庁舎等において営業を行う小売業務 クリーニング

飲料自動販売機設置

引越輸送

会議運営

印刷機能等提供業務

その他の調達を実施する場合は、調達目標は100%とする。

## 22 ごみ袋等

プラスチック製ごみ袋

調達を実施する場合は、調達目標は100%とする。

### Ⅱ 特定調達物品等以外の令和7年度に調達を推進する環境物品等及びその調達の目標

1 環境物品等の選択に当たっては、エコリーフ、カーボン・オフセット認証ラベル、カーボンフットプリントマーク、バイオマスマークなどを参考に、より環境負荷の少ない物品等の調達に努める。

さらに、国の策定するカーボンフットプリントの算定方法等に関するガイドラインに即した 定量的環境情報が整備された品目から先行して、温室効果ガスの排出量が少ない製品を優先的 に選択するよう努める。

- 2 OA機器、家電製品等の調達に際しては、より消費電力が小さく、かつ再生材料を多く使用 しているものを選択する。
- 3 環境物品等の選択に当たっては、木材・木製品、バイオマス製品を率先して調達するよう努 める。

#### Ⅲ その他環境物品等の調達推進に関する事項

- 1 本調達方針は全ての部局(地方機関を含む。)を対象とする。
  - 2 調達の実績は、毎年各品目ごとに取りまとめ、公表する。
  - 3 機器類等については、できる限り修理等を行い、長期間の使用に努める。
  - 4 特定調達物品等の調達に当たっては、調達方針に定める判断基準を満たすことにとどまらず、 エコリーフ、カーボン・オフセット認証ラベル、カーボンフットプリントマーク、バイオマス マークなどを参考に、より環境負荷の少ない物品等の調達に努める。

さらに、国の策定するカーボンフットプリントの算定方法等に関するガイドラインに即した 定量的環境情報が整備された品目から先行して、温室効果ガスの排出量が少ない製品を優先的 に選択するよう努める。

5 調達を行う地方公共団体の環境政策及び調達方針と連携を図りつつ、グリーン購入を推進する。

6 本調達方針に基づく担当は大臣官房参事官(経理)とする。

# 令和6年度環境物品等の調達実績の概要

農林水産省

国等による環境物品等の調達の推進等に関する法律第8条第1項の規定に基づき、令和6年度環境物品等の調達実績の概要を取りまとめ、公表する。

### 1. 特定品目の調達状況

各特定調達品目の調達量等の詳細については、物品等の調達は別表-1、公共工事は別表-2のとおりである。

#### (1) 物品等

調達方針において、調達総量に対する基準を満足する物品等の調達量の割合により目標設定を行う品目については、すべて目標を100%としている。別表1のとおり、一部の品目においては目標のとおり調達することができなかった。目標を達成することが出来なかった品目について、その理由は、必要な機能・性能を有し判断の基準を満たす製品が市場に確認できなかったことなどによる。

#### (2) 公共工事

公共工事で使用する資材・建築機械等、3品目について調達目標を設定し、目標値をすべて100%としていたところであり、別表2のとおり、100%とした調達目標を達成できた。その他、調達目標を設定していない品目について、事業ごとの特性、必要とされる強度や耐久性、機能の確保、コスト等に留意しつつ、基本方針に位置づけられた資材、工法を使用した公共工事の調達に努めたが、一部の品目において、判断の基準を満足する資材を使用した公共工事を調達できなかった。 その理由は、機能・性能上の必要性から判断の基準を満足しない資材を使用した公共工事を調達せざるを得なかった場合があったためである。

## 2. その他の物品、役務の調達に当たっての環境配慮の実績

間伐材又は合法性が証明された木材を利用した紙製品、文具類を積極的に調達し、環境 への負荷低減に資するように努めた。

#### 3. 令和6年度調達実績に関する評価

令和6年度の調達においては、調達方針に定めた目標を概ね達成しているが一部の品目については機能・性能上の必要性等の理由により、目標を達成できなかった。

令和7年度の調達においても、国等による環境物品等の調達の推進等に関する法律の趣旨を踏まえ、引き続き積極的に環境物品等の調達の推進に努めていくこととする。

## 令和6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> 農林水産省

) F	8 B	① 目標値	② 総規定量	③ 特定調達物品等	④ 特定調達物品等	⑤ 目標達成率		判断の基準を満足しな	い物品等を調達した場合		⑩ 備考
				の調道量	の調達率	=@/①	6 調達量	② 具体的仕様の主な例		9 主な理由	
					=3/2	(一部=③/①)			◎ 環境への配慮の内容	(1)	
類	(7) コピー用紙:	100 %	800.598 kg	800,598 kg	100 %	100 %	O kg				_
	フォーム用紙	100 %	26 kg	26 kg	100 %	100 %	0 kg				
	インクジェットカラープリンター用建工船	100 %	187 kg	187 kg	100 %	100 %	0 kg				1
	<b>達工されていない印刷用紙</b>	100 %	3,473 kg	3,260 kg	94 %	94 %	213 kg	再生上質紙(中厚口)		必要な機能・性能を有する 判断の基準を満たす製品が 市場に確認できなかった	
	<b>塗工されている印刷用紙</b>	100 %	1,271 kg	983 kg	77 %	77 %	289 kg	印刷用ロール紙		必要な機能・性能を有する 判断の基準を満たす製品が 市場に確認できなかった	
	トイレットペーパー	100 %	36,168 kg	35.844 kg	99 %	99 %	323 kg	芯なしトイレットベーパー	= =====================================	必要な機能・性能を有する 判断の基準を減たす製品が 市場に確保できなかった	17
	ティッシュペーパー	100 %	1,317 kg	1,317 kg	100 %	100 %	0 kg				
類	(85) シャープペンシル	100 %	9,733 本	9,733 本	100 %	100 %	0本				
	シャープベンシル替芯	100 %	5,286 @	5.286 @	100 %	100 %	0.5				
	ボールペン	100 %	34,440 本	34,091 本	99 %	99 %	349 本	フリクションボール	5	必要な機能・性能を有する 判断の基準を満たす製品が 市場に確認できなかった	
	マーキングペン	100 %	26,263 本	26,106 本	99 %	99 %	157 本	線幅: 0.05		必要な侵能・性能を有する 判断の基準を満たす製品が 市場に確認できなかった	
	<del>鉛</del> 筆	100 %	4,255 本	4,111 本	97 %	97 %	144 本	ゴム付き <b>温</b> さ:B	2	必要な機能・性能を有する 判断の基準を満たす製品が 市場に確認できなかった	
	スタンプ台	100 %	228 個	228 個	100 %	100 %	O @				
	朱肉	100 %	149 個	149 個	100 %	100 %	O 個				
	印章セット	100 %	9個	9 @	100 %	100 %	0個				
	印稿	100 %	5個	5 (8	100 %	100 %	0個				
	公印	100 %	19個	19 (8	100 %	100 %	0.0				_
	コム印 ター・コート	100 %	2.188 個	2,002 個	91 %	91 %	186 個	氏名印等、5×30mm外、木台	1100	必要な機能・性能を有する 判断の基準を満たす製品が 市場に確認できなかった	A 1
	回転ゴム的	100 %	119 🔞	118個	99 %	99 %	1 個	4桁5様式・E字体		必要な機能・性能を有する 判断の基準を満だす製品が 市場に確認できなかった	
	定規	100 %	1,032 個	1,031 個	100 %	100 %	1 個	厚さ測定定規	T Y	必要な機能・性能を有する 判断の基準を満たす製品が 市場に確認できなかった	
	トレー	100 %	309 個	309 個	100 %	100 %	0 @	27			
	消しゴム	100 %	8,924 @	8.924 個	100 %	100 %	0.68				
	ステープラー (汎用型)	100 %	1,050 個	1,050 個	100 %	100 %	0個				
	ステープラー(汎用型以外)	100 %	31 @	31 個	100 %	100 %	0.68				
	ステープラー針リムーバー	100 %	257 個	252 個	98 %	98 %	5個	はりトルPro		必要な機能・性能を有する 判断の基準を満たす製品が 市場に確認できなかった	
	運射式クリップ (本体)	100 %	34 個	34 個	100 %	100 %	O個				
	事務用修正具(テープ)	100 %	585 🕲	585 個	100 %	100 %	0 個		*1		
	事務用修正具 (液状)	100 %	38 個	38 個	100 %	100 %	0 個				1
	クラフトテープ	100 %	1,356 個	1,356 個	100 %	100 %	0.0				
	布格置テープ(プラスチック製クロステープを含む。)	100 %	7,480 個	7,453 個	100 %	100 %		寒冷紗テープ	3 - 3	必要な機能・性能を有する 判断の基準を満たす製品が 市場に確認できなかった	
	両面 <b>粘</b> 層紙テープ	100 %	2.276 個	2.262 個	99 %	99 %	14 個	墓材:アクリルフォーム		必要な機能・性能を有する 判断の基準を測たす製品が 市場に確認できなかった	
	製本テープ	100 %	2.863 個	2.863 個	100 %	100 %	0 個				
	ブックスタンド	100 %	926 個	857 個	93 %	93 %		材質:スチール		必要な機能・性能を有する 判断の基準を満たす製品が 市場に確認できなかった	- ,
	ペンスタンド	100 %	5 個	5個	100 %	100 %	0個				
	クリップケース	100 %	7個	7個	100 %	100 %	O 個				

