## 令和4年度特定調達品目調達実績取りまとめ表 年間集計用

## 府省・機関等名称 独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構

				自動計算	自動計算	自動計算	自動計算	自動計算		自動計算			
								判断の基準より高い水準を	を満足する物品等を調達				
分 雪	₽	品	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	した場 (プレミアム基準に。			判断の基準を満足しない	1物品等を調達した場合	12 備考
					の調達量	の調達率	=4/1	(プレマア 公至率に 6 調達量	<ul><li>⑦ 具体的仕様</li></ul>	<ul><li>8 調達量</li></ul>	9 具体的仕様の主な例	⑪ 主な理由	-
					の調達重			り 詞達重		8 詞達重	9 具体的仕様の主な例		
						=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	
紙類	(7)	コピー用紙	100 %	428386.517 kg	428386.517 kg	100 %	100 %	410 kg	古紙パルプ	0 kg			
		フォーム用紙	100 %	0.8 kg	0.8 kg	100 %	100 %	0 kg		0 kg			
	-	インクジェットカラープリンター用塗工紙	100 %	732.899 kg	732.899 kg	100 %	100 %	0 kg		0 kg			
	ž	<b>塗工されていない印刷用紙</b>	100 %	59325.215 kg	58883.815 kg	99 %	99 %	70 kg	古紙パルプ	441.4 kg	再生材料使用	機能・性能上の必要性	
	***	<b>塗工されている印刷用紙</b>	100 %	5492.905 kg	5180.38 kg	94 %	94 %	1 kg	古紙パルプ	312.525 kg	再生材料使用	機能・性能上の必要性	
		トイレットペーパー	100 %	41430.248 kg	41430.248 kg	100 %	100 %	93.32 kg	再生紙100%	0 kg			
	-	ティッシュペーパー	100 %	486.642 kg	486.642 kg	100 %	100 %	7.75 kg	再生紙100%	0 kg			
文 具 類	(85)	シャープペンシル	100 %	2301 本	2301 本	100 %	100 %	100 本	再生PP	0 本			
	3	シャープペンシル替芯	100 %	1661 個	1655 個	100 %	100 %	10 個	再生PP	6 個			
	7	ボールペン	100 %	15823 本	15823 本	100 %	100 %	37 本	再生PP	0 本			
	-	マーキングペン	100 %	23362 本	23212 本	99 %	99 %	63 本	再生PP	150 本	再生プラスチック40%以下	機能・性能上の必要性	
	Î	沿筆	100 %	3743 本	3743 本	100 %	100 %	1 本	再生材料	0 本			
	5	スタンプ台	100 %	156 個	156 個	100 %	100 %	1 個	再生材料	O 個			
	5	<b>朱</b> 肉	100 %	221 個	221 個	100 %	100 %	O 個		O 個			
	E	印章セット	100 %	8 個	8 個	100 %	100 %	O 個		O 個			
	<u> </u>	印箱	100 %	3 個	3 個	100 %	100 %	O 個		O 個			
	2	公印	100 %	O 個	O 個	%	%	O 個		O 個			
		ゴム印	100 %	2381 個	2381 個	100 %	100 %	15 個	再生材料	O 個			
	0	回転ゴム印	100 %	147 個	147 個	100 %	100 %	1 個		O 個			
	5	定規	100 %	418 個	418 個	100 %	100 %	11 個		O 個			
	Ī	トレー	100 %	210 個	210 個	100 %	100 %	O 個		O 個			
	3	- 消しゴム	100 %	1956 個	1956 個	100 %	100 %		再生材料	O 個			
	_	ステープラー(汎用型)	100 %	793 個	793 個	100 %	100 %	2 個		O 個			
	<u> </u>	ステープラー(汎用型以外)	100 %	57 個	56 個	98 %	98 %	0 個	1321311		再生材料使用	機能・性能上の必要性	
	<u> </u>	ステープラー針リムーバー	100 %	625 個	625 個	100 %	100 %	O 個		O 個	13 2 13 11 (2/13	図出 日出土・シン・文任	
	<u> </u>	車射式クリップ(本体)	100 %	658 個	658 個	100 %	100 %	0 個	+	O 個			
	_	事務用修正具(テープ)	100 %	1151 個	1151 個	100 %	100 %		再生PP	O 個			
	_	事務用修正具(液状)	100 %	12 個	12 個	100 %	100 %	2 個		O 個			
		クラフトテープ	100 %	836 個	836 個	100 %	100 %	0 個	1311014	0 個			
	_	とうできない。 粘着テープ(布粘着)	100 %	2040 個	2040 個	100 %	100 %	0 個		0 個			
	_	画面粘着紙テープ	100 %	762 個	762 個	100 %	100 %	1 個	再生PP	0 個			
	_	製本テープ	100 %	874 個	874 個	100 %	100 %	0 個	13211	0 個			
	_	ブックスタンド	100 %	213 個	196 個	92 %	92 %	0 個			再生材料使用	機能・性能上の必要性	
		ペンスタンド	100 %	11 個	11 個	100 %	100 %	0 個		O 個	与工物科区内	TAKE THE TOPOGET	
		・シスシント クリップケース	100 %	2508 個	2508 個	100 %	100 %	0 個		0個			
	_	よさみ	100 %	493 個	490 個	99 %	99 %	1 個	再生材料		再生材料使用	機能・性能上の必要性	
		マグネット (玉)	100 %	1225 個	1225 個	100 %	100 %	O 個	13-110/4	0個	コンエヤッイド人内	1885 1年化工の必安性	1
	_	マグネット(バー)	100 %	1759 個	1759 個	100 %	100 %		再生材料	0個	<del> </del>	+	1
	_	テープカッター	100 %	44 個	44 個	100 %	100 %		再生材料	0 個	1	+	1
	<u> </u>	テーフカッター パンチ(手動)	100 %	70 個	70 個	100 %	100 %	0 個	けまただけ	0個		+	1
	_	トンプ(デジ <i>)</i> モルトケース(紙めくり用スポンジケース)	100 %	O 個	O 個	100 %	100 %	0 個		0 個		+	1
	<u> </u>	紙めくりクリーム	100 %	47 個	47 個	100 %	100 %	0 個		0個		+	1
	_	沿筆削(手動)	100 %	5 個	5 個	100 %	100 %	0 個		0 個		+	1
		の半別(チェル) DAクリーナー(ウエットタイプ)	100 %	1190 個	1190 個	100 %	100 %	0個		0個		+	1
	_	DAクリーナー(ウェット・タイプ) DAクリーナー(液タイプ)	100 %	37 個	37 個	100 %	100 %	0 個	1	0 個	1	+	1
	_	JAグリーノー (放ダ1 ノ) ダストブロワー	100 %	7個	7個	100 %	100 %	O 個	1	0個	1	+	1
		シストノロソー レターケース	100 %	35 個	35 個	100 %	100 %	O 個	1	0 個	+	+	
		ンターケース メディアケース	100 %		1656 個	100 %	100 %	O 個		O 個			-
	_	×ティアグース マウスパッド	100 %	1656 個 599 個	1656 個	100 %	100 %	10 個	西牛 ## M		再生材料使用	機能・性能上の必要性	-
	<u> </u>	マリスハット OAフィルター(枠あり)	100 %					0 個	再生材料	0 個	19工物科使用		-
	_	カス式紙裁断機		13 個	13 個	100 %	100 %	0 個					-
	_	NANAMM機 カッターナイフ	100 % 100 %	5台	5 台	100 %		0 台		0台			-
	_			851 個		100 %	100 %		1		<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del> </del>
		カッティングマット デスクマット	100 %	263 個	263 個	100 %	100 % 98 %	O 個		0個	市井村県体田	1機能 基金に かいた	-
	_		100 %	146 個	143 個	98 %			1		再生材料使用	機能・性能上の必要性	<del> </del>
	_	OHPフィルム ASSE	100 %	906 個	906 個	100 %	100 %	0個	1	0個	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del> </del>
