令和3年度における環境物品等の調達実績の概要

国立大学法人兵庫教育大学

国等による環境物品等の調達の推進等に関する法律(平成12年法律第100号)第8条第1項の規定に基づき、令和3年度における環境物品等の調達実績の概要を取りまとめたので公表する。

1. 令和3年度の経緯

令和3年度国立大学法人兵庫教育大学における「環境物品等の調達の推進を図るための 方針」を策定・公表し、これに基づいて環境物品等の調達を推進した。

2. 調達実績の概要

(1) 特定調達品目の調達状況

各特定調達品目の調達量等について、物品等の調達については、別表「令和3年度特定調達品目調達実績取りまとめ表」のとおりである。

また,工事については,別表「令和3年度特定調達品目(公共工事)調達実績概要」の とおりである。

①目標達成状況等

- ・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、全て100%を目標とし達成できた。
- ②判断の基準より高い基準を満足する物品等の調達状況
 - 該当はなかった。

(2) 特定調達物品等以外の環境物品等の調達状況

特定調達物品等以外の環境物品等については、エコマーク等の認定を受けたものまた は同等のものを選択し消費電力が小さく、かつ再生材料を多く使用しているものを選択 するよう努めた。

(3) その他の物品、役務の調達に当たっての環境配慮の実績

物品等を納入する事業者,役務の提供業者,工事の請負業者等に対して環境物品の納入等を働きかけるとともに,物品の納入等に際しては,できるだけ低公害車の利用に努めることを働きかけた。

(4) 令和3年度の調達実績に関する評価

特定調達品目及び特定調達物品以外の環境物品の目標については、調達方針に定めた 目標を達成した。

令和3年度以降の調達においても引き続き環境物品等の調達の推進を図り、可能な限り環境への負担の少ない物品等の調達に努めるものとする。

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満足する物品等を |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 ① 備考 分 ① 目標値 ② 総調達量 調達した場合 (プレミアム基準による調達を含む) の調達量 の調達率 =4/16 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 (一部=③/①) 環境への配慮の内容 ⑩ 環境への配慮の内容 =(3)/(2)③の内数 (7)コピー用紙 類 100 % 18271.36 kg 18271.36 kg 100 % 100 % 0 kg 0 kg フォーム用紙 100 % 3.4 kg 3.4 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 37.8 kg 37.8 kg 100 % 100 % 0 kg 0 kg 100 % 塗工されていない印刷用紙 2.6 kg 2.6 kg 100 % 100 % 0 kg 0 kg 100 % 塗工されている印刷用紙 100 % 0 kg 0 kg % 0 kg 0 kg トイレットペーパー 100 % 2147.6 kg 2147.6 kg 100 % 100 % 0 kg 0 kg ティッシュペーパー 100 % 100 % 100 % 2 kg 2 kg 0 kg 0 kg 0 本 (83)シャープペンシル 11 本 11 本 100 % 100 % 0 本 類 100 % シャープペンシル替芯 40 個 40 個 0 個 100 % 100 % 100 % 0 個 ボールペン 100 % 2357 本 2357 本 100 % 100 % 0 本 0 本 マーキングペン 0 本 2732 本 2732 本 100 % 100 % 0 本 100 % 235 本 235 本 100 % 100 % 0 本 0 本 100 % スタンプ台 100 % 4 個 4 個 100 % 100 % 0 個 0 個 朱肉 100 % 9 個 9 個 100 % 100 % 0 個 0 個 印章セット 0 個 0 個 0 個 0 個 100 % % % 印箱 0 個 0 個 0 個 100 % % 0 個 公印 0 個 0 個 0 個 0 個 100 % % % ゴム印 43 個 43 個 100 % 100 % 0 個 100 % 0 個 回転ゴム印 2 個 2 個 0 個 100 % 100 % 0 個 100 % 定規 26 個 0 個 100 % 26 個 100 % 100 % 0 個 33 個 33 個 100 % 100 % 0 個 0 個 トレー 100 % 消しゴム 100 % 114 個 114 個 100 % 100 % 0 個 0 個 15 個 100 % 100 % 0 個 ステープラー(汎用型) 100 % 15 個 0 個 0 個 ステープラー(汎用型以外) 0 個 0 個 % 0 個 100 % 0 個 ステープラー針リムーバー 0 個 0 個 0 個 % 100 % 0 個 0 個 連射式クリップ(本体) 0 個 0 個 100 % 事務用修正具(テープ) 110 個 110 個 100 % 100 % 0 個 0 個 100 % 事務用修正具(液状) 0 個 23 個 100 % 100 % 0 個 100 % 23 個 クラフトテープ 60 個 0 個 100 % 60 個 100 % 100 % 0 個 粘着テープ(布粘着) 100 % 484 個 484 個 100 % 100 % 0 個 0 個 両面粘着紙テープ 100 % 94 個 94 個 100 % 100 % 0 個 0 個 製本テープ 356 個 356 個 100 % 100 % 0 個 0 個 100 % 0 個 ブックスタンド 7 個 7 個 100 % 100 % 0 個 100 % ペンスタンド 3 個 3 個 100 % 100 % 0 個 0 個 100 % クリップケース 0 個 0 個 0 個 0 個 100 % % はさみ 27 個 27 個 0 個 100 % 100 % 0 個 100 % マグネット(玉) 83 個 0 個 83 個 100 % 100 % 0 個 100 % 0 個 マグネット(バー) 100 % 0 個 0 個 0 個 % テープカッター 0 個 100 % 9 個 9 個 100 % 100 % 0 個 パンチ(手動) 0 個 100 % 13 個 13 個 100 % 100 % 0 個 0 個 モルトケース(紙めくり用スポンジケース) 0 個 0 個 % 0 個 100 % 0 個 0 個 % 0 個 0 個 紙めくりクリーム 100 % 鉛筆削(手動) 5 個 5 個 0 個 100 % 100 % 100 % 0 個 OAクリーナー(ウエットタイプ) 3 個 3 個 0 個 100 % 100 % 0 個 100 % OAクリーナー(液タイプ) 0 個 0 個 0 個 0 個 100 % % 0 個 ダストブロワー 0 個 0 個 0 個 100 % レターケース 3 個 3 個 100 % 100 % 0 個 0 個 100 % メディアケース 6 個 0 個 100 % 6 個 100 % 100 % 0 個 8 個 マウスパッド 8 個 0 個 0 個 100 % 100 % 100 % OAフィルター(枠あり) 2 個 2 個 100 % 100 % 0 個 0 個 100 % 丸刃式紙裁断機 0 台 0 台 0 台 0 台 100 % % カッターナイフ 60 個 60 個 100 % 100 % 0 個 0 個 100 % カッティングマット 12 個 12 個 100 % 100 % 0 個 0 個 100 % デスクマット 100 % 10 個 10 個 100 % 100 % 0 個 0 個 OHPフィルム 2 個 2 個 0 個 0 個 100 % 100 % 100 % 68 個 68 個 100 % 100 % 0 個 0 個 100 % 絵の具 28 個 28 個 100 % 0 個 0 個 100 % 100 % 5 個 5 個 0 個 100 % 100 % 0 個 100 % のり(液状)(補充用を含む。) 0 個 0 個 26 個 26 個 100 % 100 % 100 % 0 個 0 個 のり(澱粉のり)(補充用を含む。) 0 個 0 個 100 % %