野	55 目	① 目標値	② 総関連量			⑤ 目標達成率			比)物品等を講達した進合	The state of the second	⑩ 備考
	W			-の棚産■	の調道率 =3/2	=@/① (一部=③/①)	<b>6 跨運量</b>	の具体的仕様の主な例	※ 環境への配達の内容	<b>値 主な理由</b>	
_					-9/6	(			S BEN WEST OF S	必要な機能・性能を有する	
	はさみ	100 %	1,075 個	1,070 個	100 %	100 %	5個	キャップ付きこどもはさみ 右手用		判断の基準を満たす製品が 市場に確認できなかった	
	マグネット (玉)	100 %	2,723 個	2,723 個	100 %	100 %	0個			I PARTICIPAL CENTRO SIC	
	マグネット (パー)	100 %	623 🗑	553 個	89 %	89 %	70 個	コクヨ マク-T40NB		必要な機能・性能を有する 判断の基準を満たす製品が 市場に確認できなかった	
	テープカッター	100 %	70 個	70 個	100 %	100 %	0 個			THE STATE OF THE S	
	パンチ(手動)	100 %	283 個	282 個	100 %	100 %	1 個	パンチ (鉄、PP)		必要な機能・性能を有する 判断の基準を満たす製品が 市場に確認できなかった	9
	モルトケース (紙めくり用スポンジケース)	100 %	0 @	O 個	%	%	0個				
	紙めくりクリーム	100 %	41 個	41 個	100 %	100 %	O個	- 1			
	俗無削 (手動)	100 %	8個	3個	38 %	38 %	5個	鉛筆削 (再生プラスチック 未使用)		必要な機能・性能を有する 判断の基準を満だす製品が 市場に確認できなかった	
	OAクリーナー(ウエットタイプ)	100 %	3,416 個	3,416 個	100 %	100 %	O個				
	OAクリーナー (液タイプ)	100 %	6個	6 個	100 %	100 %	O 個				
	ダストプロワー	100 %	392 🔞	392 個	100 %	100 %	O 個	*		100	
	レターケース	100 %	71 個	70 🛭	99 %	99 %	1 個	A4サイズ、浅型5段、鍵付き		必要な機能・性能を有する 判断の基準を満たす製品が 市場に確認できなかった	n 2
	メディアケース	100 %	523 個	523 個	100 %	100 %	○個				
	マウスパッド	100 %	1,152 個	1,141 個	99 %	99 %	11 個	表面影濁防止コート済、裏面4カ所にすべり止め付	14 V	必要な機能・性能を有する 判断の基準を満たす製品が 市場に確認できなかった	
	OAフィルター (枠あり)	100 %	7個	7個	100 %	100 %	0個	6	5 6 0		
	丸刃式紙親断機	100 %	47 台	47 台	100 %	100 %	0台	X X	The state of the s		
	カッターナイフ	100 %	735 🔞	732 個	100 %	100 %	3 🛭	コクヨ 安心構造カッター ナイフ「フレーヌ」色:オ レンジ	×	必要な機能・性能を有する 判断の基準を満たす製品が 市場に確認できなかった	
	カッティングマット	100 %	152 個	126 億	83 %	83 %	26 個	材質:オレフィン系樹脂		必要な機能・性能を有する 判断の基準を満たす製品が 市場に確認できなかった	
	デスクマット	100 %	831 個	831 個	100 %	100 %	0.個				
	OHPフィルム	100 %	1,420 個	1,420 個	100 %	100 %	0個				
	絵筆	100 %	33 個	28 個	85 %	85 %	5 個	随の材質 コリンスキー毛		必要な機能・性能を有する 判断の基準を導たす製品が 市場に確認できなかった	6
	陰の具	100 %	1個	1 15	100 %	100 %	O @		- 4-		
	要汁	100 %	2個	2個	100 %	100 %	O 個				
	のり(液状)(補充用を含む。)	100 %	471 個	471 個	100 %	100 %	0個				
	のり(澱粉のり)(補充用を含む。)	100 %	458 @	458 個	100 %	100 %	0個				
	のり(固形)(補充用を含む。)	100 %	6,787 📵	6,787 lb	100 %	100 %	0.18				
	のり (テープ)	100 %	5,326 @	5,326 個	100 %	100 %	O個			AIMTHAN MANTENTS	
3	ファイル	100 %	412,383 冊	411,838 冊	100 %	100 %	545 M	ジッパー式ファイル		必要な機能・性能を有する 判断の基準を満たす製品が 市場に確認できなかった	
	バインダー	100 %	3,533 冊	3,532 冊	100 %	100 %	1 冊	村賀:アルミ製		必要な機能・性能を有する 判断の基準を満たす製品が 市場に確認できなかった	
	ファイリング用品	100 %	37,096 個	37,095 個	100 %	100 %	1個	A4版カラータイプ		必要な機能・性能を有する 判断の基準を満たす製品が 市場に確認できなかった	- 0
	アルバム(台紙を含む。)	100 %	1個	0個	0 %	0 %	1 個	170×118×幅25mm		必要な機能・性能を有する 判断の基準を満たす製品が 市場に確認できなかった	
	つづりひも	100 %	8,447 個	8,447 個	100 %	100 %	0 個				
	カードケース	100 %	11,440 個	11,338 🔞	99 %	99 %	102 國	ABS材質	H	必要な機能・性能を有する 判断の基準を満たす製品が 市場に確認できなかった	
	事務用封膺(紙製)	100 %	685,404 枚	678,904 枚	99 %	99 %	6,500 枚	カラー封筒		必要な機能・性能を有する 判断の基準を満たす製品が 市場に確認できなかった	
	窓付き封庵(紙製)	100 %	21,900 枚	11.900 枚	54 %	54 %	10,000 枚	印刷指定長型3		必要な機能・性能を有する 判断の基準を満たす製品が 市場に確認できなかった	
	けい紙・起案用紙	100 %	64 @	64 個	100 %	100 %	0 個				
	ノート	100 %	18.239 ₩	18,178 用	100 %	100 %	61 冊	表紙(オレフィン系樹脂) 中紙(合成紙)の耐水タイ プ		必要な機能・性能を有する 判断の基準を満たす製品が 市場に確認できなかった	
	パンチラベル	100 %	220 個	217 個	99 %	99 %	3 @	マイタックラベル 透明		必要な機能・性能を有する 判断の基準を満たす製品が 市場に確認できなかった	
	タックラベル	100 %	5,664 個	5.068 個	89 %	89 %	-596 個	□ <b>⊅∃ 9-20B</b>		必要な機能・性能を有する 判断の基準を満たす製品が 市場に確認できなかった	

