	%							
	公		リース・レンタル(継続)		0 台	0 台									
			購入		0 台	0 台									1
	燃料電		リース・レンタル(新規)	0 台	0 台	0 台	%	%							1
l			リース・レンタル(継続)		0 台	0 台									
l			購入		0 台	0 台									†
l	用水素自		リース・レンタル(新規)	0 台	0 台	0 台	%	%							
l	711 775 =		リース・レンタル(継続)		0 台	0 台									
l					46 台	46 台							+		
l		ガソリン車(H17年 低排出75%低減か つ燃費基準達成)	購入	0 台	273 台	273 台	100 %	%							
l															
l	由		リース・レンタル(継続)		2台	2 台									
l	単	LPガス車(H17年低	購入 カー・ケー・ケー・	0 台	0 台	0台	%	%							
l			リース・レンタル(新規)		0台	0 台									
l	低燃費	·	リース・レンタル(継続)		0 台	0 台									
l	かつ低	E ガソリン車(H17年	購入	0 台	201 台	201 台	100 %	%							
l	排出力	つ	リース・レンタル(新規)		16 台	16 台									
l	車車		リース・レンタル(継続)		24 台	24 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	%	%							
l			リース・レンタル(新規)		0 台	0 台									
l			リース・レンタル(継続)		0 台	0 台									
l		ディーゼル車(H21	購入	0 台	0 台	0 台	%	%							
l	外	年排ガス規制適合 かつH27年度燃費	リース・レンタル(新規)	· · ·	0 台	0 台	,v								
			リース・レンタル(継続)		0 台	0 台									
			購入	100 %	0 台							0 台			
	その他		リース・レンタル(新規)	100 /0	0 台							0 台			
l			リース・レンタル(継続)		0 台							0 台			
	ETC対応:			0 個		65 個	100 %	%							
		デーションシステム		0 個	363 個	361 個	99 %	%	0 個			2 個	CN-HW850D等	機能・性能上の必要性	
		車用タイヤ		100 %	845 本	845 本	100 %	100 %	76 本	長寿命化, 静粛性確保, 簡易包装等		0 本			
	2サイクル	エンジン油		100 %	675 XX	675 ใน	100 %	100 %	103.6 ដែ	簡易包装等		0 Ki			
消 火 器 (1)	消火器			100 %	2317 本	2303 本	99 %	99 %		分解容易, 簡易包装, 再生利用システム等		14 本		機能・性能上の必要性	
制 服・作業服(2)				100 %	43440 着	43440 着	100 %	100 %	42839 着	簡易包装等		0 着			
- 1	作業服			100 %	8916 着	8913 着	100 %	100 %		再生PET樹脂使用等		3 着		機能・性能上の必要性	
ハニリマ 原生専用化学	カーテン			100 %	3428 枚	3408 枚	99 %	99 %		簡易包装等		20 枚		機能・性能上の必要性	
インテリア・寝 装 寝 具 (10)	布製ブライ	(ンド		100 %	65 枚	63 枚	97 %	97 %		簡易包装等		2 枚		機能・性能上の必要性	
	タフテッドカ			100 %	1190.49 m²	1190.49 m ²	100 %	100 %		簡易包装等		0 m			
	タイルカー			100 %	20541.8 m²	20541.8 m ²	100 %	100 %		簡易包装等		0 m	I I		
	織じゅうた			100 %	1096.94 m ²	1064.6 m ²	97 %	97 %		簡易包装等				機能・性能上の必要性	
		ペンチカーペット		100 %	1444.53 m ²	1444.53 m²	100 %	100 %		簡易包装等		0 m²			

/\ ==	品		4 D ###	② W======		4) 特定調達物品等		加吹みせ洗し口言いも洗ナボロナを集りかえる。 1.1	△ ++±11-4π + == ±	4	MUNCの甘油ナ油口!	*****************		③ 備考
分 野	苗	目	① 目標値	② 総調達量	③ 特定調達物品等 @			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	台図 州科に紙、不貝か 一含まれる場合で原料	@ ==\±=		ない物品等を調達した場合		19 1 偏有
					の調達量	の調達率	=4/1	⑥ 調達量 ⑦ 具体的仕様	となる原木の合法性 が証明された物品等	⑨ 調達量	⑩ 具体的仕様の主な例	91)	⑫ 主な理由	
						=3/2	(一部=③/①)	③の内数 環境への配慮の内容	の調達量			① 環境への配慮の内容		
		購入		28694 枚	28686 枚			25609 枚 再生材料使用, 簡易包装等		8 枚			機能・性能上の必要性	
	毛布(防災用を含む)	リース・レンタル(新規)	100 %	57 枚	57 枚	100 %	100 %	0 枚		0 枚				
		リース・レンタル(継続)		7690 枚	7690 枚					0 枚				
		購入		951 枚	943 枚			394 枚 再生材料使用, 簡易包装等		8 枚			機能・性能上の必要性	
	ふとん	リース・レンタル(新規)	100 %	104 枚	104 枚	99 %	99 %	0 枚		0 枚				
		リース・レンタル(継続)		68 枚	68 枚					0 枚				
		購入		322 台	320 台			158 台 分解容易, 簡易包装等	143 台	2 台			機能・性能上の必要性	