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	調達	水準を満足する物品等を した場合 『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	=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			⑪ 環境への配慮の内容	1	
	のり(固形)(補充用を含む。)		100 %	185 個	185 個	100 %	100 %	0 個		0 個				
	のり(テープ)		100 %	264 個	264 個	100 %	100 %	0 個		0 個				
	ファイル		100 %	2953 冊	2953 ∰	100 %	100 %	0 冊		0 冊				
	バインダー		100 %	15 冊	15 ⊞	100 %	100 %	0 冊		0 冊				
	ファイリング用品		100 %	7311 個	7311 個	100 %	100 %	0 個		0 個				
	アルバム(台紙を含む。)		100 %	0 個	0 個		%	0 個		0 個				
	つづりひも		100 %	2 個	2 個		100 %	0 個		0 個				
	カードケース		100 %	170 個	170 個	100 %	100 %	0個		0 個				
	事務用封筒(紙製) 窓付き封筒(紙製)		100 %	58040 枚 210 枚	58040 枚 210 枚	100 %	100 %	0 枚 0 枚		0 枚				
	一点のと対向(M表) けい紙・起案用紙		100 %	0 個	0 個	100 %	100 %	0 個		0 個				
1	ノート		100 %	342 冊	342 冊	100 %	100 %	0 冊		0 冊				
	パンチラベル		100 %	0 個	0 個	%	%	0 個		0 個				
	タックラベル		100 %	164 個	164 個	100 %	100 %	0 個		0 個				
	インデックス		100 %	180 個	180 個	100 %	100 %	0 個		0 個				
	付箋紙		100 %	2323 個	2323 個	100 %	100 %	0 個		0 個	ļ		<u> </u>	
	付箋フィルム		100 %	0 個	0個	%	%	0 個		0 個				
	黒板拭き		100 %	33 個	33 個	100 %	100 %	0個		0 個				
	ホワイトボード用イレーザー 額縁		100 %	84 個	84 個		100 %	0 個		0 個				
	_{盤隊} ごみ箱		100 %	7 個			100 %	0 個		0 個				
			100 %	0 個			%	0 個		0 個				
	缶・ボトルつぶし機(手動)		100 %	0 個			%	0 個		0 個				
	名札(机上用)		100 %	0 個	0 個		%	0 個		0 個				
	名札(衣服取付型・首下げ型)		100 %	662 個	662 個	100 %	100 %	0 個		0 個				
	鍵かけ(フックを含む。)		100 %	9 個	9 個	100 %	100 %	0 個		0 個				
	チョーク		100 %	4914 本		100 %	100 %	0 本		0 本				
	グラウンド用白線		100 %	3440 kg	3440 kg		100 %	0 kg		0 kg				
	梱包用バンド		100 %	5 個	5 個		100 %	0 個		0 個				
オフィス家具等 (10)	+n +n		100 %	60 脚	60 脚		100 %	0 脚		0 脚				
	がし #BB		100 %	1 台			100 %	0 台 0 連		0 台				
	™ 収納用什器(棚以外)		100 %	1 台			100 %	0 连		0 年				
	ローパーティション		100 %	0 台			%	0 台		0 台				
	コートハンガー		100 %	0 台			%	0 台		0 台				
	傘立て		100 %	3 台	3 台	100 %	100 %	0 台		0 台				
	掲示板		100 %	0 個	0 個	%	%	0 個		0 個				
	黒板		100 %	4 個	4 個		100 %	0 個		0 個				
	ホワイトボード	T	100 %	42 個	42 個		100 %	0 個		0 個				
画 像 機 器 等 (10)		購入	100 %	0 台	0 台	%	%	0 台		0 台				
	コピー機等合計	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			0.4		0 台			-	
	コーニュー機	購入 リース・レンタル(新規)		0 台	0 台			0 台 0 台		0 台			1	
	1x	リース・レンタル(継続)		0 台	0 台			0 -		0 台			1	
	機	購入		0 台	0 台			0 台		0 台	1		1	
	等複合機	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)		0 台	0 台					0 台				
	1++ 2 = ++ −° × ° ← · · − · °	購入		0 台	0 台			0 台		0 台				
	拡張性デジタルコピー 機	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)		0 台	0 台					0 台	ļ		ļ	<u> </u>
	ਜੰ ਹਨ.5 ⊈ਨਵੋਂ	購入	100 %	72 台	72 台	100 %	100 %	0 台		0 台				
	プリンタ等合計	リース・レンタル(新規)		0 台	0 台			0 台		0 台				
	プ	リース・レンタル(継続) 購入		0 台	0 台 52 台			0 台		0 台				
	リ プリンタ	リース・レンタル(新規)		0 台	0 台			0 台		0 台				
	ター	リース・レンタル(継続)		0 台	0 台			H		0 台	1			
	하	購入		20 台	20 台			0 台		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				
		リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					0 台				
: • • • • • • • • • • • • • • • • • • •														