		会筆   全の目	100 %	O 個	O 個	%	%	0 個	1	0個			1
		絵の具	100 %	O 個	O 個	%	%	O 個		O 個	<del>                                     </del>	+	
	100	墨汁	100 %	4 個	4 個	100 %	100 %	0 個		O 個			

(1) 1 20 (10 전 10	分 野	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 目標達成率	判断の基準より高い水準を した場 (プレミアム基準に	<b>3</b> 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
50 (개数 ( 148) 의						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	
10							=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		
50 (原列 (4)呼ばばい)		のり(液状)(補充用を含む。)		100 %	422 個	422 個	100 %	100 %	O 個		O 個				
100 (주-7)		のり(澱粉のり)(補充用を含む	3. )	100 %	13 個	13 個	100 %	100 %	O 個		O個				
2-41년 100 등 1901년 1 1908년 1 1908년 1 100 등 100 등 3.66 위 출보에 100 등 100				100 %	2079 個	2069 個	100 %	100 %	30 個	再生材料	10 個	再生材料使用	機能	能・性能上の必要性	
AC 97-		のり (テープ)		100 %	2105 個	2105 個	100 %	100 %	O 個		O 個				
7 27(12/20점) 100 % 4788   4788   4788   100 % 100 % 003   20 주 1				, ,	160147 冊	159692 冊	, .	, ,	- 1.2	再生材料		再生材料使用	機能	能・性能上の必要性	
2위에서 (10년 등은 1) 100 등		バインダー		100 %	5388 冊	5388 冊	100 %	100 %	0 冊		0 冊				
2000년   100 %   931 월   931 월   100 %   100 %   0 월   0 월   10 B   10					47581 個	47581 個	100 %	100 %		再生材料					
### 200							70	%							
解析時間 (日か) 100 % 773419 k 773419 k 773419 k 100 % 100 % 100 % 0 k 100 % 100															
변수에 (대한) 100 % 70700 전 70700 전 100 % 100 % 0 전 0 전 0 전 0 전 0 전 0 전 0 전 0 전 0 전															
別班・経路開展										古紙パルプ					
テート 100 % 1983 점 1983 점 1983 점 1983 점 1983 점 100 % 100 % 0 月 0 月 0 月 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1															
アンチャル											- ,-				
927년 9년 100 등 2044년 및 2044년 및 2044년 및 100 등 100 등 152 및 西보다였 및 2041년 및 2044년 및 100 등 100 등 152 및 西보다였 및 4 및 西보다였 및 2041년 및 2044년 및 100 등 100 등 100 등 152 및 西보다였 및 4 및 西보다였 및 2041년 및 2044년 및 100 등 1		- '		, .					- 1.4						
インテクス 100 % 20072 億 20088 世 100 % 100 % 100 % 152 億 自生料用 4 億 自生料用 4 億 信生料用 100 % 100 % 100 % 152 億 自生料用 4 億 信生料用 4 億 信生料用 100 % 100 % 100 % 150 億 150 % 150 億 150 % 100 % 100 % 100 % 150 億 150 億 150 % 100 % 100 % 100 % 100 % 100 % 100 % 100 億 100 億 100 % 100 億 1											- ,-		100.0	Ne 111 612 1 - 21 - 111	
情報						=	/ -	/*	¥ 12						
변경 7 / A				, .						10-1011		再生材料使用	機能	能・性能上の必要性	
展院性 100% 100% 100% 100% 100% 100% 0 6							, .				- ,-				
변度 100 % 700 億 684 億 98 % 98 % 2 億 用豆材料使用 報道・性能上の必要性				, .						再生材料					
福祉 100% 50 世 50 世 50 世 100% 100% 0 世 0 世 0 世 0 世 100							, , , ,		, i	五 +++1/N		五 <u>井</u> + + +   N   <b>本</b> 中	+600.41	* #4. L 小心再讲	
デーブ和字標号用力セット 100 % 116 億 103 億 89 % 89 % 0 億 13 億 前年料程度用 開始・情報上の必要性										再生材料		再生材料使用	(残目	能・性能上の必要性	
무 - 기타 발생 하는 구 기타 생 100 % 1116 명 103 명 89 % 89 % 0 명 13 명 제공보자하면 簡整: 대로보스の必要性 100 % 116 명 103 명 89 % 89 % 0 명 13 명 제공보자하면 簡整: 대로보스の必要性 100 % 100 % 8 명 3 명 38 % 38 % 0 명 13 명 제공보자하면 簡整: 대로보스の必要性 100 % 100 % 100 % 0 명 100 % 0 명 0 명 제공보자하면 100 % 100 % 0 명 0 명 100 % 100 % 0 명 0 명 100 % 10		2110										五 <u>井</u>	+606.2	* #4 Lowald	
변・ボトルンSUR (手動) 100% 8億 3億 3億 38% 38% 0億 5億 再生材料使用 機能・性能上の必要性 100% 100% 0億															
田・ボトルつぶし機 (手動) 100 % 20 個 20 個 100 % 100 % 0 個 0 個 2244 個 2219 個 100 % 100 % 0 個 0 個 2244 個 2219 個 100 % 100 % 220 個															
EN (利上用)         100 %         8 億         8 億         100 %         100 %         0 億         0 億         0 億         0 億         ○         日本村村使用         機能・性能上の必要性         日本村村使用         機能・性能上の必要性         日本村村使用         機能・性能上の必要性         日本村村使用         機能・性能上の必要性         日本村村使用         日本村村使用         機能・性能上の必要性         日本村村使用         日本村村使用         機能・性能上の必要性         日本村村使用         日本村村使用         機能・性能上の必要性         日本村村使用         日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本											· ·	再主 <b></b> 材料使用	1成日	能•性能上の必要性	
名札(衣服取付型・首下げ型)       100 %       22243 図       22193 図       100 %       100 %       220 図       再生材料       50 図       再生材料使用       機能・性能上の必要性         度かっつ       100 %       103 図       103 図       100 %       100 %       0 図       0 図       0 図         グラウンド用白線       100 %       20 kg       20 kg       100 %       100 %       0 kg       0 kg       0 kg         がうウンド用白線       100 %       20 kg       20 kg       100 %       100 %       0 kg       0 kg <td></td> <td></td> <td></td> <td> , .</td> <td></td>				, .											