分 野	8 0	① 目標値	② 総調連量			⑤ 目標道成率		判断の臺準を満足しない物品等を調道		10 備考
				の調達量	の調達率	=@/①	⑥ 調達量	⑦ 具体的仕様の主な例	⑨ 主な理由	
					=3/2	(一部=③/①)		◎ 理博へのも		
	インデックス	100 %	17,400 個	17,327 個	100 %	100 %	73 個	紙厚/ラベル本体:0,10mm (総厚132g/m² - 0,15mm)	必要な機能・性能を有する 判断の基準を満たす製品が 市場に確認できなかった	
	位遷紙	100 %	54,320 個	54,310 個	100 %	100 %	10 個	電話メモ用	必要な機能・性能を有する 判断の基準を満たす製品が 下場に確認できなかった	
	付箋フィルム	100 %	18,273 個	18.273 個	100 %	100 %	0個			
	黒板掻き	100 %	2個	2 15	100 %	100 %	0個			
	ホワイトボード用イレーザー	100 %	226 個	223 億	99 %	99 %	3 個	結替え用材質:芯材PE、生 地部:ポリエステル	必要な機能・性能を有する 判断の基準を満たす製品が 市場に確認できなかった	
	類線	100 %	324 個	235 個	73 %	73 %	89 🔞	コーナー: 樹脂 面 板: 0,5mm透明エンピノ 5mm/\ッポースチロール	判断の基準を満たす製品を 購入するための予算を確保 できなかった	
	テープ印字機等用力セット	100 %	2,405 個	2,399 個	100 %	100 %	6個	TITLE BRAIN用 インクリ ポンカセット	必要な機能・性能を有する 判断の基準を満たす製品が 市場に確認できなかった	
	テープ印字機等用カテーブ	100 %	3,928 個	3.928 個	100 %	100 %	O 個			
	ごみ箱	100 %	353 (6)	348 🖺	99 %	99 %	5個	材質:ポリプロピレン	判断の基準を満たす製品を 購入するための予算を確保 できなかった	
	リサイクルボックス	100 %	45 個	45 個	100 %	100 %	0個			
	缶・ボトルつぶし棚(手動)	100 %	O (8)	0.65	%	%	0 🛭			
	名札 (机上用)	100 %	5 個	5個	100 %	100 %	0 個			
	名札(衣服取付型・首下げ型)	100 %	4,339 個	2.188 個	50 %	50 %	2.151 個	ケース(表): ポリプロピレ ン、ケース(表): 不輸布、ひ も: ナイロン	必要な機能・性能を有する 判断の基準を満たす製品が 市場に確認できなかった	
11	霊かけ(フックを含む。)	100 %	158 個	103個	65 %	65 %	55 個	南京錠	必要な機能・性能を有する 判断の基準を満たす製品が 市場に確認できなかった	
	チョーク	100 %	1.456 本	1,456 本	100 %	100 %	0本			
	グラウンド用白線	100 %	0 kg	0 kg	%	%	0 kg			
	梱包用バンド	100 %	708 個	698 個	99 %	99 %	10個	紙ひも100mひも径17m	必要な機能・性能を有する 判断の基準を満だす製品が 市場に確認できなかった	
イス家具等(12)	いず	100 %	2.441 劇	2,404 脚	98 %	98 %	37 🛍	酵部: PP審撥成型品・メッシュ 定部: 成型合板成型品・ウ レタンフォーム・布 前部: PP略簡成型品跡部: 送化機能成型品5本脚/ス チール	必要な機能・性能を有する 判断の基準を凋だす製品が 市場に確認できなかった	1 12
	n.	100 %	490 台	476 台	97 %	97 %	14 台	会臟室用机	必要な機能・性能を有する 判断の基準を満たす製品が 市場に確認できなかった	
		100 %	150 連	131 連	87 %	87 %	19 建	伸縮式、(幅×奥×高さ) 195~300×208× 168mm 本立 NR- 2265-90	必要な機能・性能を有する 判断の基準を満たす製品が 市場に確認できなかった	
	収納用什器 (棚以外)	100 %	412 台	377 台	92 %	92 %	35 台	デスクラック	必要な機能・性能を有する 判断の基準を満たす製品が 市場に確認できなかった	
	ローパーティション	100 %	59 台	59 台	100 %	100 %	0台			
	コートハンガー	100 %	13 台	12 台	92 %	92 %	1 台	TANOSEE 454-7716	必要な機能・性能を有する 判断の基準を満たす製品が 市場に確認できなかった	
	傘立て	100 %	26 台	26 台	100 %	100 %	0台			
	揭示板	100 %	3 🔞	3個	100 %	100 %	0 🔞			====
	黑板	100 %	4 個	4 15	100 %	100 %	O個			
	ホワイトボード	100 %	82 個	77 18	94 %	94 %	5 個	フレーム・コーナーパー ツ:ABS橋鮨、ボード表 面:スチール、芯材:ポリ プロピレン、ひも:ポリエ ステル	必要な機能・性能を有する 判断の基準を満たす製品が 市場に確認できなかった	
	個室ブース	100 %	4台	4 台	100 %	100 %	0台	7/10		
	ディスプレイスタンド	100 %	59 台	53 台	90 %	90 %	6台	ELECOM PCA- LTSVO4SV製品の包装容 能が紙・ダンボール・ボリ 袋のみで桐成	必要な機能・性能を有する 判断の基準を満たす製品が 市場に確認できなかった	

## 令和6年度特定調達品目(公共工事)調達実績概要

	品目名		単位	数量			数量割合(%)	備考
	品目分類	品目名		特定調達物品等 類	似品等	合計		
1	HA III / J / M	建設汚泥から再生した処理土	m3	38, 947	TOTAL TO		- 9	
2		土工用水砕スラグ	m3	0				
3	盛土材等	鋼スラグを用いたケーソン中詰 め材	m3	. 0	6, 485	45,432	- 86	
		フェロニッケルスラグを用いた						
4		ケーソン中詰め材	m3	0				
5	地盤改良材	地盤改良用製鋼スラグ	m3	0	3	3	. 12	
6	アスファルト混合	再生加熱アスファルト混合物 鉄鋼スラグ混入アスファルト混	t	8, 555				
7	物	合物	t	0	3	8,558	100	
8		中温化アスファルト混合物	t	0	+			
9	コンクリート用ス	高炉スラグ骨材 フェロニッケルスラグ骨材	m3 m3	18				
ĭ	ラグ骨材	銅スラグ骨材	m3	0	0	18	100	
2		電気炉酸化スラグ骨材	m3	0				
3	路盤材	鉄鋼スラグ混入路盤材 再生質材等	m3	2, 349 78, 693	1, 138	82,180	99	
5	小径丸太	間伐材	m3 m3	7, 159				
6	T. ILITORIC	高炉セメント	t	10, 120	4	10,139	100	
7	混合セメント	フライアッシュセメント	t	15	- 51	10,738	100	
6 -	1	生コンクリート(高炉) 生コンクリート(フライアッシュ)	m3 m3	180, 308	81	180,463	100	
18	セメント	エコセメント	個	1,370				集計対象は、コンクリート2次製品
19	コンクリート及び	透水性コンクリート	m3	0				
19 -		透水性コンクリート2次製品	個	44				
20	鉄鋼スラグ水和 固化体	鉄鋼スラグブロック	kg	0	0		#DIV/0!	5
21	吹付けコンクリー	フライアッシュを用いた吹付け	m3	0	73	73	0	
	b.	コンクリート						
22	-	下塗用塗料(重防食) 低揮発性有機溶剤型の路面標	kg	1, 502	. 0		100	
23	塗料	応揮光性有機/存削型の配面標 示用水性塗料	m2	0	0		#DIV/0!	
24	BE 1.	高日射反射率塗料	m2	0	0			
25	防水	裏日射反射率防水	m2	0	146	146	0	
26		再生材料を用いた舗装用ブロック(焼成)	m2	0				
	舗装材	再生材料を用いた舗装用ブロッ			0	0	#DIV/0!	
27		ク類(プレキャスト無筋コンク	m2	0				
20		リート製品)	627	1, 029, 875				
28	園芸資材	バークたい肥 下水汚泥を用いた汚泥発酵肥	kg		26, 195	1,056,112	98	
29	E A A PI	料(下水汚泥コンポスト)	kg	42	= =	1,000,112		
30	道路照明	LED道路照明	台	13	Ö	13	100	
31	中央分離帯ブロック	再生プラスチック製中央分離帯 ブロック	個	○ 0	0	0	#DIV/0!	
32	タイル	セラミックタイル	m2	22	0	22	100	
33	建具	断熱サッシ・ドア	工事数	8				
34		製材	m3	711				
35		<u>集成材</u>	m3 m2	13, 719				
36	製材等	合板	m3	12				
37		単板積層材	m3	0				
38 39	フローリング	直交集成板 フローリング	m3 m2	14	0	`96	100	
40	74-17-7	パーティクルボード	m2	0	0		#DIV/0!	
41	再生木質ボード	繊維板	m2	0	0			
42		木質系セメント板	m2	0	0	0	#DIV/0!	
43	木材・プラスチッ ク複合材製品	木材・プラスチック複合材製品	m3	9	0	9	100	*
44	ビニル系床材	ビニル系床材	m2	38	0	38	100	P
45	断熱材	断熱材	工事数	- 6				
16	照明機器	照明制御システム	工事数	39	11			
47 48	変圧器	変圧器 吸収冷温水機	台台	2	0	2 0	100 #DIV/0!	
49		<b>氷蓄熱式空調機器</b>	台	Ö	Ô			
50	空調用機器	ガスエンジンヒートポンプ式空	台	0	0		#DIV/0!	
51		気調和機 送風機	台	3	0		100	
52		本風機 ポンプ	台	9	0		100	
53	配管材	排水・通気用再生硬質ポリ塩化	m	1, 091	2, 273		32	
	HO EL 17	ビニル管	11 CONT. CO.		2, 273			
54	Max at po m	自動水栓 自動洗浄装置及びその組み込	工事数	0				
55	衛生器具	み小便器	工事数	1	0		100	
6	3 AU 1 000	大便器	工事数	39	0	39	100	
58	コンクリート用型枠	再生材料を使用した型枠合板型枠	工事数工事数	1, 260				
59	170	自体単位 排出ガス対策型建設機械	工事数	983	4	987	100	
0	AE DX 1ML 1/M	低騷音型建設機械	工事数	915			99	
81	建設発生土有効 利用工法	低品質土有効利用工法	工事数	24	0	24	100	
	建設污泥再生処	*****						
12	理工法	建設汚泥再生処理工法	工事数	8	0	8	100	
3	コンクリート塊再	コンクリート塊再生処理工法	工事数	12	4	16	75	
_	生処理工法		工事数					
4	舗装(表層)	路上表層再生工法	<u>土事政</u> m2	2, 719				
15	舗装(路盤)	路上再生路盤工法	工事数	2				
-	HU 4X (FILM)		m2	3, 417		-	122	
6	法面龣化工法	伐採材又は建設売生土を活用 した法面線化工法	工事数 m2	2, 870	0		100	
. 7	山网丛工社	泥土低減型ソイルセメント柱列		2,010				
67	川田の工法	壁工法	工事数	0	0	0	#DIV/0!	2 77
-				771			C	
68	高機能舗装	排水性鏈裝 透水性舗装	m2 m2	0				