分 野		品	目	① 目標値	② 総調達量	③ 特定調達物品等	④ 特定調達物品等	⑤ 目標達成率		高い水準を満足する物品等を 調達した場合 基準による調達を含む)		判断の基準を満足した	い物品等を調達した場合	① 備考
						」 の調達量	の調達率	=4/1		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	
			購入		1 台	1 台			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 %		台	0 台			
			リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					0 台			
			購入	100.0	17 台	17 台	100 %	100 %	0	台	0 台			
	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 %	10 台	10 台	100 %	100 %	0	台	0 台			
	プロジェ	クタ	リース・レンタル(新規)	100 %	0 台	0 台	100 %	100 //	0	台	0 台			
			リース・レンタル(継続)		1 台	1 台					0 台			
		ートリッジ		100 %	417 個	417 個	100 %	100 %		個	0 個			
	 	ートリッジ		100 %	1868 個	1868 個	100 %	100 %		個	0 個			
分子 計 算 機 等 (4)		-1 AM-146 A -1	購入	100 %	263 台	263 台	100 %	100 %		台	0 台			
	電子	·計算機合計	リース・レンタル(新規)		26 台	26 台			0	台	0 台			
			リース・レンタル(継続)		363 台	363 台				6	0 台			
			購入		0台	0 台				台	0 台			
		サーバ型	リース・レンタル(新規)		4台	4 台			0	台	0 台			
	電		リース・レンタル(継続)		15 台	15 台				Δ	0 台	_		
	子	クライアント型	購入リース・レンタル(新規)		52 台	52 台				台	0 台			
	算	(デスクトップパソコン)	リース・レンタル(新規)		0 台	0 台			0	台	0台			
	機		購入		130 台	130 台			0	台	0 台			
		クライアント型	リース・レンタル(新規)		22 台	22 台				台	0 台			
		(ノートパソコン)	リース・レンタル(継続)		172 台	172 台			0	-	0 台			
		4 - 4 - 1 Til	購入		81 台	81 台			0	台	0 台			
		クライアント型 (その他の電子計算	リース・レンタル(新規)		0 台	0 台				台	0 台			
		機)	リース・レンタル(継続)		163 台	163 台				-	0 台			
			購入		109 台	109 台		100.00	0	台	0 台			
	磁気ディ	·スク装置	リース・レンタル(新規)	100 %	0 台	0 台	100 %	100 %		台	0 台			
			リース・レンタル(継続)		0 台						0 台			
			購入	100 %	117 台	117 台	100 %	100 %	0	台	0 台			
	ディスプ	レイ	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			
	記録用	ド ディア	•	100 %	416 個	416 個	100 %	100 %	0	個	0 個			
フィス機器等 (5)			購入	100 %	12 台	12 台	100 %	100 %	0	台	0 台			
	シュレッ	ダー	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)		0 台	0 台					0 台			
			購入	100 %	0 台	0 台	100 %	100 %		台	0 台			
	デジタル	印刷機	リース・レンタル(新規)	100 %	3 台		100 %	100 %	0	台	0 台			
			リース・レンタル(継続)		1 台						0 台			
	掛時計			100 %	8 個			100 %		個	0 個			
		上計算機		100 %	3 個		100 %	100 %		個	0 個			
		也又は小形充電式電池	11	100 %	2931 個		100 %	100 %		個	0 個			
, 41 7 14		(電池のうち災害備蓄用品			0 個		%	%		個	0 個			
3 動 電 話 等 (3)		I.	購入	100 %	0 台		%	%		台	0 台			
	携帯電詞	古	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				4	0 台			-
	PHS		購入	100 %	0台	0 台	%	%		台	0 台			
	ГГПО		リース・レンタル(新規)		0 台	0 台			0	台	0 台			
			リース・レンダル(継続) 購入		0 台	0 台			^	台	0 台			
	スマート	フォン	リース・レンタル(新規)	100 %	0 台	0 台	%	%		台	0 台			
		- 11 -								Н				
			リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					0 台			