競がけフックを含む。)										五件+1/N		- カナナル (本円)	1608 ±	*・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
チョーク         100 %         1063 本         1063 本         100 %         100 %         0 本										丹土州科		丹土材料误用	(幾日	北・1生形工の必要性	
グラウンド用白線 梱包用バンド         100 %         20 kg         20 kg         100 %         100 %         0 kg         0 k										1		+			
横窓用バンド 100 % 2147 個 147 個 7 % 7 % 0 個 2000 個 再生材料使用 機能・性能上の必要性 7フィス家具等(10) いす 100 % 1874 脚 1783 脚 95 % 95 % 32 脚 再生材料 91 脚 再生材料使用 機能・性能上の必要性 机 100 % 709 台 709 台 100 % 100 % 5 台 再生材料 0 台 柳郎・性能上の必要性 100 % 100 % 5 台 再生材料 2 連 再生材料使用 機能・性能上の必要性 100 % 100 % 98 % 8 連 再生材料 2 連 再生材料使用 機能・性能上の必要性 100 % 100						· ·						+			
オフィス家具等(10 N)す 100 % 1874 脚 1783 脚 95 % 95 % 32 脚 再生材料 91 脚 再生材料使用 機能・性能上の必要性 机 100 % 709 台 709 台 100 % 100 % 5 台 再生材料 0 台						,					,	再生材料体用	+98:4	*・性*・1010年生	
机 100 % 709 台 709 台 100 % 100 % 5 台 再生材料 0 台	<b>オフィフ索目等(40)</b>									五十 計划					
棚 100 % 129 連 127 連 98 % 98 % 8 連 南生材料 2 連 再生材料使用 機能・性能上の必要性 収納用什器(棚以外) 100 % 472 台 469 台 99 % 99 % 6 台 再生材料 3 台 再生材料使用 機能・性能上の必要性 で 100 % 370 台 370 台 100 % 100 % 20 台 再生材料 0 台 コードハンガー 100 % 5 台 5 台 100 % 100 % 0 台 0 台 0 台 0 台 0 台 0 台 100 % 100	カフィス家具寺(IU)	±n										丹王竹科使用	175% FI	比"汪彤上少必安汪	
収納用什器(棚以外)     100 %     472 台     469 台     99 %     99 %     6 台 再生材料     3 台 再生材料     3 台 再生材料     3 台 再生材料       ローパーティション     100 %     370 台     100 %     100 %     20 台 再生材料     0 台       コートハンガー     100 %     5 台     5 台     100 %     100 %     0 台       拿立て     100 %     15 台     15 台     100 %     100 %     0 台     0 台       掲示板     100 %     32 個     32 個     100 %     100 %     0 個     0 個       黒板     100 %     1 個     1 個     1 00 %     100 %     0 個     0 個		胡田		, ,			/ •	, ,		10-1011		再生材料使用 またおお	±鲶≠	※。 作能 トク 必要を	
ローパーティション     100 %     370 台     370 台     100 %     100 %     20 台 再生材料     0 台       コートハンガー     100 %     5 台     5 台     100 %     100 %     0 台     0 台       傘立て     100 %     15 台     15 台     100 %     100 %     0 台     0 台       掲示板     100 %     32 個     32 個     100 %     100 %     0 個     0 個       黒板     100 %     1 個     1 個     1 00 %     100 %     0 個     0 個		収納田什架(細いなり		, ,			, -	,•		10-1011					
コートハンガー     100 %     5 台     5 台     100 %     100 %     0 台     0 台       傘立て     100 %     15 台     15 台     100 %     100 %     0 台     0 台       掲示板     100 %     32 個     32 個     100 %     100 %     0 個     0 個       黒板     100 %     1 個     1 個     1 00 %     1 00 %     0 個     0 個				, ,			, -	/-				丹土物科区用	(茂月	北・江北上の必安性	
傘立て     100 %     15 台     15 台     100 %     100 %     0 台       掲示板     100 %     32 個     32 個     100 %     100 %     0 個     0 個       黒板     100 %     1 個     1 個     1 00 %     1 00 %     0 個     0 個										FA (VI II CO)		+			
掲示板     100 %     32 個     32 個     100 %     100 %     0 個       黒板     100 %     1 個     1 個     1 00 %     1 00 %     0 個     0 個															
黒板 100 % 1 個 1 個 100 % 100 % 0 個 0 個												+			
												+			
ホワイトボード 100 % 96 個 95 個 99 % 1 個 再生材料使用 機能・性能上の必要性		ALL DA								西 <b></b> 井井刺		- カナ おり (市田)	±48£	*・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	

野	00	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 目標達成率	判断の基準より高い水準を した場 (プレミアム基準に	語合		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	
等 (10)		購入		47 台	47 台		100 %	0 台		0 台			+
, , , , , ,	コピー機等合計	リース・レンタル(新規)	100 %	0 台	0台	100 %	%	0台		0台			
		リース・レンタル(継続)		8台	8台					0台			
		購入		9台	9台			0台		0 台			
-	コピー機	リース・レンタル(新規)		0 台	0 台			0台		0 台			
Ē		リース・レンタル(継続)		1 台	1 台					0 台			
1		購入		36 台	36 台			0台		0 台			
↑ 1	等 複合機	リース・レンタル(新規)		0 台	0 台			0 台		0 台			
(	ISCHAK	リース・レンタル(継続)		7台	7台			0		0 台		+	
		購入		2台	2 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			
-		リース・レンタル(継続)		0台	0台			1 /	ルナラリゼ	0 台	五 <b>七</b> ++10/4-0	+00 AK 1 + AK 1 - A 1 / 22 AL	-
	プロスカケムシ	購入	100 %	112 台	110 台	98 %	98 %	4台	省エネルギー		再生材料使用	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)	<del>                                     </del>	2台	2台			0台		0台	-	<del> </del>	-
-	7	リース・レンタル(継続)		26 台	26 台			2.2	少エラリゼ	0 台		1460× 140×1 7.1×111	-