分 野	S 8	① 目標値	② 総調運量	③ 特定調達物品等	④ 特定調達物品等	⑤ 目標達成率		The state of the s	はい物品等を講達した連合		⑩ 備書
			1 11 2	の関連量	の調達率	=@/①	(6) 調達量	⑦ 具体的仕様の主な例		⑨ 主な理由	
					=3/2	(一部=③/①)			② 環境への配慮の内容	]	
務 (2)	OI 省エネルギー診断	件	0件	0件	%	%	0件				
	印刷	100 %	175 件	158 #	90 %	90 %	17 件	じザック66外		特定腸違品目の判断基準を 満たす仕様で実施できな かった	
	食堂	2 #	1件	1件	100 %	50 %	0件				1.4
	自動車専用タイヤ更生	<b>#</b>	1件	1件	100 %	%	0件				
	リグループ	FF	0 件	0件	100 %	76	0件				
	自動車整備			673 件	94 %	94 %	41 件	官用軍修理及び定期点検		特定調達品目の判断基準を 満たす仕様で実施できな かった	
	部品交換を伴う整備(リユース・リビルド部品)	100 %	714 #	107 件			0件				
	判断基準を要件として求めて発注したもの			8 #			0件				
	エンジン洗浄			24 件			0件		TX I		90
	厅舍管理	100 %	205 件	150 件	73.%	73 %	55 件	機械警備業務ほか		特定調達品目の判断基準を 満たす仕様で実施できな かった	
	極栽管理	100 %	19件	16 件	64 %	84 %	3 件	<b>草刈業務</b>		特定調運品目の判断基準を 高たす仕様で実施できな かった	
	加煙試験	100 %	13 件	7 件	54 %	54 %	6件	火災非常通報装置保守点検		特定調達品目の判断基準を 満たす仕様で実施できな かった	
	價格	100 %	186 件	171 件	92 %	92 %	15 件	厅舍清掃	5.	特定機運品目の判断基準を 満たす仕様で実施できな かった	
	タイルカーペット洗浄	100 %	1 件	1件	100 %	100 %	0件	TREE TO			
	機管文書処理	100 %	31 件	31 #	100 %	100 %	0 件				l v
	言虫防除	100 %	10 件	10 件	100 %	100 %	0件				
	輸配送	100 %	79 #	78 件	99 %	99 %	1 件	物品等運送業務		特定関連品目の判断基準を 適たす仕様で実施できな かった	Ī
	旅客輸送	100 %	7 件	3 件	43 %	43 %	4 件	バス借り上げ		特定鵬達品目の判断基準を 満たす仕様で実施できな かった	- 9
	庁舎等において営業を行う小売業務	1件	2件	2 件	100 %	200 %	0件				
1.4	クリーニング	100 %	778 件	763 件	98 %	98 %	15 件	被服クリーニング	A s	特定調達品目の判断基準を 満たす仕様で実施できな かった	
	缶・ボトル教料自動販売機		20 台	20 台			0台				
	飲料自動販売機設置 新容器飲料自動販売機	100 %	1台	1 台	100 %	100 %	0 台				
	カップ式飲料自動販売機		2 台	2 台			0台				
	引越輸送	100 %	2件	2件	100 %	100 %	0 件	V 2			4
	会議運営	100 %	4 件	4 件	100 %	100 %	0 件				
	印刷機能等提供業務	100 %	36 #	36 件	100 %	100 %	0件				
袋 等 (1	プラスチック製ごみ袋	100 %	301,315 枚	293,265 枚	97 %	97 %	8,050 枚	事業系ごみ収集袋	-	必要な基準を満たす製品が 市場に確認できなかった	

分 野		8		① 目標値	② 総調道量	③ 特定調運物品等	④ 特定調達物品等	5 目標達成率		判断の基準を満足しる	ない物品等を調達した場合		10 備者
				× ×		の調達■	の調運率	=@/(f)	⑥ 順灌量	(7) 具体的仕様の主な例		⑤ 主な理由	
							=3/2	(一部=③/①)	1 17		◎ 連携への配達の内容		
简 (1:	1) 太陽光兒			6 kW	O kW	Q kW	%	0 %	0 kW				
	太陽黙利	J用システム		nf	0 m	Ord	%	%	0 ml				
		基準備1で発注した物		%	0 mi	Ord	%		0 m				
		基準値2で発注した物	品等	* %	0 ml	0 m²	%		0 m				
	際料電池			kW	0 kW	0 kW	%	%	0 kW				
	エネルギ	一管理システム		件	0件	0件	%	%	0件				-
4.1		食堂事業者が設置			0 台	0台			0 台				
	生ゴミ処		購入	台	0台	0台	%	%	0台				-
	理機	自5設置	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			0台				<b>!</b>
	節水器具			100 %	0 個	0 個	%	%	O 18				
	給水栓			100 %	2 個	1 個	50 %	50 %	1 (8	耐寒用カラン、外用単水栓		必要な機能・性能を有する 判断の基準を満たす製品が 市場に確認できなかった	Y
	日射調整	フィルム		100 %	2 m	2 ml	100 %	100 %	0 m				
	低放射フ	イルム		100 %	0 m²	0 ㎡	%	%	0 ㎡				†
	テレワー	-ク用ライセンス		100件	0件	0件	%	0 %	0件				
	Web会II	システム		件	16 件	16 件	100 %	%	0件				1
害傷奮用品 (15	(5) 災害傷害	用飲料水		100 %	13,543 本	13,243 本	98 %	98 %	300 本	黨味期限15年	A 1	必要な機能・性能を有する 判断の基準を満たす製品が 市場に確認できなかった	
既存品目以外の10品目	目) アルファ	化米		100 %	11,493 個	11,493 個	100 %	100 %	O 個				
	保存パン	,		100 %	3.793 🛍	3,121 個	82 %	82 %	672 個	グリーン購入法適合の商品 が市場になく、仕様書への 配載ができなかった。	グリーン 入法適合の商品 が市場になく、仕様書への 記載ができなかった。	必要な機能・性能を有する 判断の基準を満たす製品が 市場に確認できなかった	
	乾パン	× .		100 %	412 個	340 個	83 %	83 %	72 個	グリーン購入法適合の商品 が市場になく、仕様書への 記載ができなかった。	グリーン購入法適合の商品 が市場になく、仕様書への 記載ができなかった。	必要な機能・性能を有する 判断の基準を満たす製品が 市場に確認できなかった	
	レトルト			100 %	12,021 個	11,901 個	99 %	99 %	120 個	貫味期限25年		必要な機能・性能を有する 判断の基準を満たす製品が 市場に確認できなかった	
	宋賽瑪堅			100 %	688 個	688 個	100 %	100 %	O 個			14	
		ドライ食品		100 %	651 🔞	651 個	100 %	100 %	0個				
	非常用張			100 %	122 個	122 個	100 %	100 %	O 個				
	携帯発電			100 %	3 台	3 台	100 %	100 %	0台				
	非常用病	帯電源		100 %	13 個	13 個	100 %	100 %	0 烟				
共工事 (70	70) 別途			100		0			0	Ti.			

