令和3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> 日本私立学校振興・共済事業団

自動計算 自動計算 自動計算

自動計算

野	品 目	① 目標値			自動計算 ④ 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合	自動計算	判断の基準を	満足しない物品等を調達した場合	① 備考
21		U LIME	C NOMEE				(プレミアム基準による調達を含む)	○ =#** <del>=</del> =			G. BHR 42
				の調達量	の調達率 =3/2	=④/① (一部=③/①)	<ul><li>⑥ 調達量</li><li>⑦ 具体的仕様</li><li>③の内数</li><li>環境への配慮の内容</li></ul>	⑧ 調達量	⑨ 具体的仕様の主な例	① 主な理由 ② 環境への配慮の内容	
(7)		100 %	45493.512 kg	45379.19 kg	=3/2	(一部=③/①)	1518 kg	114 222 kg	総合評価値が 80 未満	◎ 塚境への配慮の内容 必要な機能・性能等を満たさなかったため	
· · · ·	フォーム用紙	100 %	10500 kg	10500 kg	100 %	100 %	0 kg	0 kg	総合計価値が 60 木凋	少安は後能・11主能寺を何にさなかったにの	
1	インクジェットカラープリンター用塗工紙	100 %	127.0572 kg	97.0052 kg	76 %	76 %	30 kg グリーン・FSC認証	30.052 kg	古紙パルプ配合率 70%未満	必要な機能・性能等を満たさなかったため	
_	参工されていない印刷用紙 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	100 %	15.1 kg	15.1 kg	100 %	100 %	0 kg	0 kg			
<u> </u>	&工されている印刷用紙 ・イレットペーパー	100 %	0 kg 19057.48 kg	0 kg 19057.48 kg	100 %	% 100 %	0 kg 1081 kg 環境マーク・紙マーク	0 kg			
<u> </u>	ティッシュペーパー	100 %	3538.7 kg	3538.7 kg	100 %	100 % 100 %	1081 kg 環境マーク・紙マーク 304 kg 環境マーク・紙・プラマーク	0 kg 0 kg			
	ノヤープペンシル	100 %	40 本	40 本	100 %	100 %	0 本	0 本			
٤	vャープペンシル替芯	100 %	46 個	46 個	100 %	100 %	0 個	0 個			
_	ドールペン	100 %	2099 本	2099 本	100 %	100 %	410 本 グリーン・GPNエコ	0 本			
	マーキングペン	100 %	3196 本	3196 本	100 %	100 %	156 本 エコ・グリーン・GPNエコ	0 本			
2	ロ事 スタンプ台	100 %	472 本 21 個	472 本	100 % 100 %	100 %	48 本 エコ・グリーン・GPNエコ 0 個	0 本			
-	<b></b> ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	100 %	10 個	10 個		100 %	0 個	0 個			
E	口章セット	100 %	0 個	0 個		%	0 個	0 個			
<u> </u>	印箱	100 %	0 個	0 個		%	0 個	0 個			
	200	100 %	2 個	2 個		100 %	0 個	0 個			
-	ゴム印 コキーディア	100 %	160 個	160 個	100 %	100 %	0個	0個			
<b>-</b>	回転ゴム印 2規	100 %	22 個	22 個	100 %	100 % 100 %	0個	0個			
-	-v. -v.	100 %	83 個	83 個	100 %	100 %	0個	0個			
<u> </u>	- 肖しゴム	100 %	173 個	173 個	100 %	100 %	0 個	0 個			
2	ステープラー(汎用型)	100 %	28 個	28 個	100 %	100 %	0 個	0 個			
_	ステープラー(汎用型以外)	100 %	1 個	1 個		100 %	0 個	0 個			
<b>-</b>	ステープラー針リムーバー	100 %	45 個	45 個		100 %	0 個	0個			
_	重射式クリップ(本体) 事務用修正具(テープ)	100 %	23 個	23 個	100 %	100 % 100 %	0個 120個 エコマーク	0 個			
_	事務用修正具(アーノ) 事務用修正具(液状)	100 %	28 個	28 個	100 %	100 %	0個	0個			
<u> </u>	7ラフトテープ	100 %	112 個	112 個	100 %	100 %	0 個	0 個			
<u> </u>	と着テープ(布粘着)	100 %	944 個	944 個	100 %	100 %	20 個 グリーン再生プラスチック配合40	0 個			
百	両面粘着紙テープ	100 %	85 個	85 個	100 %	100 %	14 個 グリーン・GPNエコ	0 個			
	製本テープ しょうしょう	100 %	97 個	97 個	100 %	100 %	5 個 エコマーク	0 個			
	ブックスタンド	100 %	14 個	14 個		100 %	0 個	0 個			
_	ペンスタンド フリップケース	100 %	2個6個	2個		100 %	0 個	0個			
	ナン・ファン・クーへ はさみ	100 %	55個	55 個	100 %	100 %	0 個	0個			
_	てグネット(玉)	100 %	136 個	136 個	100 %	100 %	0 個	0 個			
-	マグネット(バー)	100 %	96 個	96 個	100 %	100 %	0 個	0 個			
7	テープカッター	100 %	6 個	6 個	100 %	100 %	0 個	0 個			
<u> </u>	ペンチ(手動)	100 %	18 個	18 個		100 %	0 個	0 個			
<b>-</b>	Eルトケース(紙めくり用スポンジケース)	100 %	0個	0個		%	0個	0個			
	低めくりクリーム 沿筆削(手動)	100 %	0個	0個	100 %	100 %	0 個	0個			
<u> </u>	)Aクリーナー(ウエットタイプ)	100 %	35 個	35 個		100 %	0 個	0 個			
o	)Aクリーナー(液タイプ)	100 %	0 個	0 個		%	0 個	0 個			
5	<b>『</b> ストブロワー	100 %	13 個	13 個	100 %	100 %	0 個	0 個			
_	ノターケース	100 %	2 個	2 個		100 %	0 個	0 個			
<u> </u>	メディアケース マウス パッド	100 %	6000 個	6000 個	100 %	100 %	0 個	0個			