1	J	購入		96 台	94 台			3 台	省エネルギー		再生材料使用	機能・性能上の必要性	
	プリンタ	リース・レンタル(新規)		2台	2台			0台		0台		<del> </del>	
=	等	リース・レンタル(継続)		13 台	13 台					0 台			
		購入		16 台	16 台			1 台	省エネルギー	0 台			
	プリンタ複合機	リース・レンタル(新規)		0 台	0 台			0 台		0 台			
L		リース・レンタル(継続)		13 台	13 台					0 台			
		購入	100 %	1 台	1 台	100 %	100 %	0 台		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)		0 台	0 台					0 台			
		購入	100 %	5 台	5 台	100 %	100 %	0 台		0 台			
7	スキャナ	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 %	115 台	115 台	100 %	100 %	0 台		0 台			
	プロジェクタ	リース・レンタル(新規)	100 %	1 台	1 台	100 %	100 %	0 台		0 台			
		リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					0 台			
T	<b>-</b> ナーカートリッジ		100 %	5201 個	5084 個	98 %	98 %	31 個	再生材料	117 個	再資源化率95%以下	機能・性能上の必要性	
-	インクカートリッジ		100 %	2121 個	2104 個	99 %	99 %	2 個	再生材料	17 個	再資源化率95%以下	機能・性能上の必要性	
機 等 (4)		購入		974 台	974 台		100 %	2 台	省エネルギー	0 台			
	電子計算機合計	リース・レンタル(新規)	100 %	78 台	78 台	100 %	%	0 台		0 台			
		リース・レンタル(継続)		3台	3 台					0 台			1
		購入		5 台	5 台			0台		0 台			
	サーバ型	リース・レンタル(新規)		3 台	3 台			0 台		0 台			
		リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					0 台		<del> </del>	
Ē	Ď.			638 台	638 台			0 台		0 台	1		1
1 -	r    クフイアント型 	購入 リース・レンタル(新規)		4 台	4 台			0 台		0 台		<del>                                     </del>	
拿	計 (デスクトップパソコ 章 ン)	リース・レンタル(継続)		0台	0 台					0 台	-	+	
村	幾	購入		259 台	259 台			24	省エネルギー	0 台	1	+	-
	クライアント型			71 台	71 台			0台	日土个ルで	0 台	1	+	1
	(ノートパソコン)	リース・レンタル(新規)						0 6				<del> </del>	
		リース・レンタル(継続)		3台	3台			2.4		0台			1
	クライアント型	購入		72 台	72 台			0台		0 台	-	<del> </del>	1
	(その他の電子計算 機)	リース・レンタル(新規)		0 台	0 台			0台		0 台		<del>                                     </del>	1
L	1000	リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					0 台		1	1
		購入	100 %	59 台	59 台	100 %	100 %	0 台		0 台		1	1
6	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			
L		リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					0 台		<u> </u>	1
		購入	100 %	461 台	461 台	100 %	100 %	1 台	省エネルギー	0 台			
	ディスプレイ	リース・レンタル(新規)	100 /6	5 台	5 台	100 //	100 /6	0 台		0 台			
=									1		1	i -	
=		リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					0 台			

分 野		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 目標達成率	判断の基準より高い水準を した場 (プレミアム基準に	合		判断の基準を満足しない	ハ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	J	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		
オフィス機器等 (5)			購入	100 %	26 台	26 台	100 %	100 %	0 台		0 台				
	シュレック	ブー	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				
			購入	100 %	2 台	2 台	100 %	100 %	0 台		0 台				
	デジタルE	JI刷機	リース・レンタル(新規)		0台	0台			0台		0台				
	掛時計		リース・レンタル(継続)	100.0/	0台	O 台 75 個	07.0/	07.0/	0 =		0台			+**4*.   A   A   A   A   A   A   A   A   A	
	(田)	h 計 管 機		100 % 100 %	86 個	211 個	87 % 100 %	87 % 100 %	O 個 O 個		0 個	再生材料使用		機能・性能上の必要性	
		<u>L II 弁協</u> 又は小形充電式電池		100 %	30565 個	30528 個	100 %	100 %	80 個	放電抑制		再生材料使用		機能・性能上の必要性	
		※池のうち災害備蓄用品とし	て調達したもの	100 %	255 個	255 個	100 %	100 %	0個	以电外则	0個	分上的付区市		186日に1年86上772の女性	
多動電話等(3)		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	購入		4 台	4 台		,,,	0台		0 台				
	携帯電話		リース・レンタル(新規)	100 %	24 台	24 台	100 %	100 %	0 台		0 台		1		
			リース・レンタル(継続)		0台	0台					0 台				
			購入	100.0/	0 台	0 台	2/	01	0台		0 台				
	PHS		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	100 %	9 台	9 台	100 %	100 %	0 台		0 台				
	スマート	フォン	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				
電 製 品 (6)			購入	100 %	14 台	14 台	100 %	100 %	0 台		0 台				
	電気冷	i蔵庫等合計	リース・レンタル(新規)	100 70	0 台	0 台	100 70	100 70	0 台		0 台				
			リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					0 台				
		電気冷蔵庫、電気冷凍	購入	100 %	6 台	6 台	100 %		0 台		0 台				
		冷蔵庫(基準値1で発 注した物品等)	リース・レンタル(新規)	, , , ,	0 台	0 台			0台		0 台				
	電	注しに物面も	リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					0 台				
	気	電気冷蔵庫、電気冷凍	購入	100 %	7 台	7 台	100 %		0 台		0 台				
	蔵	冷蔵庫(基準値2で発 注した物品等)	リース・レンタル(新規)		0 台	0 台			0 台		0 台				
	庫 等	,10,0000	リース・レンタル(継続)		0 台	0台					0台				
		冷凍庫(基準値1で発	購入	100 %	1台	1台	100 %		0台		0台				
		注した物品等)	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			2 /		0台				
		冷凍庫(基準値2で発	購入	100 %	0台	0台	%		0台		0台				
		注した物品等)	リース・レンタル(新規)		0台	0台			0台		0台				