分 野	最	8	① 目標値	② 総競運量	I -		5)目標達成率			ない他品等を調達した場合		⑩ 備考
			÷		の認運量	の調選率 =(3)/②	=例(① (一部=③(①)	⑥ 時項量	の 具体的仕様の主な例	□ 環境への配慮の内容	◎ 主な理由	
服・作業服等(4	制服		100 %	5,898	5,894 🖥	100 %	100 %	4 🛎	森林官用制服	A	必要な機能・性能を有する 判断の基準を満たす製品が 市場に確認できなかった	
	作業服		100 %	7,327	6,902 🖥	94 %	94 %	425 ₩	網68%・ポリエステル 30%・ポリウレタン2%(目 付置248g/平方メートル・ 生地層6)	100	必要な機能・性能を有する 判断の基準を満だす製品が 市場に確認できなかった	
	帽子 -	F	100 %	767 点	718 点	94 %	94 %	49 点	クラブツイルキャップ 網 100%		必要な機能・性能を有する 判断の基準を満たす製品が 市場に確認できなかった	
	life(t		100 %	2,068 足	1,654 足	80 %	80 %	414 足	ベクトラン編維等高強度化 学編維や化学編維と合成皮 革、つま先補強の組み合わ せ等、剛性に優れた構造		必要な機能・性能を有する 判断の基準を漏たす製品が 市場に確認できなかった	
アリア・寝装寝具	カーテン		100 %	34 枚	22 枚	65 %	65 %	12 枚	遮光・防火・形状ドレープ カーテン		必要な機能・性能を有する 判断の基準を満たす製品が 市場に確認できなかった	
(11)	布製プラインド		100 %	11 枚	9枚	82 %	82 %	2枚	ロールスクリーン		必要な機能・性能を有する 判断の基準を満たす製品が   市場に確認できなかった	
	金属製プラインド		100 %	20 点	20点	100 %	100 %	0点				
	タフテッドカーペット		100 %	1 m	O mt	0 %	0 %	1 m	版600×横900mm	31 1	必要な機能・性能を有する 判断の基準を満たす製品が 市場に確認できなかった	
	タイルカーペット		100 %	485 m²	485 ml	100 %	100 %	Ord				
	基準値1で発注した		%	160 m²	160 ml			0 ml				
	基準備2で発注した	物品等	%	325 m	325 m			O m				
	織じゅうたん		100 %	0 m²	Ord	%	%	Ощ				
	ニードルバンチカーベット		100 %	0 m	0 m	%	%	Ord				
		購入	100 %	222 枚	221 枚	69 %	69 %	1 枚	フリース毛布 ポリエステ ル100%		必要な機能・性能を有する 判断の基準を満たす製品が 市場に確認できなかった	
	毛布(災害備蓄用を含む)	リース・レンタル(新規)	100 %	100 枚	O 枚	20 %	33 %	100 枚	アクリルマイヤー		必要な機能・性能を有する 判断の基準を満たす製品が 市場に確認できなかった	
		リース・レンタル(継続)		0 枚	O枚			0 枚				
	ALC: 3	陽入	100 %	0 枚	O枚	100 %	100 %	O 枚				
	ふとん	リース・レンタル(新規)	766 70	200 枚	200 枚	100 70	136 76	0 枚				
		リース・レンタル(継続)		0枚	〇枚			0枚				
		職入	100 %	0台	0台	%	%	. 0台				-
	ベッドフレーム	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	30 🗑			0台				
	マットレス	リース・レンタル(新規)	100 %	O 個	0 個	100 %	100 %	0 個				
	1.2.22	リース・レンタル(継続)		0個	0 個			O (8)			1.0	
業 手 袋 (1)	(災害備蓄用を含む)	The state of the s	100 %	94,600 18	93,901 組	99 %	99 %	699 #4	ニトリル ミドリ安全 VERTE-751K-M250組		必要な機能・性能を有する 判断の基準を満たす製品が 市場に確認できなかった	3 4
の他繊維製品(7)		機入	10.5	0 点	0点			0点				_
~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~	集会用テント (災害偏蓄用を含む)	リース・レンタル(新規)	100 %	0点	0点	%	%	O点				
	(XEMBUASO)	リース・レンタル(継続)		0点	0点			0点				
	Hall St. A.	個入	100 %	314 点	308 ଲ	98 %	98 %	6点	ハトメ付き		緊急性を要したため	
	ブルーシート (災害傷蓄用を含む)	リース・レンタル(新規)	100 %	0点	0点	96 %	95 %	0点				
		リース・レンタル(鐸統)		O点	0点			0点				
	防球ネット		100 %	0点	0点	%	%	0点				
	旗		100 %	243 点	172 点	71 %	71 %	71 点	安全旗		必要な機能・性能を有する 判断の基準を満たす製品が 市場に確認できなかった	
	のぼり		100 %	234 点	198 点	85 %	85 %	36 点	山火事用のぼり		必要な機能・性能を有する 判断の基準を満たす製品が 市場に確認できなかった	
	N		100 %	39 点	39 点	100 %	100 %	0点				
	モッブ	剛入	100 %	16 点	15 点	98 %	98 %	1点	モップ		必要な機能・性能を有する 判断の基準を満たす製品が 市場に確認できなかった	
	299	リース・レンタル(新規)		48 点	48点			O 点				
		リース・レンタル(継続)		26 点	26 点			0点				

		90	8	① 目標値	② 総調運量			5) 目標達成率			記り物品等を調道した場合	To	(10) 備考
						の調達量	の調達率 =(3)/2)	=@/(f) (一部=③/(f))	6 調運量	⑦ 具体的仕様の主な例	<ul><li>環境への配慮の内容</li></ul>	(9) 主な理由	
		marks Commission	贈入		16	1台			0台		の一致時への拒絶が対象		-
	3.5t	ック等計(車両総重量 超の貨物自動車(けん引 単を除く。))	リース・レンタル(新規)	100 %	2台	2台	100 %	100 %	0台				
	自動機	を除く。))	リース・レンタル(緩続)		0 台	0 台			0台	7			
		LINE PORT	阻入		0 台	0台			0台		-		
		トラック等 (基準値1「電動車	リース・レンタル(新規)	%	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			0.8				
		トラック等 (基準値2	BE A		1 🖰	1台			0台				
		「次世代自動車」又は	リース・レンタル(新規)	%	2台	2台			0台				
		「女性代自動車以外」 で発注した場合)	リース・レンタル (継続)		0台	0台							
	-	CPEC O/CMED/	脚入		0台	0台			0台			-	
		①電気自動車	リース・レンタル(新規)		0台		%		0台				
	W	公司を出る				0台		-	0台				
1	F		リース・レンタル(継続)		0台	0台			0台			1	
	5		購入		0台	0 台	%		0台				
17	2	②燃料電池自動車	リース・レンタル(新規)		0 台	0 台			0台				
ĺř	*		リース・レンタル(継続)	2	0台	0 台			0台				
	電動	<b>③ブラグインハイブ</b>	周入		0 台	0 台	%		0台				
	(次	リッド自動車	リース・レンタル(新規)	and the same of th	0 台	0台	/~		0 台				15
	世代	N/ 1/2-2000	リース・レンタル(継続)		0台	0台			0 台		2		
	自動 重)		馬入		0 台	0 台	%		0台				
	の内	の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				14
- 1	訳		リース・レンタル (継続)		0 台	0 台			0 台				
17			購入		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	1.0			
			リース・レンタル(縄統)		0 台	0 台			0台				
			順入		1台	1台	10.00		0台				
		砂次世代自動車以外の	リース・レンタル(新規)		2 台	2 台	100 %		0台				
		トラック等	リース・レンタル(継続)		0台	0台		-	0台		1	1	
_		to the second second second second second			0台	0台			0台				
	トラク	79 (車両縦墜置3.5t 超 自動車 (けんぶ自動車に	リース・レンタル(新規)	100 %	0台	08	%	%	0台				_
0.0	融る.	))	リース・レンタル(継続)		08	0台							
		V=255	脚入						0台		-		
		1-509		%	0台	0台			08				
		(基準値1「電動車 等」で発注した場合)	リース・レンタル(新規)		0台	0台			0台				
		ALCO TO SECURITION OF THE PARTY	リース・レンタル(継続)		0台	0 台			0 台				
95		トラクタ(基準値2 「次世代自動車」又は	脚入	%	0台	0 台			0 台				
		「女世代自動車以外」で発達した場合)	リース・レンタル(新規)		0 台	0 台			0台		1		
	-	で発注した場合)	リース・レンタル(継続)		0 台	0 台		and the same of th	0台				
		Participation (CI)	胴入		0 台	0 台	%		0 台				
		①電気自動車 ①	リース・レンタル(新規)		0 台	〇台	/0		0.8				
			リース・レンタル(継続)		0台	0 台		ation and the same of the same	0 台				
1/	F.		<b>精入</b>		0 台	0 台	%		0 台				
F	5	②燃料電池回動車	リース・レンタル(新規)		0 台	0 台	%		0台		-4-1		
17	9		リース・レンタル(継続)		0 台	0台			0台				
	電動	MATERIAL AND DESCRIPTION OF THE PERSON OF TH	購入		0 台	0 台			0台				
	東等(次	ロブラグインハイブ リッド自動車	リース・レンタル(新規)		0 台	0 台	%		08				
	世代	SSERWA	リース・レンタル (継続)		0台	0台			0台				
	自動		購入		0台	0台			0台				
- 1	更)	<b>個ハイブリッド自動車</b>	リース・レンタル(新規)		0台	0台	%		0台				
	IR.	350	リース・レンタル (継続)		0台	0台			0台				
			開入		0 🖰	0台			0台				
		ら天然ガス自動車	リース・レンタル(新規)		0台	0台	%		08				
			リース・レンタル (継続)		0台	0台			0台				
	59		<b>購入</b>	-	08	0 🖰			08				
	04	の次世代自動車以外の トラクタ	リース・レンタル(新規)		0台	0台	%				-		
		トラクタ							0台				
+	桑用車用	D.d.to	リース・レンタル(継続)	100 %	0台	0台	86 %	86 %	0台				
13	*********	21.6	10	100 %	1,932 4	4 EOO,1	86 %	86 %	269 本	1	-	Acres to the control of	
		基準値1で発注した物品	\$ <b>\$</b>	% % %	604 本	570 本			34 本	SUV、悪路用		必要な機能・性能を有する 判断の基準を満たす製品が 市場に確認できなかった	
		基準値2で発注し定物品	19	%	1,328 本	1,093 本			235 本	スタッドレス/オフロード タイヤ		必要な機能・性能を有する 判断の基準を満だす製品が 市場に確認できなかった	
	2サイク	ルエンジン油	4	100 %	166 年	162 淑	98 %	98 %	4 Ki	AZ混合燃料		必要な機能・性能を有する 判断の基準を満たす製品が 市場に確認できなかった	
A 9555 ITTAZ			購入	100 %	187 本	182 本	97 %	97 %	5本	アルテシモ2	21 2	必要な機能・性能を有する 判断の基準を満たす製品が 市場に確認できなかった	
£ 85 (1)	消火器		リース・レンタル(新規)		0本	0本			0本				