<b>-</b>	マウスパッド DAフィルター(枠あり)	100 %	46 個	46 個		100 %	0個	0個			
_	れ刃式紙裁断機	100 %	0 台	0 伯		%	0 台	0 台			
<u> </u>	カッターナイフ	100 %	28 個	28 個		100 %	0 個	0 個			
<b> </b>	コッティングマット	100 %	3 個	3 個		100 %	0 個	0 個			
<b> </b>	デスクマット	100 %	13 個	13 個		100 %	O 個	0個			
<u> </u>	DHPフィルム A SSE	100 %	5個	5個		100 %	0 個	0個			
	会筆 会の具	100 %	0個	0 個		%	0 個	0個			
-	ຘの典 墨汁	100 %	1個	1 個		100 %	0 個	0個			
	571 0り(液状)(補充用を含む。)	100 %	31 個	31 個		100 %	1個 グリーン・GPNエコ	0 個			
<u> </u>	Dり(澱粉のり)(補充用を含む。)	100 %	0 個	0 個		%	0 個	0 個			
<u> </u>	かり(固形)(補充用を含む。)	100 %	1032 個	1032 個	100 %	100 %	50 個 グリーン・GPNエコ	0 個			
-	かり(テープ)	100 %	602 個	602 個	100 %	100 %	90個 グリーン再生プラスチック配合40	0個	+ 6f . 8 u - 9 = 7 A 157 700 + 5+	N 255 2-100 for 14 for the 4-40-1 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	
	ファイル ベインダー	100 %	7676 <del>Ⅲ</del> 39 <del>Ⅲ</del>	7616 ∰ 39 ∰	99 %	99 %	195 冊   エコ・グリーン・GPNエコ 6 冊   グリーン・GPNエコ	60 <del>Ⅲ</del> 0 <del>Ⅲ</del>	古紙パルプ配合率 70%未満	必要な機能・性能等を満たさなかったため	
<u> </u>	ハインダー ファイリング用品	100 %	2309 個	2309 個	100 %	100 %	12 個 グリーン・環境配慮再生プラスチック配合40	0個			
<u> </u>	アルバム(台紙を含む。)	100 %	0 個	0 個		%	0 個	0 個			
-	つづりひも	100 %	2884 個	2877 個		100 %	600 個 グリーン・環境配慮再生タイプ再生プラスチック配		再生プラスチック配合率 70%未満	必要な機能・性能等を満たさなかったため	
<u> </u>	コードケース	100 %	87 個	87 個		100 %	0 個	0 個			
<u> </u>	事務用封筒(紙製)	100 %	2378591 枚	2378591 枚	100 %	100 %	500 枚 グリーン・環境配慮古紙パルプ配合40	0枚	古紙パルブ配合率 40%未満かつ窓部分のブラスチックフィルムに、再生ブラス		
<u> </u>	8付き封筒(紙製) +1、紅・科室用紅	100 %	4075500 枚	4070500 枚		100 %	0 枚	5000 权	古教バルフ配合率 40%未満かつ窓部分のフラスチックフィルムに、再生フラス チックフィルム不使用	必要な機能・性能等を満たさなかったため	
	ナい紙・起案用紙 /ート	100 %	0個	0個		100 %	0 個 10 冊 エコマーク	0個			<del>                                      </del>
<del>,</del>	ペンチラベル	100 %	21 個	213 冊		100 %	0個	0個			
<u> </u>	マックラベル	100 %	984 個	950 個	97 %	97 %	0 個		古紙パルプ配合率 70%未満	必要な機能・性能等を満たさなかったため	
15	***	100 //	001 122				2 個 エコマーク				

自動計算

Property	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	リ高い水準を満足する物品等を調達した場合 ルミアム基準による調達を含む)		判断の基準を	満足しない物品等を調達し	た場合	① 備考
Paralle							の調達量					⑧ 調達量	⑨ 具体的仕様の主な例	⑩ 環境への配慮の内容	⑪ 主な理由	
Parallel		付箋紙			100 %	13619 個	13619 個	100 %	100 %	27 個	グリーン・環境配慮古紙パルプ配合50	0.1	<b></b>			
Total Bank   10			ルム								- HU bil VV					
The content of the		黒板拭き	:		100 %		0 個	%	%							
Table			ドード用イレーザー													
Table																
## 1			ルボックス													
## 1 2 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5																
(日本のの理解		名札(机.	上用)					%	%							
The state   10		名札(衣)	服取付型・首下げ型)		100 %	858 個	858 個	100 %	100 %	16 個	エコマーク	0 1	固			
## 1								100 %	100 %							
Total Part   10																
# 2 2 2 3 70 10																
## 1	オフィス 家 具 等 (10)															
### 1 5 1 5 1 7 2 1 5 1 7 2 1 5 1 7 2 1 5 1 7 2 1 5 1 7 2		机														
1.0   1.0		棚			100 %	31 連	31 連	100 %	100 %	0 連		0 j	<u> </u>			
## Part																
### Company   Co																1
Part			//J-													+
Total			揭示板													<del> </del>
# 1 2 4 5 6 6 7																
No.		ホワイト	<b>ボード</b>		100 %	103 個	103 個	100 %	100 %	0 個		0 1	固			
## PART	画 像 機 器 等 (10	· I I			100 %			100 %	100 %							
		コピー	-機等合計							0台						
### 1										0.4						<del> </del>
日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日			コピー機	7177												