	<del></del>		ガース・レンダル(継続) 購入		10 台	10 台			0台		0 台		1		
	テレビジョ	ョン受信機	リース・レンタル(新規)	100 %	0台	0台	100 %	100 %	0 台		0 台		1		
			リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					0 台				
			購入	100 %	3 台	3 台	100 %	100 %	0 台		0 台				
	電気便座		リース・レンタル(新規)	100 /0	0台	0台	100 70	700 70	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	<i>"</i>	購入 リース・レンタル(新規)	100 %	0台	31 台	100 %	100 %	0台		0 台		+		
	2,00		リース・レンタル(継続)		0台	0台			0 0		0 台				

分 野		00	B	<ol> <li>目標値</li> </ol>	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した場	<b>3</b> 合		判断の基準を満足しない	)物品等を調達した場合		② 備考
								0.10	(プレミアム基準に		0			Io	
						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			購入	100.0/	144 台	144 台	100.00	100.00	0 台		0 台				
等 (3)	エアコ	ンディショナー合計	リース・レンタル(新規)	100 %	6 台	6 台	100 %	100 %	0 台		0 台				
	_		リース・レンタル(継続)		3 台	3 台					0 台				
	   		購入	400.0/	94 台	94 台	100.0/		0 台		0 台				
		家庭用	リース・レンタル(新規)	100 %	2 台	2 台	100 %		0 台		0 台				
	デ		リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					0 台				
	1		購入	100.00	38 台	38 台	100.00		0 台		0 台				
	ショ	業務用(基準値1で発 注した物品等)	リース・レンタル(新規)	100 %	4 台	4 台	100 %		0 台		0 台				
	ナ	注した物品等)	リース・レンタル(継続)		3 台	3 台					0 台				-
	1		購入		12 台	12 台			0 台		0 台				
		業務用(基準値2で発	リース・レンタル(新規)	100 %	0台	0台	100 %		0 台		0 台				
		注した物品等)	リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					0 台				
			購入		6 台	6 台			0台		0 台				+
	ガスヒー	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		31 台	31 台			0台		0 台				+
	ストーブ		リース・レンタル(新規)	100 %	28 台	28 台	100 %	100 %	0 台		0 台				+
			リース・レンタル(継続)		104 台	104 台					0 台				-
温 水 器 等 (4)			購入		1 台	1 台			0台		0 台				-
3. 35 35 5 17	ヒートポン	ンプ式電気給湯器	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		1 台	1 台			0台		0 台				
	ガス温水板	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	0.4	2	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				
			リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					0 台				
			購入	400.0/	0 台	0 台	2/	2/	0 台		0 台				
	ガス調理権	機器	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				
照 明 (4)			購入	100.0/	1278 台	1278 台	100.00	100.0/	0 台		0 台				
	LED	明器具合計	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				
		LED照明器具(投光	購入		1202 台	1202 台			0 台		0 台				1
	L	器、防犯灯を除く)	リース・レンタル(新規)	100 %	0 台	0 台	100 %		0 台		0 台				1
	D	(基準値1で発注した 物品等)	リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					0 台				+
	照		購入		1 台	1 台			0 台		0 台				
	明器	器、防犯灯を除く)		100 %			100 %		0 台						
	具	(基準値2で発注した 物品等)	リース・レンタル(新規)		0台	0台			0 8		0台				
		יייים	リース・レンタル(継続)		0台	0台			2 :		0台				
		+0.71/00 0+30.47	購入	100 %	75 台	75 台	100 %		0台		0台				
		投光器、防犯灯	リース・レンタル(新規)		0台	0 台			0台		0台				
	$oxed{oxed}$		リース・レンタル(継続)		0台	0台			2 '	1	0台		1	1	
1	I CD # \\\	<b>原と」た内腔→==</b> に	購入	100 %	70 台	70 台	100 %	100 %	0台		0台				
	LEUを光	原とした内照式表示灯	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 +	1	0台				
	蛍光ラン	プ	高周波点灯専用形(Hf)	100 %	1473 本	1473 本	100 %	100 %	0 本		0 本				
	<b></b>		元。ハドスタート形又はスタータ形		2409 本	2409 本			0 本	1	0 本		1	+	+
	電球形状の	カランプ	電球形LEDランプ	100 %	280 個	280 個	100 %	100 %	0個		O 個		1	-	
			電球形蛍光ランプ		273 個	273 個			O 個	<u> </u>	O 個		<u> </u>	<u> </u>	

野		8	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 目標達成率	判断の基準より高い水準を した場 (プレミアム基準に	易合		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	<ul><li>⑥ 調達量</li></ul>	⑦ 具体的仕様	8 調達量	9 具体的仕様の主な例	§I (1) →	Eな理由	
						V) 015/E-12	=3/2	(一部=③/①)	③の内数	環境への配慮の内容		© 7(1+05)E1009E-0517	⑪ 環境への配慮の内容	- OSTER	
等 (8)			購入		16 台	8 台			0 台		8台	ガソリン車	什様内	的容による必要性	
3 (0)	乗用車	Ά	リース・レンタル(新規)	100 %	103 台	103 台	93 %	93 %	1 台		0台	10000	12.1011	32.00.00212	
	11.75	-	リース・レンタル(継続)		0台	0台				71123314	0台				
			購入		0 台	0 台									
		①電気自動車	リース・レンタル(新規)		0 台	0 台	%								
		0-4×10-20-	リース・レンタル(継続)		0 台	0 台									
			購入		0台	0 台					0台				
		②燃料電池自動車	リース・レンタル(新規)			0 台	%				0 台				
		②燃料电池日勤率			0 台	0 台					0 台				
			リース・レンタル(継続)								0 -				
		③プラグインハイブ	購入		0台	0台	%								
		リッド自動車	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									
	乗	@n /====================================	購入		8台	8台	100 %		0台						
	市	④ハイブリッド自動車	リース・レンタル(新規)		103 台	103 台			1台	ハイブリッド車					
	-		リース・レンタル(継続)		0台	0 台									
			購入		0 台	0 台	%								