	ベッドフレーム	リース・レンタル(新規)	100 %	2 台	2 台	99 %	99 %	0 台	0 台	0 台				
		リース・レンタル(継続)		0 台	0 台				0 台	0 台				
		購入		823 個	821 個			65 個 分解容易, 簡易包装等		2 個			機能・性能上の必要性	
	マットレス	リース・レンタル(新規)	100 %	2 個	2 個	100 %	100 %	0 個		0 個				
		リース・レンタル(継続)		0 個	0 個					0 個				
作業手袋	(1) 作業手袋(防災用を含む))) (E)) ((E) E	100 %	347113 組	346933 組	100 %	100 %	84949 組 漂白剤未使用等		180 組			機能・性能上の必要性	
その他繊維製品	()	購入		75 台	75 台	100 /0		13 台 簡易包装, 廃棄時負担軽減		0 台			2010 E10-02-01	
TO THE SEC HILL	集会用テント	リース・レンタル(新規)	100 %	0 台	0 台	100 %	100 %	0台		0 台				
	(防災用を含む)	リース・レンタル(継続)	%	0 台	0 台					0 台				
		購入	%	591 枚	587 枚			67 协 節見句状 废弃時負担赵斌		4 枚			機能・性能上の必要性	
	ブルーシート		100 %	0枚	0 枚	99 %	99 %	67 枚 簡易包装, 廃棄時負担軽減		0 枚				
	(防災用を含む)		%		0枚 0枚			0 12		0 枚				
	アナエキ・ナ・ハ・ト	リース・レンタル(継続)				100 %	100 %	0.##		0 枚				
=n. /#	防球ネット (6) 太陽光発電システム		100 %	5枚	5 枚	100 %	100 %	0 枚						
設備	(-)		0 kw	54 kw	54 kw	100 %	%	0 kw		0 kw				
	太陽熱利用システム		0 m²	0 m²	0 m²	%	%	0 m ²		0 m²				
	燃料電池	=n	0 kw	0 kw	0 kw	%	%							
	食堂事業者が			0 台	0 台		21							
	生ゴミ処理	購入	0 台	0 台	0 台	%	%							
	付機 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 %	64 個	64 個	100 %	100 %	62 個 節水コマ取替容易		0 個				
	日射調整フィルム		100 %	502.038 m²	502.038 m ²	100 %	100 %	80 ㎡ 容器軽量化・環境配慮設計		0 m ²				
防災備蓄用品(1	´		100 %	25654 本	25558 本	100 %	100 %	1260 本 廃棄物排出抑制		96 本			機能・性能上の必要性	
(H20年度追加6品目)	アルファ化米		100 %	11000 個	10950 個	100 %	100 %	0 個		50 個			機能・性能上の必要性	
	乾パン		100 %	48785 個	48785 個	100 %	100 %	32434 個 廃棄物排出抑制		0 個				
	缶詰		100 %	49636 個	48968 個	99 %	99 %	6752 個 廃棄物排出抑制		668 個			機能・性能上の必要性	
	レトルト食品		100 %	60216 個	60216 個	100 %	100 %	1108 個 廃棄物排出抑制		0 個				
	非常用携帯燃料		100 %	520 個	520 個	100 %	100 %	0 個		0 個				
	62) 別途			, ,						1	1	r	1	
役 務 (1	14) 省エネルギー診断		0 件	2 件	2 件	100 %	%							
	印刷		100 %	1739 件	1713 件	99 %	99 %	517 件 有害物資発生抑制, 簡易包装, 古紙再生可	可 38 件	26 件			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	100 %	o/							
		処理委託		264 件	264 件		70							
	自動車専用タイヤ更生		0 件	14 件	14 件	100 %	%							
	自動車整備				793 件	100 %	100 %			0 件				
	部品交換を伴う整備(リ		100 %	793 件	187 件									
	判断基準を要	件として求めて発注したもの	100 /0	793	65 件									
	エンジン洗浄				11 件									
	庁舎管理		100 %	918 件	918 件	100 %	100 %	122 件 環境負荷低減, フロン類の漏洩防	止等	0 件				
	植栽管理		100 %	273 件	273 件	100 %	100 %	32 件 環境負荷低減等		0 件				
	清掃		100 %	898 件	898 件	100 %	100 %	85 件 洗剤等の適正使用, 資源の節減		0 件				
	機密文書処理		100 %	219 件	219 件	100 %	100 %	30 件 発生量の報告, 運搬方法の効率化	:	0 件				
	害虫防除		100 %	285 件	272 件	95 %	95 %	69 件 適切な害虫防除方法		13 件			機能・性能上の必要性	
	輸配送		100 %	640 件	628 件	98 %	98 %	41 件 積載率の向上, 環境負荷低減の取	双組	12 件			機能・性能上の必要性	
	旅客輸送		100 %	61 件	61 件	100 %	100 %	36 件 エコドライブ装置の導入		0 件				
	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	5小売業務	0 %	2 件	2 件	100 %	%	0 件		0 件				
			= 70	_ ''			7.0	***			1	l .	1	