### 1		리														1
		機		購入						0 台						
### 1		等	複合機	リース・レンタル(新規)						0台						
### 1 전 및 전 및 전 및 전 및 전 및 전 및 전 및 전 및 전 및 전										- '						
			拡張性デジタルコピー	7117 1												
### PAPPA			機							0 6						
Part				購入	100 %			100 %	100 %	2 台	エコマーク(消費電力基準)					
		プリン	プリンタ等合計	リース・レンタル(新規)	100 %	0 台	0 台	100 %	100 %	0 台		0 ਵ	÷			
1		ارا	プ -	リース・レンタル(継続)												
		ý	<b>dus.</b> A	購入												
Public		タ	2023							0 6						
Py / 기계 등		等								0 台						
No.   10			プリンタ複合機	リース・レンタル(新規)		0 台				0 台		0 1	4			
Fall																
		7-50	***		100 %			%	%							
操人		ノアクンミ	עיצ							0 台						
지수										0台						
トールレクル(機能)		スキャナ			100 %			100 %	100 %							
1						0 台	0 台					0 ਵ	<u> </u>			
P-AL-Dy-Ai(機)   0   0   0   0   0   0   0   0   0					100 %			%	%							
サー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		ノロジェク	/%							0台						
② クリー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		トナーカー	ートリッジ	, ハレングル(単物の)	100 %			100 %	100 %	1個	エコマーク(リサイクル)				必要な機能・性能等を満たさなかったため	
マイルンタル(機能) 10-ス・レンタル(機能) 10			ートリッジ									0 1	固			
# 子が ( ) - スレンタル ( を)	電子計算機等(4				100 %			100 %	100 %							
製入 1 台 1台		電子	計算機合計					100 %	100 %	0 台						
サーバ型 リース・レックル(機能) 4 台 4 台 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1										2.4						-
マイトリー (イン・リー・リー・リー・リー・リー・リー・リー・リー・リー・リー・リー・リー・リー・			サーバ型	-												<del> </del>
第			1													1
### (デスケップへの対し)		電子	h= /=>   ==							2 台	エコマーク(省エネ)					
### リース・レンタル(総様) 9 台 9 台 9 台 0 台 0 台 0 台 0 台 0 台 0 台 0 台		計質	クライアント型 (デスクトップパソコン)			0 台	0 台			0 台		0 =	<b>à</b>			
プライアン型		機														-
リース・レンタル(継続)   36 台			クライアント型													-
Part   Max   Part   Max   Part   Max   Part   P			(ノートパソコン)							- V B						<del> </del>
「その他の電子計算			クライアント型							0 台						
磁気ディスク装置     購入 リース・レンタル(新規) リース・レンタル(継続) リース・レンタル(継続) リース・レンタル(新規) リース・レンタル(新規) リース・レンタル(新規) リース・レンタル(新規) リース・レンタル(継続) リース・レンタル(継続) り 合 り 合 り 合 り 合 り 合 り 合 り 合 り 合 り 合 り 合			(その他の電子計算			0 台				0 台						
磁気ディスク装置 リース・レンタル(新規) りら			(度)													
( ) ロース・レンタル(新規)		τ# ← →	フカ社学		100 %			100 %	100 %							-
購入 100 3 台 3 台 100 N 0 台 0 台 100 N 0 日		磁気ディ.	人グ装直							0台						
ディスプレイ リース・レンタル(新規) 100 0 白 0 白 100 100 0 白 0 白 100 0 白 0 白										0 台						
					100 %			100 %	100 %							
記録用メディア 100% 6641個 6641個 100% 100% 0個				リース・レンタル(継続)												
	I	記録用メ	ディア		100 %	6641 個	6641 個	100 %	100 %	0 個		0 (	<b>a</b>			

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 プレミアム基準による調達を含む)		判断の基準を	を満足しない物品等を調達し	た場合	② 備考
	(5) 購入				の調達量	の調達率 =3/2	=④/① (一部=③/①)	⑥ 調達量 ③の内数	⑦ 具体的仕様 環境への配慮の内容	⑧ 調達量	⑨ 具体的仕様の主な例	① 環境への配慮の内容	⑪ 主な理由		
1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -			n# 7		- 6	- 7		( B) = 3/ (J)	_				19 球境への記慮の打石		
オフィス機器等 (5)	シュレッタ		購入 リース・レンタル(新規)	100 %	2 台	2 台	100 %	100 %	0 台		0 ±				
	71077		リース・レンタル(継続)		3 台	3 台			0 8		0 台				
			購入		1 台	1 台			0 台		0 £	<u> </u>			
	デジタル	印刷機	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 £	à			
	掛時計			100 %	4 個	4 個	100 %	100 %	0 個		O (I				
	電子式卓			100 %	19 個	19 個	100 %	100 %	0 個		O (				
		又は小形充電式電池	1	100 %	24414 個	24414 個	100 %	100 %		グリーン・アルカリ相当・適正処理	0 (				