分	野		品	目	① 目標値	② 総調達量	③ 特定調達物品等	④ 特定調達物品等	⑤ 目標達成率	悥	高い水準を満足する物品等を 周達した場合 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	=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	
家 電 製	品	(6)		購入		1 台	1 台			0	台	0 台			
			電気冷蔵庫等合計	リース・レンタル(新規)	100 %	0 台		100 %	100 %	0		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	購入	100 %	1 台	1 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)	100 %	0 台		100 %		0	台	0 台			
		電	(注した物品等)	リース・レンタル(継続)		0 台						0 台			
		気 冷	電気冷蔵庫、電気冷浴		0 %	0 台		%		0		0 台			
		蔵庫	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			
		等		購入		0 台				0	<u></u>	0 台			
			冷凍庫(基準値1で発	リース・レンタル(新規)	100 %	0 台		%			台	0 台			
			注した物品等)	リース・レンタル(継続)		0 台						0 台			
				購入	0.0/	0 台	0 台	0/		0	台	0 台			
			冷凍庫(基準値2で発 注した物品等)	リース・レンタル(新規)	0 %	0 台	0 台	70		0	台	0 台			
				リース・レンタル(継続)		0 台						0 台			
		-	レビジョン受信機	購入 リース・レンタル(新規)	100 %	2 台		100 %	100 %		<u>삼</u> 삼	0 台			
			プログログ で 16 1成	リース・レンタル(継続)		0 台				0		0 台			
				購入	100 %	0 台		0/	0/	0	台	0 台			
		電	気便座	リース・レンタル(新規)	100 %	0 台		/0	70	0	台	0 台			
				リース・レンタル(継続) 購入		0 台27 台				0	台	0 台			
		電・	子レンジ	リース・レンタル(新規)	100 %	0 台		100 %	100 %		<u>日</u> 台	0 台			
				リース・レンタル(継続)		0 台						0 台			
エアコンディシ	ョナー等	¥ (3)		購入	100 %	0 台		%	%	0		0 台			
	-, ,	, (0)	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	0 台			
		ı		リース・レンタル(継続)		0 台						0 台			
		ア		購入	100 %	0 台		%	%		台	0 台			
			家庭用	リース・レンタル(新規)		0 台				0	台	0 台			
		アイ		購入		0 台				0	台	0 台			
		ショ	業務用(基準値1で発		100 %	0 台		%		0		0 台			
		1	注した物品等)	リース・レンタル(継続)		0 台						0 台			
		'		購入	0.0/	0 台		0/		0	台	0 台			
			業務用(基準値2で発 注した物品等)	リース・レンタル(新規)	0 %	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 %	0 台		%	%		台	0 台			
		ガ <i>:</i> 	スヒートポンプ式冷暖房機	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					<u> </u>	0 台			
		21	- 一ブ	購入 リース・レンタル(新規)	100 %	3 台 0 台		100 %	100 %	0	台	0 台			
			•	リース・レンタル(継続)		0 台				0	H	0 台			
温 水 器	 等	(4)		購入		0 台				0	台	0 台			
			-トポンプ式電気給湯器	リース・レンタル(新規)	100 %	0 台		%	%	0	台	0 台			
				リース・レンタル(継続)		0 台						0 台			
				購入	100 %	0 台		%	%		台	0 台			
		ガ <i>:</i> 	ス温水機器	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					<u> </u>	0 台			
			由温水機器	購入 リース・レンタル(新規)	100 %	0 台		%	%		台	0 台	+		
		1		リース・レンタル(継続)		0 台				0	H	0 台			
				購入		7 台				0	台	0 台			
	 ガス調	ス調理機器	リース・レンタル(新規)	100 %	0 台		100 %	100 %		台	0 台				
				リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					0 台			

分		野			品	目	① 目標値	② 総調達量	③ 特定調達物品等	④ 特定調達物品等	⑤ 目標達成率	調達	水準を満足する物品等を した場合 『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	=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		
照	明		(4)			購入	100 %	42 台	42 台	100 %	100 %	0 台		0 台				
				LED照明]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				
						購入	100 %	42 台	42 台	100 %		0 台		0 台				
			Ē		器、防犯灯を除く)(基 準値1で発注した物品	リース・レンタル(新規)		0 台	0 台			0 台		0 台				
			D 照	-	等) ————————————————————————————————————	リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					0 台				
			明哭		LED照明器具(投光 器、防犯灯を除く)(基	購入	0 %	0 台	0 台	- % -		0 台		0 台				
			具		準値2で発注した物品	リース・レンタル(新規)		0 台	0 台			0 台		0 台				
					等)	リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					0 台				
						購入	100 %	0 台	0台	% -		0 台		0 台				
						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				-
			LE	を光源	とした内照式表示灯	購入 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	7	~	, i		0 台	1			1
			٠ ٢٠٠	 ⊭=\ .→		高周波点灯専用形(Hf)	100 %	150 本	150 本	100.0/	100 %	0 本		0 本				
			宝之	とランプ		ラピット、スタート形又はスタータ形	100 %	122 本	122 本	100 %	100 %	0 本		0 本				
			雷王	求形状の	フンノ	電球形LEDランプ	100 %	15 個		100 %	100 %	0 個		0 個				
				3.772 17.02		電球形蛍光ランプ	1.00 %	132 個	132 個		7.00 %	0 個		0 個				
自動	動 車 等 (8)	* m = =		購入	100 %	1台	1台	100 %	100 %	0 台		0 台						
		乗用車割		リース・レンタル(新規)		0 台	0 台			0 台		0 台						
			ſ		リース・レンタル(継続) 購入		0 台	0 台			0 台		0 台					
				乗用車計(基準値1「電 動車等」で発注した場	リース・レンタル(新規)	0 %	0 台	0 台	- %		0 台		0 台					
					△ \	リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					0 台				
					乗用車計(基準値2「次	購入	100 %	1 台	1 台	100 %		0 台		0 台				
				:	世代自動車」(「電動車等」を含む)で発注した	リース・レンタル(新規)	100 %	0 台	0 台			0 台		0 台				
				:	場合)	リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					0 台				
					_	購入		0 台	0 台	- %		0 台						
				(リース・レンタル(新規)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				
				(リース・レンタル(新規)		0 台	0 台	100 %		0 台		0 台				
						リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					0 台				
			乗		③プラグインハイブリッ	購入		0 台	0 台	%		0 台		0 台				
			用車		ド自動車	リース・レンダル(新規)		0 台	0 台	70		0 台		0 台				
			_	次世		リース・レンタル(継続)		0 台	0 台			2 /		0 台				
				代自	④燃料電池自動車	購入 リース・レンタル(新規)		0 台	0 台	- %		0 台						
				の内		リース・レンタル(新規)		0 台	0 台			0 🗇						
				訳		購入		0 台	0 台			0 台		0 台				1
				(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		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 台				
						リース・レンタル(継続)		0 台	0 台			2 /:		0 台				
				(⑦クリーンディーゼル 白動車(垂車完員10人	購入 リース・レンタル(新規)		0 台	0 台	- %		0 台		0 台				
					いての垂田串)	リース・レンタル(新規)		0 台	0 台			0 6	1	0 台				
						購入		0 台	0 11					0 台				1
				⑧次世位 (非適合	大自動車以外の乗用車 ・)	リース・レンタル(新規)		0 台					1	0 台			1	
				、7F.爬口	<u> </u>	リース・レンタル(継続)		0 台						0 台				