		⑤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									
		⑥天然ガス自動車(非	購入		0 台						0 台				
		適合)	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				
		自動車(乗車定員10人 以下の乗用車)(非適	リース・レンタル(新規)		0 台						0 台				
		合)	リース・レンタル(継続)		0 台						0 台				
			購入		8 台						8 台	ガソリン車	仕様内	内容による必要性	
		<ul><li>⑧次世代自動車以外の 乗用車(非適合)</li></ul>	リース・レンタル(新規)		0 台						0 台				
		X/0+ (FED)	リース・レンタル(継続)		0 台						0 台				
			購入	400.0/	0 台	0 台	0/	0/	0 台		0 台				
	小型バ	ス計(車両総重量3.5t以	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				
		小型バス	購入	100.00	0 台	0 台	0/		0 台		0 台				
		(基準値1「電動車	リース・レンタル(新規)	100 %	0 台	0 台	%		0 台		0 台				
		等」で発注した場合)	リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					0 台				
		小型パス(基準値2	購入		0 台	0 台			0 台		0 台				
		「次世代自動車」又は	リース・レンタル(新規)	100 %	0 台	0 台	%		0 台		0台				
		「次世代自動車以外」 で発注した場合)	リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					0 台				
		., 3,1 0,12,000/	購入		0 台	0台						+	+ +		
		①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				1		+	+ +		
	IJΛ		購入		0 台	0 台				<del> </del>		-	+ +		
	型	②燃料電池自動車	リース・レンタル(新規)		0 台	0 台	%								
	バフ	ら が付 名 心 口 到 半	リース・レンタル(網続)		0 台	0 台						1			
	A									+		-	+ +	-	
	電動車等	③プラグインハイブ	購入 リース・レンタル(新規)		0台	0台	- %								
	(次	リッド自動車			0台										
	世代自動		リース・レンタル(継続)		0 台	0台			2 2	1	2.2	-	+		
	車)	<b>のハノゴロ、いち</b> 新士	購入		0台	0台	%		0台		0台	-			
	021.2	④ハイブリッド自動車	リース・レンタル(新規)		0台	0台			0台		0台	-			
	訳		リース・レンタル(継続)		0台	0 台					0 台		<del>                                     </del>		
		@	購入		0台	0 台	%		0 台	1	0 台				
		⑤天然ガス自動車	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				
		©为###白新市以及 ○	購入		0 台	0 台	100 %		0 台		0 台				
		⑥次世代自動車以外の 小型バス	リース・レンタル(新規)		1 台	1 台	100 /0		0 台		0 台		<u>                                     </u>	T	
			リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					0 台				

	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 した場 (プレミアム基準に	<b></b> 合		判断の基準を満足しない	い物品等を調達した場合		12 備考
					の調達量	の調達率	=4/1	<ul><li>⑥ 調達量</li></ul>	⑦ 具体的仕様	8 調達量	9 具体的仕様の主な例	il	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	_	
		I g# ⊃		0.4	0.4	9/ 9	( Bp @/ 0/		1,5,5, 10,000,00,00,00	0.4		@ 5x5x (0)=016007F32	3	
小型	貨物車計(車両総重量3.5t	購入 リース・レンタル(新規)	100 %	0 台	0 台	- %	%	0 台		0 台				
以下	の貨物自動車)	リース・レンタル(継続)		0 台	0 台			0 0		0 台				
	小刑传师士	購入		0 台	0 台			0 台		0 台				
	小型貨物車 (基準値1「電動車	リース・レンタル(新規)	100 %	4 台	4 台	100 %		0台		0 台				
	等」で発注した場合)	リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					0 台				
	小型貨物車(基準値2	購入	100 %	0 台	0 台	%		0 台		0 台				
	「次世代自動車」又は 「次世代自動車以外」	リース・レンタル(新規)	100 %	0 台	0 台	,,,		0 台		0 台				
	で発注した場合)	リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					0台				
	0754714	購入		0 台	0台	%								
	①電気自動車	リース・レンタル(新規)		0台	0台									
<u>/</u> ]\		リース・レンタル(継続) 購入		0 台	0台									
型	②燃料電池自動車	リース・レンタル(新規)		0 台	0 台	%								
物	シが47名15日初半	リース・レンタル(継続)		0 台	0 台									
車		購入		0 台	0 台									
車等	③プラグインハイブ	リース・レンタル(新規)		0 台	0 台	%								
(次 世代		リース・レンタル(継続)		0 台	0 台									
自動車)		購入		0 台	0 台	0/		0 台		0 台				
の内	④ハイブリッド自動車	リース・レンタル(新規)		0 台	0 台	70		0 台		0 台				
訳		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				
	⑤天然ガス自動車	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			2 /		0台				
	⑥次世代自動車以外の	購入		0台	0台	100 %		0台		0 台				
	小型貨物車	リース・レンタル (新規) リース・レンタル (継続)		1台	1 台			0台		0 台				
4357	WELL / E + C - D - D - D - D - D - D - D - D - D -	購入		0 台	0 台			0台		0台				
ハス	等計(乗車定員10 人以上 車両総重量3.5t 超の乗用	リース・レンタル(新規)	100 %	1 台	1 台	100 %	100 %	0 台		0 台				
自動車	車)	リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					0 台				
	バス等	購入	100 %	0 台	0 台	0/		0 台		0 台				
	(基準値1「電動車	リース・レンタル(新規)	100 %	0 台	0 台	/0		0 台		0 台				
	等」で発注した場合)	リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					0 台				
	バス等(基準値2「次世代自動車」又は「次	購入	100 %	0 台	0 台	%		0 台		0 台				
	世代自動車以外」で発	リース・レンタル(新規)		0台	0台			0台		0台				
_	注した場合)	リース・レンタル(継続)		0台	0台					0台				
	①電気自動車	購入 リース・レンタル(新規)		0 台	0 台	%								
	少명자리刧부	リース・レンタル(新規)		0 台	0 台									
15		購入		0 台	0 台									
ス	②燃料電池自動車	リース・レンタル(新規)		0 台	0 台	%								
等		リース・レンタル(継続)		0 台	0 台									
電動	<b>○ゴニヸ ハル・イ</b> ブ	購入		0 台	0 台	0/								
車等(次		リース・レンタル(新規)		0 台	0 台	76								