移 動 電 話 等 (3)		電池のうち災害備蓄用品と			0個	0個	%	%	0個		0 個				
炒 期 电 品 守 (3)	ッ 携帯電話		リース・レンタル(新規)	100 %	0 台	0 台	%	%	0 台		0 £				
	23117-0111		リース・レンタル(継続)		1 台						0 £				
			購入	100 %	110 台	110 台	100 %	100 %	0 台		0 £	à			
	PHS		リース・レンタル(新規)	100 %	0 台	0 台	100 %	100 %	0 台		0 <del>É</del>				
			リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					0 台	<u> </u>			
	L		購入	100 %	0 台	0 台	%	%	0 台		0 台				
	スマートフ	オン	リース・レンタル(新規)		0 台	0 台			0台		0 £		1		
家 電 製 品 (6)	a		リース・レンタル(継続) 購入		10 台	10 台			0 台	+	0 台		1		
E ax nn (0)	1	令蔵庫等合計	リース・レンタル(新規)	100 %	0 台	0 台	100 %	100 %	0 台		0 £				
			リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					0 £				
		重复全萨康 更复杂生	購入		10 台	10 台			5 台	統一省エネラベル	0 台				
		電気冷蔵庫、電気冷凍 冷蔵庫(基準値1で発	リース・レンタル(新規)	50 %	0 台	0 台	100 %		0 台		0 <del>£</del>				
	電	注した物品等)	リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					0 台	à			
	気	電気冷蔵庫、電気冷凍	購入	50 %	0 台	0 台	96		0 台		0 ±				
	蔵	冷蔵庫(基準値2で発 注した物品等)	,		0 台	0 台	,,,		0 台		0 £				
	等	注0/21/80日中/	リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					0 £				
		冷凍庫(基準値1で発	購入	50 %	0 台	0台	%		0台		0台				
		注した物品等)	リース・レンタル(新規)リース・レンタル(継続)		0 台	0 台			0 台		0 ±				
			サース・レンタル (利益的に) 購入		0 台	0 台			0 台		0 £				
		冷凍庫(基準値2で発	リース・レンタル(新規)	50 %	0 台	0 台	%		0 台		0 £				
		注した物品等)	リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					0 台				
			購入	100 %	4 台	4 台	100 %	100 %		省工ネ基準達成	0 台	à l			
	テレビジョ	ン受信機	リース・レンタル(新規)	100 %	0 台	0 台	100 %	100 %	0 台		0 £				
			リース・レンタル(継続) 購入		105 台	105 台			0台		0 ±				
	電気便座		リース・レンタル(新規)	100 %	0 台	0 台	%	%	0 台		0 £				
			リース・レンタル(継続)		0 台	0 台	_				0 台	<u> </u>			
	電子レン	**	購入 リース・レンタル(新規)	100 %	7 台 0 台	7 台	100 %	100 %	1台	省工ネ基準達成	0 ±				
	电リレン		リース・レンタル(継続)		0 台				- V B		0 £				
エアコンディショナー等(3)	,		購入	100 %	1 台	1 台	100 %	100 %	0 台		0 £	<del>-</del>			
エアコンティショナー等(3)	エアコ	ンディショナー合計	リース・レンタル(新規)	100 %	0 台	0 台	100 %	100 %	0 台		0 台	à l			
	_		リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					0 년				
	ア		購入	100 %	1 台			100 %	0 台		0 <del>É</del>				
	コン	家庭用	リース・レンタル(新規)		0 台	0 台	_		0台		0 £				
	ディ		リース・レンタル(継続)		0 台	0 台			2.4		0 ±				
	ショ	業務用(基準値1で発	購入 リース・レンタル(新規)	50 %	0 台	0 台	%		0 台		0 £				
	ナ	注した物品等)	リース・レンタル(新規)		0 台	0 台			0 8		0 £				
			購入		0 台	0 台			0 台		0 £				
		業務用(基準値2で発 注した物品等)	リース・レンタル(新規)	50 %	0 台	0 台	4,		0 台		0 £				
		/エU/こ1が旧(守/	リース・レンタル(継続)		0 台						0 <del>É</del>				
			購入	100 %	0 台	0 台		Q/	0 台		0 台	<b>=</b>			
1	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		76	0 台		0 <del>£</del>				
1			リース・レンタル(継続)		0 台		_				0 台				
1	7: <del>-</del>		購入	100 %	0 台	0台		%	0台		0 台				
1	ストーブ		リース・レンタル(新規)		0 台				0台		0 <del>2</del> 0 <del>2</del>				
温 水 器 等 (4)	.)		リース・レンタル(継続) 購入		0 台		_		0 台		0 ±	<u> </u>			1
, ME 47 (7)			リース・レンタル(新規)	100 %	0 台		%	%	0 台		0 £				
			リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					0 台				
			購入	100 %	0 台			0'	0 台		0 台				
	ガス温水	機器	リース・レンタル(新規)	100 %	0 台	0 台	70	76	0 台		0 <del>£</del>				
			リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					0 ±				
	<b>-</b> 4		購入	100 %	0 台	0 台	%	%	0 台		0 <del>É</del>				
	石油温水	<b>機器</b>	リース・レンタル(新規)		0 台				0台		0 ±				
	-		リース・レンタル(継続) 購入		0 台 0 台	0 台			0 台	+	0 ±				1