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		高い水準を満足する物品等を 調達した場合 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	=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	
			購入		0 台	0 台			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		%	%		台	0 台			
			リース・レンタル(継続)		0 台						0 台			
		小型バス	購入	100 %	0 台	0 台	0/	0/	0	台	0 台			
		(基準値1「次世代自動	リース・レンタル(新規)	100 %	0 台	0 台	/0	70	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			
		小型バス(基準値2「次 世代自動車」又は「次		0 %	0 台		%	%		台 .	0 台			
		世代自動車以外」で発	リース・レンダル(新規)		0台				0	台	0台			
		注した場合)	リース・レンタル(継続)		0 台					Δ	0台			
		①電気自動車	購入 リース・レンタル (新規)		0 台		%			台				
	小		リース・レンタル(継続)		0 台				0	H				
	エバ		購入		0 台				0	台	0 台			
	ス	②ハイブリッド自動車	リース・レンタル(新規)		0 台		%			台	0 台			
	代自		リース・レンタル(継続)		0 台						0 台			
	り 別単 の内		購入		0 台	0 台	0/		0	台				
	別	③燃料電池自動車	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								
			購入		0 台		%			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			
			リース・レンタル(継続)		0 台					4	0 台			
	⑤次t	世代自動車以外の小型バ	、 リース・レンタル(新規)		0 台		%			台	0 台			
	ス		リース・レンタル(継続)		0 台						0 台			
			購入		1 台				0	台	0 台			
	小型貨	貨物車計(車両総重量3.5 の貨物自動車)	it リース・レンタル(新規)	100 %	0 台		100 %	100 %		台	0 台			
		<i>D</i> 貝彻日到平/	リース・レンタル(継続)		0 台						0 台			
		小型貨物車	購入	0 %	0 台	0 台	0/	0/	0	台	0 台			
		(基準値1「次世代自動	リース・レンタル(新規)	0 /6	0 台	0 台	/0	70	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			
		小型貨物車(基準値2 「次世代自動車」又は		100 %	1 台		100 %	100 %		台	0 台			
		「次世代自動車以外」	リース・レンダル(新成)		0 台				0	台	0 台			
		で発注した場合)	リース・レンタル(継続)		0 台					4	0台			
	ds	①電気自動車	購入 リース・レンタル(新規)		0 台		%			台				
	型		リース・レンタル(継続)		0 台				0	H				
	貨物		購入		0 台				0	台	0 台			
	車次世	②ハイブリッド自動車	リース・レンタル(新規)		0 台		%			台	0 台			
	代自		リース・レンタル(継続)		0 台						0 台			
	動車の内		購入		0 台		0/		0	台				
	別	③燃料電池自動車	リース・レンタル(新規)		0 台	0 台	%			台				
			リース・レンタル(継続)		0 台									
			購入		0 台		%			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			
			リース・レンタル(継続)		0 台					4	0 台			
	⑤次t	世代自動車以外の小型貨	購入 リース・レンタル (新規)		1台		100 %			台	0 台			
	物車		リース・レンタル(新規)		0 台				0	<u> </u>	0 台			
			フーヘ・レンブル(純称)		U ii	U II					U 台			

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		高い水準を満足する物品等を 調達した場合 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	=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	
	\$ - 5	+	購λ		0 台	0 台			0	台	0 台			
	バス等	等計(乗車定員10 人以上 車両総重量3.5t 超の乗用	. ^{ベラス} リース・レンタル(新規)	100 %	0 台	0 台	%	%		台	0 台			
	自動車		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		0,1	0	台	0 台			
		(基準値1「次世代自動	リース・レンタル(新規)	100 %	0 台	0 台	90	76	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 代自動車」又は「次世		0 %	0 台	0 台	%	%		台	0 台			
		代自動車以外」で発注	リース・レンダル (利税)		0 台	0 台			0	台	0台			
		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	%			台				
	15	少电XI口 到牛	リース・レンタル(新規)		0 台	0 台			0	P				
	ス		購入		0 台	0 台			n	台	0 台			
	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	%			台	0 台			
	代自		リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					0 台			
	動車の内		購入		0 台	0 台	0/		0	台				
			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		%			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			
	€ '⁄7+	##中動車にはのバフ笙	購入 リース・レンタル(新規)		0 台		%			台	0 台			
		EI (日到年以外のバス寺	リース・レンタル(継続)		0 台				0		0 台			
	1 =		P# 3		1 台				0	台	0 台			
	超の負	ク等計(車両総重量3.5t 貨物自動車(けん引自動	リース・レンタル(新規)	100 %	0 台	0 台	100 %	100 %		台	0 台			
	車を除	余く。))	リース・レンタル(継続)		0 台						0 台			
		トラック等	購入	0 %	0 台	0 台	0/	0/	0	台	0 台			
		(基準値1「次世代自動	リース・レンタル(新規)	0 %	0 台	0 台	70	70	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			
		トラック等(基準値2「次世代自動車」又は「次		100 %	1 台		100 %	100 %		台	0 台			
		世代自動車以外」で発	リース・レンダル (利成)		0 台				0	台	0 台			
		注した場合)	リース・レンタル(継続)		0 台					Δ	0 台			
	L	①電気自動車	購入 リース・レンタル (新規)		0 台		%			台				
	5	少 尼以 口划干	リース・レンタル(継続)		0 台				0	H				
	ック		購入		0 台	0 台			0	台	0 台			
	等次世	②ハイブリッド自動車	リース・レンタル(新規)		0 台	0 台	%			台	0 台			
	代自 代自 動車		リース・レンタル(継続)		0 台						0 台			
	の内		購入		0 台	0 台	0/		0	台				
	訳	③燃料電池自動車	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									
			購入		0 台		%			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			
			リース・レンタル(継続) 購入		0 台					台	0 台 0 台			
	⑤次t	世代自動車以外のトラック	ファード		1 台	1 台 0 台	100 %			台	0 台			
	 等		リース・レンタル(継続)		0 台				0	H	0 台			
			フーヘ・レンブル(胚税)		U A	U					U			