世代		リース・レンタル(継続)		0 台	0 台								1	
自動車)	a	購入		0台	0 台	%		0台		0 台				
の内訳	④ハイブリッド自動車	リース・レンタル(新規)		0台	0 台			0 台		0 台				
Λā		リース・レンタル(継続)		0台	0台			0.4	<del> </del>	0 台			+	
	⑤天然ガス自動車	購入 リース・レンタル(新規)		0 台	0 台	%		0台		0 台		+		
	シスポパクロ到半	リース・レンタル(継続)		0 台	0 台			0 0		0 台				
		購入		0 台	0 台			0 台		0 台				
	⑥次世代自動車以外の パス等	リース・レンタル(新規)		1 台	1 台	100 %		0 台		0 台				
	バス等	リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					0 台		+	1	_

野		<b>-</b>	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 目標達成率	判断の基準より高い水準を した場 (プレミアム基準に	合 よる調達を含む)		己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		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		
	トラック	等計(車両総重量3.5t	購入	100 %	0台	0台	%	%	0台		0台			
	超の貝物を除く。		リース・レンタル (新規) リース・レンタル (継続)		0 台	0 台			0台		O 台 O 台			_
	I		購入		0台	0台			0台		0台			-
		・ラック等 (基準値1「電動車	リース・レンタル(新規)	100 %	0 台	0 台	%		0 台		0台			
	<b>#</b>	計」で発注した場合)	リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					0 台			
	F	・ラック等(基準値2 「次世代自動車」又は	購入	100 %	0 台	0 台	%		0 台		0 台			
		「次世代自動車以外」	リース・レンタル(新規)		0台	0台			0台		0台			
		発注した場合)	リース・レンタル(継続)		0台	0台					0台			+
	(1	電気自動車	購入 リース・レンタル(新規)		0台	0 台	%							+
		7-074233-	リース・レンタル(継続)		0 台	0 台								
-	]		購入		0 台	0台	0/							
الا بــ	2	燃料電池自動車	リース・レンタル(新規)		0 台	0 台								
等	等		リース・レンタル(継続)		0台	0台								
		プラグインハイブ	購入 リース・レンタル(新規)		0 台	0 台	%							_
		リッド自動車	リース・レンタル(新規)		0 台	0台								
	自動		購入		0 台	0 台	0/		0 台		0台		1	
	9513	ハイブリッド自動車	リース・レンタル(新規)		0 台	0 台	%		0 台		0 台			
	訳		リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					0 台			
		\_W	購入		0台	0台	%		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		O 台 O 台			_
			購入		0 台	0 台			0台		0台			
		次世代自動車以外の ・ラック等	リース・レンタル(新規)		0 台	0 台	%		0 台		0台			-
		7994	リース・レンタル(継続)		1 台	1 台					0 台			
		(車両総重量3.5t 超	購入	100 %	0 台	0 台	%	%	0 台		0 台			
	の貨物自限る。)		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			0台		O 台 O 台			
		・ラクタ (基準値1「電動車	リース・レンタル(新規)	100 %	0台	0台	%		0 台		0台			+
	#	う で発注した場合)	リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					0台			
	F	・ラクタ(基準値2	購入	100 %	0 台	0 台	%		0 台		0 台			
		「次世代自動車」又は 「次世代自動車以外」	リース・レンタル(新規)	100 %	0 台	0 台	/6		0 台		0 台			
	7	発注した場合)	リース・レンタル(継続)		0 台	0台					0 台			
	a	電気自動車	購入 リース・レンタル(新規)		0台	0 台 0 台	%							_
		/电从口到半	リース・レンタル(新規)		0 台	0台								
F			購入		0 台	0 台	^′							
<del> </del>		燃料電池自動車	リース・レンタル(新規)		0 台	0 台	%							
5	7		リース・レンタル(継続)		0 台	0 台								
	電動車等	プラグインハイブ	購入		0台	0台	%						1	
	- (次 )	)プラグインハイブ Jッド自動車	リース・レンタル(新規) リース・レンタル(継続)		0 台	0 台 0 台							+	_
	世代自動		購入		0 台	0 台			0 台		0台			
	車)の内	ハイプリッド自動車	リース・レンタル(新規)		0 台	0 台	%		0 台		0台			
	訳		リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					0 台			
		A-12-17	購入		0台	0台	%		0台		0台			_
	(E	天然ガス自動車	リース・レンタル(新規)		0台	0台			0 台		0台		1	
			リース・レンタル (継続) 購入		0台	0 台 0 台			0 台		O 台 O 台		1	_
	€	次世代自動車以外の	リース・レンタル(新規)		0 台	0 台	%		0 台		0台			
		· J/J/9	リース・レンタル(継続)		0 台	0台					0台			
乗	乗用車用タイ			100 %	96 本	96 本	100 %			再生材料	0 本			
		基準値1で発注した物品		100 %	76 本	76 本	100 %			再生材料	O 本			
	1 1	準値2で発注した物品	<del>\$</del>	100 %	20 本	20 本	100 %	100 %	0 本	I	0 本	1	1	i i

分 野	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 目標達成率	判断の基準より高い水準を した場 (プレミアム基準に	<b>3</b> 合		判断の基準を満足しな	い物品等を調達した場合		② 備考
					o===±==	の部と表	-0.0			@ =====	@ B#######	ol .		_
					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		
消 火 器 (1)	消火器		100 %	417 本	417 本	100 %	100 %	0 本		0 本				
制服•作業服等(4)	制服		100 %	50 着	50 着	100 %	100 %	0 着		0 着				
	作業服		100 %	2571 着	2571 着	100 %	100 %	0 着		0 着				
	帽子		100 %	1391 点	1391 点	100 %	100 %	0 点		0 点				
	靴		100 %	315 足	315 足	100 %	100 %	0 足		0 足				
インテリア・寝装寝具	カーテン		100 %	16 枚	16 枚	100 %	100 %	O 枚		O 枚				
(11)	布製プラインド		100 %	7 枚	7 枚	100 %	100 %	0 枚		O 枚				
	金属製ブラインド		100 %	96 点	96 点	100 %	100 %	0 点		0 点				
	タフテッドカーペット		100 %	0 m²	O m²	%	%	0 m²		O m²				
	タイルカーペット		100 %	391.2 m²	391,2 m²	100 %	100 %	0 m²		O m²				
	織じゅうたん		100 %	O m²	O m²	%	%	0 m²		O m²				
	ニードルパンチカーペット		100 %	0 m²	0 m²	%	%	0 m²		0 m²				
		購入	100 %	371 枚	371 枚	100 %	100 %	O 枚		O 枚				
	毛布(災害備蓄用を含む)	リース・レンタル(新規)	100 /6	O 枚	O 枚	100 %	100 %	O 枚		O 枚				
		リース・レンタル(継続)		2 枚	2 枚					O 枚				