	ガス調理		リース・レンタル(新規)	100 %	0 台		%	%	0 台		0 £				
		•	リース・レンタル(継続)		0 台						0 £				
1				·		_		+ <del></del>							

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		リ高い水準を満足する物品等を調達した場合 プレミアム基準による調達を含む)		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 =3/2	=④/① (一部=③/①)	<ul><li>⑥ 調達量</li><li>③の内数</li></ul>	<ul><li>⑦ 具体的仕様</li><li>環境への配慮の内容</li></ul>	⑧ 調達量	⑨ 具体的仕様の主な例	⑩ 環境への配慮の内容	⑪ 主な理由	
27 27			n# n		(	(		( m-3/1)			_	6	10 環境、00 配應の内谷		
照 明 (	(4) LEDB	照明器具合計	リース・レンタル(新規)	100 %	121 台	121 台	100 %	100 %	0 台		0				
	LLD	# 10 m <del>&gt;                                  </del>	リース・レンタル(継続)		0 台	0 台			0 6		0				
		LED照明器具(投光	購入		103 台	103 台			0 台		0				
	L	器、防犯灯を除く)(基	リース・レンタル(新規)	50 %	0 台	0 台	100 %		0 台		0				
	D	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				
	照明	LED照明器具(投光	購入		18 台	18 台			0 台		0				
	器	器、防犯灯を除く)(基 準値2で発注した物品	リース・レンタル(新規)	50 %	0 台	0 台	100 %		0 台		0				
	共	等)	リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					0				
			購入	100.0	0 台	0 台			0 台		0	台			
		投光器、防犯灯	リース・レンタル(新規)	100 %	0 台	0 台	76		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				
	LEDを光	源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				
			リース・レンタル(継続) 高周波点灯専用形(Hf)		0 台	0 台			0本		0				
	蛍光ラン	プ	ラピット。スタート形又はスタータ形	100 %	1165 本	656 本	83 %	83 %		エコマーク		本 直管蛍光灯		必要な機能・性能等を満たさなかったため	
			電球形LEDランプ	1	798 個	788 個				エコマーク		個 シャンデリア球		必要な機能・性能等を満たさなかったため	
	電球形状	(のランプ	電球形蛍光ランプ	100 %	538 個	388 個	88 %	88 %	0 個			個 シャンデリア球等特殊形状の物		必要な機能・性能等を満たさなかったため	
自動事等(	(8)		購入	100 %	0 台	0 台		100 %	0 台		0				
	乗用:	車計	リース・レンタル(新規)	100 %	1 台	1 台		100 %	0台		0				
			リース・レンタル(継続)		12 台	5 台					7				ļ
		米用半引(至半胆!!电	購入	50 %	0台	0 台	100 %		0 台		0				
		動車等」で発注した場 合)	リース・レンタル(新規)		1 台	1 台			0台		0				
		乗用車計(基準値2「次		· ·	0 台	0 台			0 台		0				
		世代自動車」(「電動車 等」を含む)で発注した 場合)	リース・レンタル(新規)	50 %	0 台	0 台	- %		0 台		0				
			リース・レンタル(継続)		1 台	1 台					0	台			
			購入		0 台	0 台	96		0 台						
		①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						6			
		②ハイブリッド自動車	購入 リース・レンタル(新規)		0 台	0 台	100 %		0 台		0				
		で パラック・日 動手	リース・レンタル(継続)		5 台	5 台			0 6		0				
	垂		購入		0 台	0 台			0 台		0				
	用	③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 台		0				
	車		リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					0	台			
	次世代自		購入		0 台	0 台	- %		0 台						
	動車の内	④燃料電池自動車	リース・レンタル(新規)		0 台	0 台			0 台						
	訳		リース・レンタル(継続)		0 台	0 台			0.4		0.	Δ			
		⑤水素自動車	購入 リース・レンタル(新規)		0 台	0 台	%		0 台		0				
			リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					0				
			購入		0 台	0 台			0 台		0	台			
		⑥天然ガス自動車	リース・レンタル(新規)		0 台	0 台			0 台		0				
			リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					0				
		⑦クリーンディーゼル	購入		0 台	0台	- %		0 台		0				
		自動車(乗車定員10人 以下の乗用車)	リース・レンタル(新規)		0 台	0 台			0台		0				-
			購入		0 台	0 0					0				
	⑧次· (非通	世代自動車以外の乗用車 (合)	リース・レンタル(新規)		0 台						0	台			
	(カトル	· H /	リース・レンタル(継続)		7 台							□ ワゴン車で三酸化炭素排出量が大きいもの・日産クリッパーHBD-DR17V・サクシードハン1500CCほか(カッリン車)		代替となる適合車種が無い	
	ルチリ	バス計(車両総重量3.5t以	購入	100 %	0 台	0 台	- %	%	0 台		0	台			
	下)	・ハロ (千岡秘里里3.5世人	リース・レンダル(新規)	100 %	0 台	0 台			0 台		0				
			リース・レンタル(継続)		0台	0 台			2.4		0				<u> </u>
		小型バス (基準値1「次世代自動	購入 リース・レンタル(新規)	50 %	0 台	0 台	%	%	0 台		0		1		