分	野	品	目	① 目標値	② 総調達量		④ 特定調達物品等	⑤ 目標達成率	調達 (プレミアム基準	水準を満足する物品等を した場合 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	=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		
		トラクタ系(車両総重量3.5t 超	購入	100 %	0 台	0 台	%	9/6	0 台		0 台				
		の貨物自動車(けん引自動車 に限る。))	リース・レンタル(新規)	100 %	0 台	0 台	,,		0台		0 台				
		「一限る。//	リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					0 台				
		トフング	購入	100 %	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)	100 %	0 台	0 台	,		0 台		0 台				
			リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					0 台				
		トラクタ(基準値2「次世代自動車」又は「次世		0 %	0 台	0 台	%	%	0 台		0 台				
		代自動車以外」で発注	リース・レンタル(新規)	0 70	0 台	0 台	/0	/4	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	0/0 .		0 台						
	,	①電気自動車	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									
		5	購入		0 台	0 台	0/,		0 台		0 台				
			リース・レンタル(新規)		0 台	0 台	70		0 台		0 台				
		代自 動車	リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					0 台				
		の内	購入		0 台	0 台	0/,		0 台						
		訳 ③燃料電池自動車	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									
			購入		0 台	0 台	0/		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		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/,		0 台		0 台				
		⑤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	/0		0 台		0 台				
			リース・レンタル(継続)		0 台	0 台					0 台				
	勇	長用車用タイヤ		100 %	10 本	10 本	100 %	100 %	0 本		0 本				
	2	サイクルエンジン油		100 %	0 hi	O トル	%	%	0 hn		0 hn				
消 火	器 (1) 洋	当火器		100 %	0 本	0 本	%	%	0 本		0 本				
制 服 • 作 第	態服等 (4) 制	刊服		100 %	0 着	0 着	%	%	0 着		0 着				
	1	作業服		100 %	47 着	47 着	100 %	100 %	0 着		0 着				
	фi	冒子		100 %	5 点	5 点	100 %	100 %	0 点		0 点				
	華	lt		100 %	3 足	3 足	100 %	100 %	0 足		0 足				