		購入	100 %	2 枚	2 枚	100 %	100 %	O 枚		O 枚				
	らとん	リース・レンタル(新規)	100 %	30 枚	30 枚	100 %	100 %	O 枚		O 枚				
		リース・レンタル(継続)		2 枚	2 枚					O 枚				
		購入	100 %	2 台	2 台	100 %	100.9/	0 台		0 台				
	ベッドフレーム	リース・レンタル(新規)	100 %	10 台	10 台	100 %	100 %	0 台		0 台				
		リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					0 台				
		購入	100.0/	6 個	6 個	400.0/	100.0/	O 個		O 個				
	マットレス	リース・レンタル(新規)	100 %	8 個	8 個	100 %	100 %	O 個		O 個				
		リース・レンタル(継続)		O 個	O 個					O 個				
作 業 手 袋 (1)	作業手袋(災害備蓄用を含む)		100 %	12134 組	12134 組	100 %	100 %	O 組		O 組				
その他繊維製品(7)		購入		7点	7点			0 台		0点				
	集会用テント	リース・レンタル(新規)	100 %	0 点	0 点	100 %	100 %	0台		0 点				
	(災害備蓄用を含む)	リース・レンタル(継続)		0点	0点					0点				
		購入	100.07	12 点	12 点	100.0/	100.0/	0 枚		0点				
	ブルーシート	リース・レンタル(新規)	100 %	0点	0点	100 %	100 %	O 枚		0点				
	(災害備蓄用を含む)	リース・レンタル(継続)		0点	0点					0点				
	防球ネット		100 %	1点	1点	100 %	100 %	0 枚		0点				
	旗		100 %	15 点	15 点	100 %	100 %	O 枚		0 点				
	のぼり		100 %	74 点	74 点	100 %	100 %	0枚		0点				
	慕		100 %	77 点	77 点	100 %	100 %	0枚		0 点				
		購入		34 点	34 点			0点		0点				
	モップ	リース・レンタル(新規)	100 %	59 点	59 点	100 %	100 %	0点		0点				
		リース・レンタル(継続)		96 点	96 点					0 点		1		
设 備 (10)	太陽光発電システム	2 7. 22 270 (well/b)	kW	O kW		%	%	0 kW		O kW				1
	太陽熱利用システム		m²	0 m²	0 m²	%	%	0 m²		0 m²				
	基準値1で発注した!	物品等	%	O m²	0 m²	%	//	0 m²		0 m²				1
	基準値2で発注した!		%	O m²	0 m²	%		0 m		0 m²				
	燃料電池	,000 9	kW	O kW	O kW	%	%	0 111						
	エネルギー管理システム		件	O 件	O 件	%	%	0 件	<u> </u>	0 件				
	食堂事業者が設置		IT	0台	0 台	/0	/0	0  +	<del> </del>	0 14		+		
		購入	台	0 台	0 台	%	%					+		1
	生ゴミ処 理機 自ら設置	リース・レンタル(新規)	1 "	0 台	0 台	/0	/6							
	ロシ収画	リース・レンタル(継続)		0 台	0 台									
	節水器具	ソース・レノグル(極続)	%	0 個	0 個	%	%	0 個		0 個				
	給水栓		100 %	2個	2個	100 %	100 %	O 個		O 個				
	紀 日射調整フィルム								+			+		
	日別調整フィルム テレワーク用ライセンス		100 %	66.29 m²	66.29 m²	100 %	100 %	0 m²		0 m²				
			件	0件	0件	%	%	0 件		0件				-
	Web会議システム		件	2 件	2 件	100 %	%	O 件		O 件				

分	野	品	<b>a</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 目標達成率	判断の基準より高い水準を した場 (プレミアム基準に	合		判断の基準を満足しない物	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		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		
災害備蓄月	用品 (15)	災害備蓄用飲料水		100 %	23033 本	23033 本	100 %	100 %	0 本		0 本				
(既存品目以外	10品E	目 アルファ化米		100 %	9817 個	9817 個	100 %	100 %	O 個		O 個				
		保存パン		100 %	5709 個	5709 個	100 %	100 %	0 個		O 個				
		乾パン		100 %	4567 個	4567 個	100 %	100 %	O 個		O 個				
		レトルト食品等		100 %	619 個	619 個	100 %	100 %	O 個		O 個				
		栄養調整食品		100 %	1480 個	1480 個	100 %	100 %	O 個		O 個				
		フリーズドライ食品		100 %	544 個	544 個	100 %	100 %	O 個		O 個				
		非常用携帯燃料		100 %	20 個	20 個	100 %	100 %	0 個		O 個				
		携帯発電機		100 %	4 台	4 台	100 %	100 %	0 台		0 台				
		非常用携帯電源		100 %	2 個	2 個	100 %	100 %	O 個		O 個				
公 共 工	事 (70)	) 別途													
役 務	(21)	省エネルギー診断		件	5 件	5 件	100 %	%	0 件						
		印刷		100 %	2136 件	2136 件	100 %	100 %	6 件	再生材料	O 件				
		食堂		件	15 件	15 件	100 %	%	O 件		O 件				
		自動車専用タイヤ更生	更生タイヤ(リトレッド)	件	7 件	7 件	100 %	%							
		日初主会のフト・女工	リグルーブ	IT	0 件	0 件	100 /0	70							
		自動車整備				112 件	100 %	100 %	O_件		O 件				
		部品交換を伴う整備(リユース	ス・リビルド部品)	100 %	112 件	24 件									
		判断基準を要件として対	求めて発注したもの	100 /0	112 11	O 件									
		エンジン洗浄				1 件									
		庁舎管理		100 %	362 件	362 件	100 %	100 %	0 件		0 件				
		植栽管理		100 %	134 件	134 件	100 %	100 %	O 件		O 件				
		加煙試験		100 %	2 件	2 件	100 %	100 %	O 件		O 件				
		清掃		100 %	310 件	310 件	100 %	100 %	O 件		O 件				
		タイルカーペット洗浄		100 %	11 件	11 件	100 %	100 %	O 件		O 件				
		機密文書処理		100 %	90 件	90 件	100 %	100 %	0 件		0 件				
		害虫防除		100 %	26 件	26 件	100 %	100 %	O 件		O 件				
		輸配送		100 %	24143 件	24143 件	100 %	100 %	O 件		O 件				
		旅客輸送		100 %	3 件	3 件	100 %	100 %	O 件		O 件				
		蛍光灯機能提供業務		件	33 件	33 件	100 %	%	O 件		O 件				
		庁舎等において営業を行う小売業	務	件	O 件	O 件	%	%	O 件		O 件				
		クリーニング		100 %	266 件	266 件	100 %	100 %	1 件	再生材料	O 件				
			缶・ボトル飲料自動販売機	1	270 台	270 台			0 台		0 台				
		飲料自動販売機設置	紙容器飲料自動販売機	100 %	0 台	0 台	100 %	100 %	0 台		0 台				
			カップ式飲料自動販売機		2 台	2 台			0 台		0 台				
		引越輸送		100 %	3 件	3 件	100 %	100 %	O 件		O 件				
		会議運営		100 %	11 件	11 件	100 %	100 %	O 件		O 件				
		印刷機能等提供業務		100 %	20013 件	20013 件	100 %	100 %	O 件		O 件				
ご み 袋	等 (1)	プラスチック製ごみ袋		100 %	110430 枚	110430 枚	100 %	100 %	1210 枚	再生PP	0 枚				