野	읆	₿	① 目標値	② 総調連量	③ 特定調達物品等	④ 特定調運物品等	⑤ 目標道成率			ない物品等を講道した場合	100	19 痛者
					の制運量	の調運率 =(3/2)	=@/① (一部=③/①)	⊕ 闊運量	<ul><li>ウ 具体的仕様の主な例</li></ul>	<ul><li>⑤ 環境への配慮の内容</li></ul>	GP 主な理由	
	小型貨物牽計(華西蘇	購入	100 %	37 台	36 台	98 %	98 %	1 台	軽トラック	平成30年排出ガス規制適合	必要な機能・性能を有する 判断の基準を満たす製品が	
	3.5t 以下の貨物自動車	リース・レンタル(新規		3 台	3 台	33 /	SS 70	0台			市場に確認できなかった	
- 1		リース・レンタル(鍵制		08	0 台	-		0 8		+	+	-
	Lament and	<b>加入</b>		4台	4 台			0台			<del> </del>	-
	小型貨物車		%	0台	0台			0台				
	等」で発注した	場合) リース・レンタル (鍵板		0台	0台			0台				
	小型貨物車(基			33 台	32 8	11		1台			-	
- 1	「次世代自動車 「次世代自動車	リース・レンタル(新規	%	3台	3台			0台				
	「変世代自動車で発注した場合	リース・レンタル(網絡		0台	0 8			0台				
- 1	CHECKLIEC	関入		0台				0台				
- 1	①電気自動車	リース・レンタル(新規	0	0台	0台	%		0台				
	小型分目影響											-
. 8	<u> </u>	リース・レンタル(螺鎖	0	0台	0台			0台				
1	N CARROLL COM	期入	1	0 8	0台	%		0台				
1	地 ②新料電池自動 車	V.F		0台	0台			0台				
		リース・レンタル (経版		0台	0台			0台				
- 1	電助 車等 (3プラグインバ	イブ 購入		0 🗎	0台	%		0 🖯				
- 1	(次 リッド自動車	リース・レンタル(新茂		0台	0台			0 台				
- 1	世代	リース・レンタル(経貿	0	0 台	0 台			0台				
- 1	量7	開入	Contract of the Contract of th	10 台	10 台	100 %		0 台				
	の内のハイブリット			0 台	0台	100 //		0 台				
	IR .	リース・レンタル(継続	0	0 台	0台			0 台				
	· Construction	勝入		0台	0台	%		0台		The state of the s	L V	
	の天然ガス自動			0 台	0台	/0		0 台				
		リース・レンタル(繆繆	()	0 台	0台			0 台				
- 1		購入		24 台	23 台	96 %		1 台				
	但次世代自動車 小型貨物車	リース・レンタル(新規	0	3 台	3 台	30 /8		0 台				
		リース・レンタル(継続	0	0 台	0 台			0 台				
	バス等計 (英軍定員10	人以上開入	100 %	0 台	0台	0/	%	0台				
J	かつ車項端電量3.5t 和	の受用 リース・レンタル (新規	) 100 %	0 台	0台	70	/0	0 台				
	自勤車)	リース・レンタル(鰹紀	()	0台	0台			0台				
	772	何入	%	0 台	0 台			0台				/ 12
	(英雄語1 「田	りース・レンタル (新規	70	0台	0台			0台	7 16			
	等」で発注した	(経統) リース・レンタル (経統)	0	0台	0台			0台。				
- 1	八汉等 (基準語	2. 「次 房入	n/	0台	0台			0台			7.5	
	世代自動車」又世代自動車以外	オース・レンタル (新規	%	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				
		属入		0台	0台			0台				
	①電気自動車	リース・レンタル(新規	)	0台	0 台	%		0台				
	(T)(Z)(N)(T)(Z)(S)	リース・レンタル(雑餅		0 台	0台			0台				
	10	牌入	il	0台	0台	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I		0台		-		
É	ス ②振興電池自動		0	0台	0台	%		0台				
	-	リース・レンタル(継続		0台	0台			0台			1	
	200	購入		0 8	0台			0台				
	車等 ロブラグインハ		5	0台	0台	%		0台				
	(次 リッド自動車	リース・レンタル(維統		0台	0台	1/202		0台				
	自動	脚入		0台	0台			0台				
	車) (pro:////pri/ is		)	0 8	0台	%		0台		2		
	の内が	リース・レンタル(継続		0台	0 台			08				
		調入		0台	0台			0台			-	
	⑤天然ガス自動		)	08	0台	%		0台				-
	- ARAZONOM	リース・レンタル(網続		0台	0台			08				
1	9	リース・レンタル(軽板		0台	08			0台				
	多次世代自動車	CTTS OF	1	0台	0台	%		0台				
	/128	リース・レンタル(新規		0 6	0 🖰			VE				

野		89	₿	① 目標値	② 総調道量	③ 特定調達物品等	④ 特定調達物品等	⑤ 目標道成率	2		い物品等を調道した場合	To	(1) 陳考
			2 - 2			の調達量	の調達率 =(3/2)	=④/① (一部=③/①)	(6) 調連量	⑦ 具体的仕様の主な例	◎ 環境への配慮の内容	(9) 主な理由	
F (8)			剛入	100 %	89 台	40 台	62 %	62 %	49 송	クリーンディーゼル、ガソ リンエンジン		必要な機能・性能を有する 判断の基準を満たす製品が 市場に確認できなかった	
	東用	車計	リース・レンタル(新規)		62 台	53 台	G2 70	02 /0	9 台	ガソリンエンジン		必要な機能・性能を有する 判断の基準を満たす製品が 市場に確 <b>配</b> できなかった	
			リース・レンタル(蠼繞)		16 台	8 台			8 #	ガソリンエンジン		必要な機能・性能を有する 判断の基準を満たす製品が 市場に確認できなかった	
	7-		購入		0 台	0台	%		0 台				
- 1		①電気自動車	リース・レンタル(新規)		0台	0台	/0		0台				
			リース・レンタル(絶続)		0台	0台			0台				
		1-1-4-1-12-12-12-12-12-12-12-12-12-12-12-12-1	<b>階</b> 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	/0	11	0台				
- 1			リース・レンタル(継続)		0.台	0 台			0 台				
0		meter and and	調入	and the same of th	0 台	0 台	%		0 台				
13	樂	ロブラグインハイブ リッド自動車	リース・レンタル(新規)		0 台	0台	/0		0台				
P	車	S-1/2-2-1/2	リース・レンタル(継続)		0.台	0 台			0台				
		277700072300	脚入		40 台	40 台	100 %		0 台				
		色ハイブリッド自動車	リース・レンタル(新規)		53 台	53 台	100 %		0台				
- 1	11		リース・レンタル(継続)		8 台	8台	-		0台				
			購入		0 台	0 台	9/		0台				
	9	心水素自動物	リース・レンタル(新規)		0 台	0 台	70		0台				
			リース・レンタル(継続)		0台	0台			0 台				
		<b>毎天然ガス自動車</b> (非	牌入		0 台	0 台			0 台				
2		通名)	リース・レンタル(新規)		0 台	0台			0台		2 12		
- 22		5.4.VH2.11	リース・レンタル(継続)		0 台	0 台	0		0 台				
		のクリーンディーゼル 自動車 (乗車定員10人	限入		1 台	0台			1 台				
		以下の使用準) (非過	リース・レンタル(新規)		0 台	0台			0 台				
		合)	リース・レンタル(継続)		0台	0台			0 台				
		自次世代自動車以外の	加入		48 台	0台			48 台				
		無用華 (非選合)	リース・レンタル(新規)		9台	0台			9 台				
_			リース・レンタル(継続)		8台	11 台			8台				
	11000	バス計(車両総董量3.5t	國入	100 %	0台	0 台	94	%	0台				
	以下	)	リース・レンタル(新規)		0 台	0台		/0	0台				
			リース・レンタル(継続)		0台	0 台			0台				
		小型/「ス (基準値1 「電動車	順入	%	0台	0 台			0台				
		(基準値1「電動車	リース・レンタル(新規)	/0	0 台	0 台			0 台		- 2	- 4	
- 1	10	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	調入	%	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)	/6	0台	0台			0台				
Ψ.		で発注した場合)	リース・レンタル (継続)		0 台	0台			0台				
		S=31.39	購入		0台	0 台	%		0台				
		①電気自動車	リース・レンタル(新規)		0 台	0 台	/6		0台				
			リース・レンタル(継続)		0 台	0台			0 台				
1	T)	the moved	順入		0 台	0台	%		0 台			V V	
7	15	②類料種油自動車	リース・レンタル(新規)		0 台	0 台	/0		0台				
-	4		リース・レンタル(継続)		0台	0 台			0台	1			
	電動	<b>3プラグインハイブ</b>	間入		0台	0台	%		0台				
	(次	リッド自動車	リース・レンタル(新規)		0 台	0台	/*		0 台		2		
	世代自動		リース・レンタル(継続)		0台	0台			0台				
	車)		<b>順</b> 入		08	0台	%		0台				
	の内	係ハイブリッド自動車	リース・レンタル(新規)		0台	0 台	~		0 台			V	
	3/4		リース・レンタル (継続)		0 台	0 台			0台				
			闖入		0 台	0 台	%		0台				
	1	の天然ガス自動車	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			0台				
		の次世代自動車が外の	剛入		0台	0 台	%		0台				
- 40	100	小型パス	リース・レンタル(新規)		0 台	0台	//		0台				
	200		リース・レンタル(継続)		0 台	0 台	-		0台				