		車」で発注した場合)	リース・レンタル(継続)		0 台						0				
		小型バス(基準値2「次			0 台	0 台			0 台		0				
		世代自動車」又は「次世代自動車以外」で発	リース・レンタル(新規)	50 %	0 台	0 台	- %	%	0 台		0				
		注した場合)	リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					0	台 <u> </u>			
		A== 1 == =	購入		0 台	0 台	%		0 台						
	小	①電気自動車	リース・レンタル(新規)		0台	0 台			0台						
	型 バ		リース・レンタル(継続) 購λ		0 台	0 台			0台		0	<b>A</b>			1
	ス次世	②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				
	代自		リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					0				
	動車の内		購入		0 台	0 台			0台						
	訳		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									ļ
		<b>金工株ポッカモ</b>	購入		0 台		- %		0 台		0				
		④天然ガス自動車	リース・レンタル(新規)リース・レンタル(継続)		0 台	0 台			0台		0				
			購入		0 台	0 台			0台		0				<del> </del>
	⑤次	世代自動車以外の小型バ	リース・レンタル(新規)		0 台	0 台	%		0 台		0				
			リース・レンタル(継続)		0 台	0 台				1	0				
									. ———						

	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 (プレミアム基準による調達を含む)		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 =③/②	=④/① (一部=③/①)	(6) 調達量 ⑦ 具体的仕様 ③の内数 環境への配慮の内容	⑧ 調達量	⑨ 具体的仕様の主な例	① 主な理由 ⑩ 環境への配慮の内容	
		I					( p = 3/(1)				(1) 境境への配慮の内各	
小型	型貨物車計(車両総重量3.5t	購入	100 %	0台	0 台	- %	6 %	0台	0 台			
	下の貨物自動車)	リース・レンダル(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	0 台			
	小型貨物車 (基準値1「次世代白動	リース・レンタル(新規)	50 %	0 台	0 台	- %	6 %	0 台	0 台			
	車」で発注した場合)	リース・レンタル(継続)		0 台	0 台			<u> </u>	0 台			
	小型貨物車(基準値2			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)	50 %	0 台	0 台	- %	6 %	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			
		購入		0 台	0 台	92		0 台				
/J\	①電気自動車	リース・レンタル(新規)		0 台	0 台	,,		0台				
貨		リース・レンタル(継続)		0 台	0 台							
物		購入		0 台	0 台	- %		0台	0 台			
上 次		リース・レンタル(新規)		0 台	0 台	_		0台	0 台			
動	車	リース・レンタル(継続) 購入		0 台	0 台			0台	0 =			
の意	R ③燃料電池自動車	リース・レンタル(新規)		0 台	0 台	- %	6	0 台				
	······· 1-6/0 (2 20) —	リース・レンタル(継続)		0 台	0 台							
		購入		0 台	0 台			0 台	0 台			
	④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			
6	カ州より計事いはる小型を	購入		0 台	0 台	- %		0 台	0 台			
物画	欠世代自動車以外の小型貨 車			0 台	0 台			0 台	0 台			
		リース・レンタル(継続)		0 台	0 台				0 台			
バン	ス等計(乗車定員10人以上	購入	100 %	0台	0 台	- %	6 %	0 台	0 台			
731.2	つ車両総重量3.5t 超の乗用 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) 購入		0 台	0 台			0台	0 台			-
	バス等 (其準値1「次世代白動	リース・レンタル(新規)	50 %	0 台	0 台	- %	6 %	0 台	0 台			
	車」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			0 台	0 台			0台	0 台			
	代自動車」又は「次世代自動車以外」で発注	リース・レンタル(新規)	50 %	0 台	0 台	- %	6 %	0 台	0 台			
	した場合)	リース・レンタル(継続)		1 台	1 台				0 台			
		購入		0 台	0 台	92		0 台				
	①電気自動車	リース・レンタル(新規)		0 台	0 台			0 台				
ハス		リース・レンタル(継続)		0 台	0 台							
等		購入		0 台	0 台	%		0台	0 台			
次		リース・レンタル(新規)		0 台	0 台			0台	0 台			
動	車	購入		0 台	0 台			0台	0 8			
の意	別	リース・レンタル(新規)		0 台	0 台	- %		0台				
	S, V. <b>S</b> . 2. 2. 3. 1	リース・レンタル(継続)		0 台	0 台							
		購入		0 台	0 台			0 台	0 台			
	④天然ガス自動車	リース・レンタル(新規)		0 台	0 台	70		<u>0</u> 台	0 台			
		リース・レンタル(継続)		0 台	0 台	_			0 台			
		購入		0 台	0 台	- %	6	0 台	0 台			
(5)	欠世代自動車以外のバス等			0 台	0 台			0台	0 台			
		リース・レンタル(継続)		1台	1 台			0.4	0 台			
トラ	ック等計(車両総重量3.5t の貨物自動車(けん引自動	購入 リース・レンタル(新規)	100 %	0 台	0 台	%	6 %	0 台	0 台			
車を	を除く。))	リース・レンタル(新規)		0 台	0 台				0 台			
	トラック等	購入		0 台	0 台	_		0 台	0 台			