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	訓	い水準を満足する物品等を 間達した場合 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	=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 環境への配属	意の内容	
インテリア・寝 装 寝 具 (11)・	カーテン		100 %	125 枚	125 枚	100 %	100 %	0	枚	0 枚			
1 ノナリア・授 表 授 呉 (口)	布製ブラインド		100 %	0 枚	0 枚	%	%	0	枚	0 枚			
	金属製ブラインド		100 %	60 点	60 点	100 %	100 %	0 .	点	0 点			
	タフテッドカーペット		100 %	0 m ²	0 m²	%	%	0	m [*]	0 m²			
ŀ	タイルカーペット		100 %	17 m²	17 m²	100 %	100 %	0		0 m²			
 			100 %	0 m²	0 m²	%	%	0		0 m²			
 	ニードルパンチカーペット		100 %	0 m²	0 m²	%	%	0		0 m²			
		購入		1 枚	1 枚			0 7		0 枚			
	 毛布(災害備蓄用を含む)	リース・レンタル(新規)	100 %	0 枚	0枚	100 %	100 %	0 7		0 枚			
		リース・レンタル(継続)		0 枚	0枚				12	0 枚			
		購入		13 枚	13 枚			0 :	±h7	0 枚			
	ふとん	リース・レンタル(新規)	100 %	0 枚	0枚	100 %	100 %	0 :		0 枚			
	\$C70	リース・レンタル(継続)			0枚			0	1X	0 枚			
				0 枚				0	<i>A</i>				
	8 w 1 - 1	購入	100 %	56 台	56 台	100 %	100 %	0 .		0 台			
	ベッドフレーム	リース・レンタル(新規)		0 台	0 台			0	百	0 台			
		リース・レンタル(継続)		0 台	0 台				/m	0 台			
		購入	100 %	0個	0 個	%	%	0 1		0個			
	マットレス	リース・レンタル(新規)		0 個	0 個			0 1	10	0 個			
		リース・レンタル(継続)		0 個						0 個			
	作業手袋(災害備蓄用を含む)		100 %	177 組	177 組	100 %	100 %	0 ;	組	0 組			
その他繊維製品(7)	# A B = \ 1	購入	100 %	0 点	0 点	100 %	100 %	0 ·	台	0 点			
	集会用テント (災害備蓄用を含む)	リース・レンタル(新規)	100 %	1 点	1 点	100 %	100 %	0	台	0 点			
		リース・レンタル(継続)		0 点	0 点					0 点			
		購入	100 %	22 点	22 点	100 %	100 %	0 :	枚	0 点			
	ブルーシート (災害備蓄用を含む)	リース・レンタル(新規)	100 %	0 点	0 点	100 %	100 %	0	枚	0 点			
	(火音哺曲用を含む)	リース・レンタル(継続)		0 点	0 点					0 点			
1	防球ネット		100 %	0 点	0 点	%	%	0 :	枚	0 点			
	旗		100 %	0 点	0 点	%	%	0 :		0 点			
	のぼり		100 %	0 点	0 点	%	%	0 2		0 点			
	墓		100 %	0 点	0 点	0/2	0%	0 :		0 点			
	ना र	購入	100 //	11 点	11 点	/0	70	0		0 点			
	モップ		100 %			100 %	100 %						
	モック	リース・レンタル(新規)		0 点	0点			0	从	0 点			
=n. /# (0)	上四ルで声: ユニノ	リース・レンタル(継続)		0 点	0 点	21	2			0 点			
` ´	太陽光発電システム		0 kW			%	%	0		0 kW			調達予定なし
	太陽熱利用システム		0 m²			<u>%</u>	%	0		0 m²			調達予定なし
	基準値1で発注した		0 m²		0 m²	%	%	0		0 m²			調達予定なし
	基準値2で発注した	物品等 ————————————————————————————————————	0 m²			%	%	0	m ²	0 m²			調達予定なし
-	燃料電池		0 kW	0 kW	0 kW	%	%						調達予定なし
	エネルギー管理システム		0 件	0 件	0 件	%	%	0 '	件	0 件			調達予定なし
	食堂事業者が設置			0 台	0 台								調達予定なし
	生ゴミ処	購入	0 台	0 台	0 台	%	%						
	理機自ら設置	リース・レンタル(新規)		0 台	0 台								
		リース・レンタル(継続)		0 台	0 台								
	節水機器	.	100 %	1 個	1 個	100 %	100 %	0 4	個	0 個			
 	日射調整フィルム		100 %	297.5 m ²	297.5 m ²	100 %	100 %	0		0 m²			
-	テレワーク用ライセンス		130 件		130 件	100 %	100 %	0 ·		0 件			
-	Web会議システム		172 件		172 件	100 %	100 %	0 ·		0 件			
災害備蓄用品(15)			100 %	411 本	411 本	100 %	100 %	0 :		0 本			
(既存品目以外の10品目)			100 %	250 個		100 %	100 %	0 1		0 個		+	
· ·	保存パン		100 %	0 個		0/,	0/.	0 (0 個	+		
+	乾パン		100 %	0 個		0/	0/.	0 (0 個		 	
 	レトルト食品等		+			100 %	100 %					+	
			100 %	200 個	200 個		100 %	0 1		0個			
-	栄養調整食品		100 %	36 個		100 %	100 %	0 4		0個			
	フリーズドライ食品		100 %	0個		%	%	0 (0個			
ı	非常用携帯燃料		100 %	0 個		%	%	0 1		0 個			
-					- /.			_			<u>.</u>	i e	
	携帯発電機 非常用携帯電源		100 %	3 台 0 個		100 %	100 %	0		0 台			

分 野	品	目	① 目標値	② 総調達量	③ 特定調達物品等	④ 特定調達物品等	⑤ 目標達成率	訂	高い水準を満足する物品等を 周達した場合 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	=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			⑪ 環境への配慮の内容	
務 (2	21) 省エネルギー診断		0 件	0 件	0 件	%	%						調達予定なし
	印刷		100 %	226 件	226 件	100 %	100 %	0	件	0 件			
	食堂		1 件	1 件	1 件	100 %	100 %	0	件	0 件			
	自動車専用タイヤ更生	更生タイヤ(リトレッド)	0 件	0 件	0 件	0/	0/						調達予定なし
	日到平守用入行、史工	リグル一ブ	O IT	0 件	0 件	/0	/0						
	自動車整備				6 件	100 %	100 %	0	件	0 件			
	部品交換を伴う整備(リ	ユース・リビルド部品)	100 %	6 件	5 件								
		として求めて発注したもの		3 11	1 件								
	エンジン洗浄				0 件								
	广舎管理		0 %	0 件		%	%		件	0 件			調達予定なし
	植栽管理		100 %	7 件		100 %	100 %		件	0 件			
	加煙試験		100 %	0 件		%	%		件	0 件			
	清掃		100 %	22 件	22 件	100 %	100 %	0	件	0 件			
	タイルカーペット洗浄		100 %	0 件	0 件	%	%	0	件	0 件			
	機密文書処理		100 %	1 件	1 件	100 %	100 %	0	件	0 件			
	害虫防除		100 %	10 件	10 件	100 %	100 %	0	件	0 件			
	輸配送		100 %	360 件	360 件	100 %	100 %	0	件	0 件			
	旅客輸送		100 %	43 件	43 件	100 %	100 %	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	0 件	0 件	0 件	%	%	0	件	0 件			調達予定なし
	クリーニング		100 %	6 件	6 件	100 %	100 %	0	件	0 件			
		缶・ボトル飲料自動販売機		0 台	0 台			0	台	0 台			調達予定なし
	飲料自動販売機設置	紙容器飲料自動販売機	0 %	0 台	0 台	%	%	0	台	0 台			
		カップ式飲料自動販売機		0 台	0 台				台	0 台			
	引越輸送		100 %	9 件	9 件	100 %	100 %	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 %	0 件	0 件	%	%	0	件	0 件			
み袋等	(1) プラスチック製ごみ袋		100 %	9685 枚	9685 枚	100 %	100 %	0	枚	0 枚			