分 野	8	8	① 目標値	② 総調運量	③ 特定調運物品等	④ 特定調運物品等	⑤ 目標連成率			い物品等を調道した場合		⑩ 備書
*					の脚連■	の調産率	=9/0	⑥ 調藻量	⑦ 具体的仕様の主な例	To the second	9 主な理由	
						=3/2	(一部=③/①)			◎ 理論への配達の内容		
コンディショナー等		環入		17 台	10 台		1 - XI	7台	6~8乗用エアコン		必要な機能・性能を有する 判断の基準を満たす製品が	1
コンディショナー等 (4)	家庭用エアコンディショナー		100 %			59 %	59 %				市場に確認できなかった	
		リース・レンタル(新規)	451	0 台	0 台			0 台				
		リース・レンタル(継続)		0 台	0台			0 台				
		la y		12 台	11 台			1 4	業務用エアコン		判断の基準を満たす製品を	
	業務用エアコンティショナー(合	MA.	100 %	12 0	11.0	92 %	92 %	1 台	要務用エアコノ		購入するための予算を確保 できなかった	
	B+)	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			0台				
	NAME OF TAXABLE ASSESSED.			7台	7台			0台				
	業務用エアコンディショナー (ビルマル以外) (基準値1で	リース・レンタル(新規)	%	0 台	0台			0台				
	発注した物品等)	リース・レンタル(継続)		0台	0台			0台				
	BORD TO STATE OF THE STATE OF	情入		4台	3台			1台	100			
	原発用エアコンディショナー (ビルマル以外) (基準値2で	リース・レンタル(新規)	%	0台	0 台			0台				
	発注した物品等)	リース・レンタル(継続)		0台	0台			0台				
	DRIVE WAS BUILDING ON	<b>順</b> 入	-	1台	1台			0台				
	ビル用マルチ (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				
	CALTIGO T/	リース・レンタル(継続)		0台	0台			0台				
	COURT ASSESSMENT OF THE PARTY O	ion 3		0台	0 台			0台				J.A.S.
	ビル用マルチ (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			1	
	した物品等)	リース・レンタル(継続)		0台	0台.			0台				
		III入		0台	0台			0台			2	
	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	%	%	0台				
		リース・レンタル(維練)		0台	0台			0台				
											必要な機能・性能を有する	
		購入	100 %	27 台	23 台	85 %	85 %	4 台	業務用石油ストープ		判断の基準を満たす製品が	
	ストーブ		100 /6		- 2	55 /6	00 /0				市場に確認できなかった	_
	100	リース・レンタル(新規)		0台	08			0台			- 4	
-t 20 mm (4)		リース・レンタル(緑統)		0台	0台			0台				
水 器 等 (4)		開入	100 %	1台	1台	100 %	100 %	0台				
	ヒートポンプ式電気給湯器	リース・レンタル(新模)		0台	0台			0台				
		リース・レンタル(継統)		0 台	0.0			0.0			判断の基準を満たす製品を	
		購入		8 台	7台		200 11	1 台	長府製作所 GK-2050K		間入するための予算を確保	
	ガス温水機器		100 %			88 %	88 %				できなかった	
		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		Market Control of the	0台				
		購入	100 %	0 台	0 台	%	%	D 台				
	石油温水機器	リース・レンタル(新規)		0 台	0 台	/5		20台				
		リース・レンタル(継続)		0 台	0 台			0 台				
		開入	100 %	0 台	0台	%	%	0台				
	ガス関理機器	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			0台				
明 (3)		購入		1,361 台	1,359 台			2台	防水人感センサーライト		必要な機能・性能を有する 判断の基準を満たす製品が	6
93 (3)	LED照明器具合計	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	100 %	1,001 6	1,009 🗈	100 %	100 %		2377W 62 2 2 1 1.		市場に確認できなかった	
	LEDWANDS # OF	リース・レンタル(新規)		0台	〇台	2 1 1 1 1 1		0台				
		リース・レンタル(継続)		0台	0台		The same of the sa	0台				
-	LEDBRING (20%	脚入		1,308 台	1,308 台			0台				
	L LED開唱器員 (投光 医 数、妨犯灯を除く) D (基準修1で発注した	リース・レンタル(新規)		0台	0台			0台				
	図 (基準値1で発達した 類記等)	リース・レンタル(継続)		0台	0 🖨		-	0台				
	8	<b>服入</b>		40 台	40 🖨		and the same of th	0台				
	器 LED機關器員(投光 景 器、節犯灯を除く)							0台				
	(基準値2で発注した 物図等)	リース・レンタル(新規)		0台	0台			0台				
	9000 m)	リース・レンタル(継続)		0台	0台							
	and the second	購入 (100)		13 台	11 台	85 %		2台				
	<b>設光器、防犯灯</b>	リース・レンタル(新規)		0台	0台	4 4 17 19		0台				
		リース・レンタル(種類)		0台	0台			0台				
		購入	100 %	18 台	18 台	100 %	100 %	0台				_
	LEDを光源とした内照式表示灯	リース・レンタル (新規) リース・レンタル (継細)		0 台	0台			0台				

分 野		윪	8	① 目標値	② 総調達量	③ 特定調運物品等	④ 特定調達物品等	⑤ 目標達成率		判断の基準を満足しない	ハ物品等を調道した場合		⑩ 備者
					^	の調道量	の調連率	=@/①	6 調達量	② 具体的仕様の主な例		③ 主な理由	1
	_						=3/2	(一部=③/①)			◎ 理算への配慮の内容		100
	ティス	71.0	購入	100 %	452 台	437 台	97 %	97 %	15 台	ジャパンネクスト 50インチ モニタ		必要な機能・性能を有する 判断の基準を満たす製品が 市場に確認できなかった	
	1, 1, 2,		リース・レンタル (動)肌)	100	0台	O台			0台			TPASICIES CCISIO DIC	
			リース・レンタル (継続)		0台	0台	\		0台				
	記錄用:	メディア		100 %	5,204 個	5,112 個	98 %	98 %	92 @	マイクロSDXC		必要な機能・性能を有する 判断の基準を満たす製品が	
ィス機器等(5	5)		陳入		CC ()	65.0				.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		市場に確認できなかった	
1 × 100 50 € 10	″ シュレ:	n. H _	リース・レンタル(新規)	100 %	55 台	55 台	100 %	100 %	0台				
	1270	99-			0台	0台			0台			)	
	-		リース・レンタル(継続)		0台	0台			0 台				
		ル印刷機	1000	100 %	6台	6台	100 %	100 %	0台		Ç.		
	לפעד	レロルがけた	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		- Landerson - Control - Co	0台				
	掛時計			100 %	42 個	37 🔞	88 %	88 %	5個	電波式掛け時計		必要な機能・性能を有する 判断の基準を満たす製品が 市場に確認できなかった	
	*子式:	<b>卓上計算機</b>		100 %	878 個	876 @	100 %	100 %	2 個	関数電卓(ボタン電池式)		必要な機能・性能を有する 判断の基準を満たす製品が 市場に確認できなかった	
	一次電流	也又は小形充電式電池		100 %	60,226 個	60,139 個	100 %	100 %	87 (8	充電式電池		必要な機能・性能を有する 判断の基準を満たす製品が 市場に確認できなかった	
	-×	(電池のうち災害媒誓用品と	して関連したもの		543 個	543 個	100 %	%	0個				
電話 寄设	32		購入	100.00	26 台	26 台			0台				
	携帯電	話	リース・レンタル(新規)	100 %	93 台	93 台	100 %	100 %	0台				
			リース・レンタル(継続)		0台	0 台			0台				
			購入		50 台	50 台			0 台				
	PHS		リース・レンタル(新規)	100 %	0台	0台	100 %	100 %	0 台	1 0			
(5)			リース・レンタル(継続)		0台	0台			0台				
	77-	トフォン	80人	100 %	97 台	94 台	97 %	97 %	3 🖰	スマートフォン		必要な機能・性能を有する 判断の基準を満たす製品が 市場に確認できなかった	
	1,, ,		リース・レンタル(新規)		2台	2 🖯			0台			PADIGUES   C   C   C   C   C   C   C   C   C	
			リース・レンタル (継続)		0台	0台			0台				
製品 (6	5)		順入	10	57 台	57台			0台				
	電気	(冷蔵庫等合計	リース・レンタル(新規)	100 %	9台	0台	100 %	100 %	0台				
			リース・レンタル (継続)		0台	0台			0台				
		Special Accord	網入		46台	46 台			08				
		電気冷蔵庫、電気冷波 冷硬度 (本環境 ) アル	リース・レンタル(新規)	%	0台	0台							
		治蔵庫 (基準値1で発 注した物品等)	リース・レンタル(継続)		0 8				0台				
	- 一		ラース・レンラル(極歌) 第3			0台			0台				
	治藏	電気治蔵庫、電気治療 治量庫(基準値2で発	リース・レンタル(新規)	%	9台	9台			0台				
	凝	注した地図等)	リース・レンタル (新規)		0台	0台			0台				
	185		加入 (経験)		0 台	0台			0台				
		治康摩 (基準値1で発 注した物品等)	リース・レンタル(新規)	%		2台			0台				
		注した物品等)			0台	0台			0台			- 4	
			リース・レンタル(継続)		0台	0台			0台				
		治津庫 (基準間2で発	牌人	%	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				
			リース・レンタル(継続)		0台	0台			0台				
	=1.12	ジョン受信機	類入	100 %	78台	78 台	100 %	100 %	0.8				
	1,053	ノコノ文店等	リース・レンタル (新規) リース・レンタル (継統)		0 <del>0</del>	0台			0台				
			別入		14 台	0 S			0台		V 040		
	<b>第</b> 気便8	\$	リース・レンタル(新規)	100 %	0台	0台	100 %	100 %	08			1	
			リース・レンタル (種類)		0台	0台			0 台				
			購入		9台	9台			08				
	電子レ:	ソジ	リース・レンタル(新規)	100 %	08	0台	100 %	100 %	0台				
			リース・レンタル (継続)		0 to	0.8			0台				