	(基準値1「次世代自動	リース・レンタル(新規)	50 %	0 台	0 台	- %	%	0 台	0 台			
	車」で発注した場合)	リース・レンタル(継続)		0 台	0 台				0 台			
	トラック等(基準値2「次世代自動車」又は「次		50 %	0 台	0 台	- %	6	0 台	0 台			
	世代自動車」又は「次世代自動車以外」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・レンダル(継続)		0 台	0 台				0台			
	①更有力型之	購入		0台	0 台	- %	6	0 台				
ト	①電気自動車	リース・レンタル(新規)		0 台	0 台			0台				
ツ		購入		0 台	0 台	_		0台	0台			
等。如	世②ハイブリッド自動車	リース・レンタル(新規)		0 台	0 台	%	6	0 台	0 台			
代	自	リース・レンタル(継続)		0 台	0 台				0 台			
動の	車 ————	購入		0 台	0 台	_		0 台				
書	3燃料電池自動車	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	- %		0 台	0 台			
	④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			
(5)2	欠世代自動車以外のトラック	購入		0 台	0台	%	6	0 台	0 台			
等				0台	0 台			0台	0 台			
		リース・レンタル(継続)		0 台	0 台	l			0 台	į	1	

Total   Tota	分 野	品目			① 目標値	② 総調達量		④ 特定調達物品等		(5	り高い水準を満足する物品等を調達した場合 プレミアム基準による調達を含む)		満足しない物品等を調達し	<u></u>	⑫ 備考
The content of the							の調達量					Ī	⑩ 環境への配慮の内容	⑪ 主な理由	
Marie   Mari			- 7 / = T / = E   0   5   17	購入		0 台	0 台			0 台		0 台			
		トラクタ	A糸(単画総里重3.5t 超 可自動車(けん引自動車	リース・レンタル(新規)	100 %			%	%						
		に限る	,,))	リース・レンタル(継続)			0 台								
## 1			トラクタ	購入	50 W	0 台	0 台	e.	9/	0 台		0 台			
				リース・レンタル(新規)	50 %	0 台	0 台	70	70	0 台		0 台			
Part			車」で発注した場合)	リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					0 台			
Married   Colored   Colo				購入	50 %	0 台	0 台	· ·	%	0 台		0 台			
The content of the				リース・レンタル(新規)	00 %	0 台	0 台	~	,,,	0 台		0 台			
				リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					0 台			
Company   Comp				購入		0 台		· ·		0 台					
Total		+	①電気自動車							0 台					
Part		Þ													
		クタ		購入				%							
Part			②ハイブリッド自動車							0 台					
				リース・レンタル(継続)								0台			
Martin				購入				%							
Part		九品	③燃料電池自動車							0台					
March   Marc				リース・レンタル(継続)											
### PROCESS NOT 1			<b>④工株パーカモナ</b>	購入				%							
Marriagness			4)大然カス目動車							0台					
Marie   Mari															
1987   1987		@ <b>&gt;</b> #=311	+ (4 白動車 !! は か! = 5.5					%							1
Manufacture		5次世	11、日期里以外のトラクタ							0台					1
************************************		垂田声四:	h / h	リース・レンタル(継続)	100.0										
T									74						
## # # # # # # # # # # # # # # # # # #	当 小 里 (4)	-	ノノノ 川												-
DATE		-													+
변경 변	nu 1F 未 版 守 (4)	-													1
1.   1.   1.   1.   1.   1.   1.   1.		柳													
10		カーテン						,,							
接換子が	インテリア・寝 装 寝 具 (11)	)	へ に に に に に に に に に に に に に に に に に に に												
2년 - 10															
### 100															
변경 변															
操行				購入											
		毛布(災害			100 %			%	%						
AL						0 枚									
				購入		0 枚	0 枚			0枚		0枚			
# No		ふとん		リース・レンタル(新規)	100 %	0 枚	0 枚	%	%	0 枚		0 枚			
# 1				リース・レンタル(継続)		202 枚	202 枚					0 枚			
### 1				購入	100 %	0 台	0 台			0 台		0 台			
변경 변경 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10		ベッドフレー	<b>-</b> 4	リース・レンタル(新規)	100 %	0 台	0 台	76	76	0 台		0 台			
				リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					0 台			
P-X-D-X-D-Mag    68				購入	100 %	0 個	0 個	N.	N/	0 個		0 個			
T		マットレス		リース・レンタル(新規)	100 %	0 個	0 個	70	76	0 個		0 個			
변경 변경 등 전 변경 등 전 변경 등 전 등 전 등 전 등 전 등 전 등 전 등 전 등 전 등 전 등				リース・レンタル(継続)				_							
변경 변					100 %				%				<u> </u>		
大学技術を含う	その他繊維製品(7)	") 焦点四一·			100 %				eg.						