令和3年度特定調達品目(公共工事)調達実績概要

			ж л	ΨL 🖴			ᄣᇛᇜᇫᄼᇬ	/## -1/
	品目名	la = £	単位	数量	10 = 10 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		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			m3	0				
2		銀フラグを田 <u>いたケー</u> 、ハ・由註	m3	0	1			
3	盛土材等	め材	m3	0] 0	0	#DIV/0!	
4		フェロニッケルスラグを用いた	m3	0				
5	 地盤改良材	ケーソン中語の材	m3	0	0	0	#DIV/0!	
6	地盤以及的	再生加熱アスファルト混合物	ms t	0	0	0	#DIV/0:	
7		鉄鋼スラグ混入アスファルト混	+	0	0	0	#DIV/0!	
	物	合物		0	ļ		#DIV/ 0:	
<u>8</u> 9		中温化アスファルト混合物 高炉スラグ骨材	t m3	0				
10	コンクリート用ス		m3	0	,	0	#DIV/0!	
11	ラグ骨材	銅スラグ骨材	m3	0]		#DIV/U!	
12 13			m3 m3	0				
14	路盤材		m3 m3	0	0	0	#DIV/0!	
15	小径丸太	間伐材	m3	0				
16	4	高炉セメント	t	0	0	0	#DIV/0!	
17 16 - 1	混合セメント	フライアッシュセメント 生コンクリート(高炉)	t m3	0				
17 - 1	1		m3	0	- 0	0	#DIV/0!	
18	セメント	エコセメント	個	0				集計対象は、コンクリート2次製品
19 19 - 1		透水性コンクリート 透水性コンクリート2次製品	m3 個	0				
	外倒っ二ガル却			0			#D# / /01	
20	固化体		kg	0	0	0	#DIV/0!	
21		フライアッシュを用いた吹付け	m3	0	0	0	#DIV/0!	
22	<u> </u>	コングリート	kg	0	0	0		
	(余 47)	低揮発性有機溶剤型の路面標		1	_			
23	<u>塗料</u> -	示用水性塗料	m2	0	0			
24 25	防水	高日射反射率塗料 高日射反射率防水	m2 m2	0				
	ערנאו	再生材料を用いた舗装用ブロッ			0	0	#D1V/U:	
26		ク(焼成)	m2	0				
_		再生材料を用いた舗装用ブロッ			0	0	#DIV/0!	
27			m2	0				
28		リート製品) バークたい肥	kg	0				
29	園芸資材	下水汚泥を用いた汚泥発酵肥		0	0	0	#DIV/0!	
		料(下水汚泥コンポスト)	kg	0				
30	道路照明 中央分離帯ブ	LED道路照明 再生プラスチック製中央分離帯	台	2	0	2	100	
31	ロック	再生ノフスナック製甲央分離市	個	0	0	0	#DIV/0!	
32	タイル	セラミックタイル	m2	0	0	0	#DIV/0!	
33	建具	断熱サッシ・ドア	工事数	1				
34 35	1	製材 集成材	m3 m3	0				
36	- 製材等		m2	0				
	交 10 寸		m3	0				
37 38	-		m3 m3	0				
39	フローリング		m3 m2	0		0	#DIV/0!	
40		パーティクルボード	m2	0	0	0	#DIV/0!	
41	再生木質ボード	繊維板	m2	0				
42	木材・プラスチッ	100	m2	0			112117 0.	
43	ク複合材製品		m3	0	ŭ			
44	ビニル系床材		m2 工事**	3, 636	0	3,636	100	
45 46		断熱材 照明制御システム	工事数 工事数	1	0	1	100	
47	変圧器	変圧器	工事致 台	0	v	0		
48		吸収冷温水機	台	0	·	0	#DIV/0!	
49	1	氷蓄熱式空調機器	台	0	0	0	#DIV/0!	
50	空調用機器	ガスエンジンヒートポンプ式空 気調和機	台	0	0	0	#DIV/0!	
51]	送風機	台	0				
52		ポンプ	슫	0	0	0		
53	配管材	排水・通気用再生硬質ポリ塩化 ビニル管	m	0	0	0	#DIV/0!	
54		自動水栓	工事数	1	0	1	100	
55	· 衛生器具	自動洗浄装置及びその組み込	工事数	1	0		100	
	## **	み小便器		<u> </u>				
<u>56</u> 57	コンクリート用型	大便器 再生材料を使用した型枠	<u>エ事数</u> エ事数	1 0	0	1	100	
58	枠	合板型枠	工事数	0				
59	建設機械	排出ガス対策型建設機械	工事数	1	0		100	
60	建設発生土有効	<u> 低騒音型建設機械</u> 	工事数	1	0	1	100	
61	建設完生工有効 利用工法	低品質土有効利用工法	工事数	0	0	0	#DIV/0!	
62	建設汚泥再生処	│ │建設汚泥再生処理工法	工事数	0	0	0	#DIV/0!	
J2	理工法		一于双	ļ	ļ		#DIV/U:	
63	コンクリート塊再 生処理工法	コンクリート塊再生処理工法	工事数	0	0	0	#DIV/0!	
C A		り L 主展市サイン	工事数	0				
64	舗装(表層)	路上表層再生工法	m2	0				
65	舗装(路盤)	路上再生路盤工法	工事数	0				
00	·	 伐採材又は建設発生土を活用	m2 工事数	0		0	#DIV/0!	
66		した法面緑化工法	工 业奴 m2	0			·	
67	山留め工法	泥土低減型ソイルセメント柱列	工事数	0	0	0	#DIV/0!	
68		<u>壁工法</u> 排水性舗装	±+∞ m2	0		<u> </u>		
69	高機能舗装		m2 m2	0				
70	屋上緑化		m2	0				