野	8		8	① 目標値	② 総調連■		④ 特定調達物品等	5) 目標道成率		判断の基準を満足しない物	の記号を調達した場合	To see	10 備者
						の調達■	の調達率 =(3)/2)	=@/① (一部=③/①)	⑥ 調道■	⑦ 具体的仕様の主な例	環境への記慮の内容	(9) 主な理由	
等 (10)			購入		34 台	34 台			0台		THIS INCOME STATES		
, 4 (10)	DE.	一機等合計	リース・レンタル(新規)	100 %	355 台	355 台	100 %	100 %	0台				
11			リース・レンタル (雑続)		702 台	702 <del>(</del>			0台				
			購入		21 台	21 台			0 🖰				
		コピー機(基準値1で 発注した物品等)		%					0台				_
		見注した物品等)	リース・レンタル(新規)		6台	6台							-
			リース・レンタル(鍉続)		13 台	13 台			0台				
		コピー語 / 実際語って	順入	%	0台	0台			0台				
110	1-	コピー機(基準額2で 発注した物品等)	リース・レンタル(新規)		47 台	47 台			0台				
12	2	100000000000000000000000000000000000000	リース・レンタル(縄統)		5 台	5台			0台				
Ē	리	ASSESSMENT OF THE PARTY OF THE	雕入	%	10 台	10 台			0台				
17	題	複合機 (基準値1で発 注した物品等)	リース・レンタル(新規)	/0	105 台	105 台		1	0台				
標			リース・レンタル(絶統)		443 台	443 台			0台				
			即入		3 台	3 台			0台				
		機(基準値)で発注し た物品等)	リース・レンタル(新規)	%	197 台	197 台			0台				
			リース・レンタル(鏝鏡)		239 台	239 台			0台				
			<b>加入</b>		0台	0台		-	0台				
			リース・レンタル(新規)	%	0台	0台			0台				
-0											-		_
			リース・レンタル(義績)		0台	0台			0台				_
		拡張性デジタルコピー 機(基準機2で発注し 反動品等)	開入	%	0台	0台			. 08				-
		種(基準施2で発注し	リース・レンタル(新規)		0 台	0台			0 台				
		K-1000 197	リース・レンタル(継続)		2台	2台		The state of the s	0台				
- 1	SOM.	SS(Brooks)	購入	100 %	185 台	185 台	100 %	100 %	0 台				
	ブリ:	リンタ等合計	リース・レンタル(新規)	100 %	56 台	56 台	100 %	100 %	0 台				
			リース・レンタル(継続)		170 台	170 台			0台				
1	김		觸入	The same of the sa	149 台	149 台			0台				
. 3	5	プリンタ	リース・レンタル(新規)		30 台	30 台			0台				
5	9		リース・レンタル(継続)		90 台	90台			0台				
- 2	20		購入		36 台	36 台	-		0台				
- 1		プリンタ複合機		-	26 台	26 台			0台				
		ノリンダ復合機	リース・レンタル(新規)	-									_
<u> </u>			リース・レンタル(継続)		80 台	80 台			0 台				
			開入	100 %	3 台	3 台	100 %	100 %	0 台				
7	ファクシミリ		リース・レンタル(新規)		0 台	0台			0 台	24			_
			リース・レンタル(絶統)	- Indiana	0台	0 台		-	0台				
										名刺スキャナ(両面スキャ		必要な機能・性能を有する	
			睛入	100 %	3 台	2 台	67 %	67 %	1 台	ン対応)		判断の基準を満たす製品が 市場に確認できなかった	
2	スキャナ		11 7 1 2 511 (0540)		0.4	0台			0台			- PAZIC DE DIS C C - OX O - O T C	-
			リース・レンタル(新規)	3111311	0台								_
-			リース・レンタル(継続)		0 台	0台			0 台				_
			調入		44 🛆	0.4	ALC: NO THE REAL PROPERTY.		24	1920 x 1080画素		必要な機能・性能を有する	
			III.	100 %	11 台	9 台	82 %	B2 %	2 台	1920 X 1080 M		必要な機能・性能を有する 判断の基準を漏たす製品が 市場に確認できなかった	
	プロジェ	99	リース・レンタル(新規)		0 台	0 8			0 台				
			リース・レンタル(継続)		0台	0台			0台				
	_		リース・レンタル(極続)		0.0	0.0			0.0			AVERSHIP MARKETZ	_
L	トナーカ	ートリッシ		100 %	8,008 個	7.499 個	94 %	94 %	509 個	各メーカーの純正品		必要な機能・性能を有する 判断の基準を満たす製品が	
1	1 /3	. ,,,,		100 /8	G.000 III	1,400 10	S-7.8		000 10			市場に確認できなかった	
7	インクカ	ートリッジ		100 %	5,199 個	5.199 個	100 %	100 %	O 個				
												必要な機能・性能を有する 判断の基準を満たす製品が	
捌等(4)	,		御入	100 %	104 台	101 台	97 %	97 %	3台	高性能パソコン		判断の基準を満たす製品が	
	電子計算機合計			%			91 %	91%				市場に確認できなかった	
	10000	or are stated	リース・レンタル(新規)		0 台	0 台			0 台				
			リース・レンタル (継続)		34 台	34 台			0 台				
			聞入		5台	5 台			0台				
		サーバ型	リース・レンタル(新規)		0台	0台			0台				
2	2		リース・レンタル(継続)		0台	- 0 台			08				
7	7		リース・レンタル (幅板) 購入		14 8	12 台			2台				(A)
it p	it.	クライアント型 (デスクトップパソコ							0台				
20	-	シングトッフバッコ	リース・レンタル(新規)		0台	0台							-
1			リース・レンタル(継続)		0 🖨	0台			0台				
		クライアント型	<b>■</b> 入		30 台	29 台			1台			40	
		(ノートパソコン)	リース・レンタル(新規)		0台	0台			0 台				-
			リース・レンタル(継続)		34 台	34 台			0 台				
		クライアント型	<b>開</b> 入		55 台	55 台			0 台				
		(その他の君子計算	リース・レンタル(新規)		0台	0台			0 台				
		機)	リース・レンタル(継続)		0 🖨	0台			0 台				
	. 1	L.	- / C - J/V (MEROL)									必要な機能・性能を有する	
					165 台	159 台	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		6 台	読み込み:最大400MB/s、 ■き込み:最大380MB/s		判断の基準を満たす製品が	
			( )		100 %	.00 0	96 %	96 %					
bes	25 - ·	フク空港	購入	100 %	100 1	100 2	96 %	96 %		■ 212分長入38UNB/S		市場に確認できなかった	
68	8気ディ	スク装置	リース・レンタル(新規)	100 %	0台	0台	96 %	96 %	0 台	■ 320か 版入380WB/S		市場に確認できなかった	