1-スレンガル(検数)		来 云 用 アン	/ i  用を含む)		100 %			^		0 台					
プレート   10															
日本語書書音句		ブルーシー			100 %				%						
Pack		(災害備蓄	用を含む)							0枚					
整		nt-ch /		リース・レンタル(継続)				_							ļ
京子		防球ネット	,												
展入 100 5 0 点 0 点 5 5 0 校 0 点 0 点 0 点 5 5 0 校 0 点 0 点 5 5 0 校 0 点 5 5 0 校 0 点 5 5 0 K 0 K 0 K 0 K 0 K 0 K 0 K 0 K 0 K		原のプロ									II.				-
展入		のはり													
モリブ		幂		D# 7	100 %				%						-
D-ス-レンタル(継続)   216 点   216					100 %				%						
度 値 (2) 大陽光発電システム		モツフ								0点					
大陽熱利用システム	奶 进 ′^	7/ 十四小 ※=	事シュラティ	リース・レンダル(継続)	2					2					回法スウナン
基準値で発注した物品等         0 ㎡         <	政 1佣 (9)														
基準値2で発注した物品等         0 m         0 m         0 m         0 m         0 m         0 m         0 m         間達予定なし           燃料電池         0 kW         0 kW         0 kW         5 k         5         0         0 m				2.					-						
燃料電池 0 kW 0 kW 0 kW 5 5 5 0件 0件 1件 1件 1件 100 5 5 0件 0件 1課達予定なし    女堂事業者が設置   0 合 0 合 0 合 0 合 0 合 0 合 0 合 0 合 0 合 0															
エネルギー管理システム     0件     1件     1件     10%     8     0件     0件     0件     0円				нч						0 M		V			
食堂事業者が設置     塩土ご処理機     購入 0台 0台 0台 0台 0台 0台 0台 0日										0 14		0件			
生ゴシル 理機     購入     0 台     0					U 1 <del>1</del>				70	0 14		V IT			
理機 自ら設置 リース・レンタル(新規) り 合 り 合 り 合 り 合 り 合 り 合 り 合 り 合 り 合 り				購入	n 🕁				ec.						BANK I VE APO
リース・レンタル(継続)		エコミ処 理機			0.0			A Company of the Comp	/0						
節水機器 100 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0															
日射調整フィルム     0 %     0 m²     0 m²     %     0 m²     0 m²     調達予定なし       テレワーク用ライセンス     60 件     60 件     60 件     100 %     0 件     0 件     0 件     0 件		節水機器	1	/ /- \ 4E496/	100 %				9,	0個	<u> </u>	0個			
テレワーク用ライセンス 60 件 60 件 60 件 100 % 100 % 0 件															調達予定なし
1 VII VII VII VII VII VII VIII VIII VII					3 件	3 件	3 件		100 %	0 件		0 件			

分 野	品 E	∃ (1	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 プレミアム基準による調達を含む)	判断	の基準を満足しない物品等を調達	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		
災害備蓄用品(15	) 災害備蓄用飲料水		100 %	29208 本	29208 本	100 %	100 %	0 本		0 本			
(既存品目以外の10品目)	アルファ化米		100 %	1300 個	1300 個	100 %	100 %	0 個		0 個			
	保存パン		100 %	288 個	288 個	100 %	100 %	0 個		0 個			
	乾パン		100 %	48 個	48 個	100 %	100 %	0 個		0 個			
	レトルト食品等		100 %	0 個	0 個	%	%	0 個		0 個			
	栄養調整食品		100 %	200 個	200 個	100 %	100 %	0 個		0 個			
	フリーズドライ食品		100 %	300 個	300 個	100 %	100 %	0 個		0 個			
	非常用携帯燃料		100 %	0 個	0 個	%	%	0 個		0 個			
	携帯発電機		100 %	0 台	0 台	%	%	0 台		0 台			
	非常用携帯電源		100 %	0 個	0 個	%	%	0 個		0 個			
公 共 工 事 (70	0) 別途												
役 務 (2	1) 省エネルギー診断		1 件	1 件	1 件	100 %	100 %						
	印刷		100 %	94 件	93 件	99 %	99 %	0 件		1 件 古紙配合率20%以上の用紙の使用		機能・性能上の必要性	
	食堂		2 件	2 件	2 件	100 %	100 %	0 件		0 件			
	自動車専用タイヤ更生 更生ター	イヤ(リトレッド)	0件	0 件	0 件	e.	0/						調達予定なし
	日 到車 専用タイヤ 更生	ーブ	0 14	0 件	0 件	70	70						調達予定なし
	自動車整備				0 件	%	%	0 件		0 件			調達予定なし
	部品交換を伴う整備(リユース・リビルド	(部品)	0 %	0 件	0 件								
	判断基準を要件として求めて発	注したもの	0 /0	0 17	0 件								
	エンジン洗浄				0 件								
	庁舎管理		100 %	2 件	2 件	100 %	100 %	0 件		0 件			
	植栽管理		100 %	7 件	7 件	100 %	100 %	0 件		0 件			
	加煙試験		100 %	1 件	1 件	100 %	100 %	0 件		0 件			
	清掃		100 %	6 件	6 件	100 %	100 %	0 件		0 件			
	タイルカーペット洗浄		100 %	2 件	2 件	100 %	100 %	0 件		0 件			
	機密文書処理		100 %	18 件	18 件	100 %	100 %	0 件		0 件			
	害虫防除		100 %	8 件	8 件	100 %	100 %		事前計画·適正使用	0 件			
	輸配送		100 %	3 件	3 件	100 %	100 %	0 件		0 件			
	旅客輸送		100 %	0 件	0 件	%	%	0 件		0 件			
	蛍光灯機能提供業務		0 件	0 件	0 件	%	%	0 件		0 件			調達予定なし
	庁舎等において営業を行う小売業務		4 件	4 件	4 件	100 %	100 %	0 件		0 件			
	クリーニング		100 %	10 件	10 件	100 %	100 %		ハンガー回収再使用仕組	0 件			
		~ル飲料自動販売機		44 台	44 台			12 台	環境配慮設計	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			
		式飲料自動販売機		6 台	6 台			0 台		0 台			
	引越輸送		100 %	0 件	0 件	%	%	0 件		0 件			
	会議運営		100 %	0 件	0 件	%	%	0 件		0 件			
	印刷機能等提供業務		100 %	3 件	3 件	100 %	100 %	0 件		0 件			
ご み 袋 等 (*	1) プラスチック製ごみ袋		100 %	405910 枚	405910 枚	100 %	100 %	1060 枚	環境配慮(市指定)	0 枚			