

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 国立大学法人富山大学

分野	品目	① 目標値	自動計算	自動計算	自動計算	自動計算	自動計算	自動計算		自動計算			⑫ 備考
			② 総調達量	③ 特定調達物品等の 調達量	④ 特定調達物品等の 調達率 =③/②	⑤ 目標達成率 =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	判断の基準を満たさない物品等を調達した場合		⑪ 主な理由		
			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							
紙類 (7)	コピー用紙	100 %	115111.0971 kg	114979.4971 kg	100 %	100 %	0 kg		131.6 kg	コクヨ KPS-39	簡易包装	機能・性能上の必要性	
	フォーム用紙	100 %	0 kg	0 kg	%	%	0 kg		0 kg				
	インクジェットカラープリンター用塗工紙	100 %	35.4788792 kg	33.2596792 kg	94 %	94 %	0 kg		2.2192 kg	ササガフ タカ印	簡易包装	機能・性能上の必要性	
	塗工されていない印刷用紙	100 %	82.51 kg	82.51 kg	100 %	100 %	0 kg		0 kg				
	塗工されている印刷用紙	100 %	27 kg	27 kg	100 %	100 %	0 kg		0 kg				
	トイレトペーパー	100 %	30479.46 kg	30479.46 kg	100 %	100 %	0 kg		0 kg				
	ティッシュペーパー	100 %	766.489956 kg	721.939956 kg	94 %	94 %	0 kg		44.55 kg	サンケーキコム IEV-N	簡易包装	機能・性能上の必要性	
文具類 (85)	シャープペンシル	100 %	149 本	130 本	87 %	87 %	0 本		19 本	サンケーキコム IEV-N	簡易包装	機能・性能上の必要性	
	シャープペンシル替芯	100 %	152 個	110 個	72 %	72 %	0 個		42 個	三菱鉛筆 ハコULS054	簡易包装	機能・性能上の必要性	
	ボールペン	100 %	7967 本	7666 本	96 %	96 %	0 本		301 本	ZEBRA JJB3-BL	簡易包装	機能・性能上の必要性	
	マキシングペン	100 %	9940 本	9804 本	99 %	99 %	0 本		136 本	コクヨ PM-B100D	簡易包装	機能・性能上の必要性	
	鉛筆	100 %	2293 本	1204 本	53 %	53 %	0 本		1089 本	三菱鉛筆 (uni) No.880	簡易包装	機能・性能上の必要性	
	スタンプ台	100 %	15 個	15 個	100 %	100 %	0 個		0 個				
	朱肉	100 %	31 個	30 個	97 %	97 %	0 個		1 個	速乾シャチハタ朱肉 30号	簡易包装	機能・性能上の必要性	
	印章セット	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個		0 個				
	印箱	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個		0 個				
	公印	100 %	13 個	13 個	100 %	100 %	0 個		0 個				
	ゴム印	100 %	223 個	223 個	100 %	100 %	0 個		0 個				
	回転ゴム印	100 %	39 個	39 個	100 %	100 %	0 個		0 個				
	定規	100 %	88 個	82 個	93 %	93 %	0 個		6 個	マルス 40WP (G1)	簡易包装	機能・性能上の必要性	
	トレー	100 %	178 個	140 個	79 %	79 %	0 個		38 個	セキセイ SSS-1340	簡易包装	機能・性能上の必要性	
	消しゴム	100 %	467 個	462 個	99 %	99 %	0 個		5 個	ぺんてる XZE33-N	簡易包装	機能・性能上の必要性	
	ステープラー (汎用型)	100 %	72 個	71 個	99 %	99 %	0 個		1 個	デザインフィルミドリカ	簡易包装	機能・性能上の必要性	
	ステープラー (汎用型以外)	100 %	6 個	6 個	100 %	100 %	0 個		0 個				
	ステープラー針リムーバー	100 %	12 個	12 個	100 %	100 %	0 個		0 個				
	連射式クリップ (本体)	100 %	4 個	4 個	100 %	100 %	0 個		0 個				
	事務用修正具 (テープ)	100 %	189 個	184 個	97 %	97 %	0 個		5 個	カウネット 幅5mm×10m	簡易包装	機能・性能上の必要性	
	事務用修正具 (液状)	100 %	28 個	28 個	100 %	100 %	0 個		0 個				
	クラフトテープ	100 %	531 個	450 個	85 %	85 %	0 個		81 個	ニチバン 3105-50	簡易包装	機能・性能上の必要性	
	粘着テープ (布粘着)	100 %	635 個	604 個	95 %	95 %	0 個		31 個	ニチバン NO.102N	簡易包装	機能・性能上の必要性	
	両面粘着紙テープ	100 %	154 個	134 個	87 %	87 %	0 個		20 個	ニチバン NW-20	簡易包装	機能・性能上の必要性	
	製本テープ	100 %	23 個	22 個	96 %	96 %	0 個		1 個	fastback LX-Strip N	簡易包装	機能・性能上の必要性	
	ブックスタンド	100 %	407 個	292 個	72 %	72 %	0 個		115 個	アスクル 1238783	簡易包装	機能・性能上の必要性	
	ペンスタンド	100 %	5 個	3 個	60 %	60 %	0 個		2 個	リヒトラブ A7390-O	簡易包装	機能・性能上の必要性	
	クリップケース	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個		0 個				
	はさみ	100 %	126 個	116 個	92 %	92 %	0 個		10 個	コクヨ HASA-002 (G)	簡易包装	機能・性能上の必要性	
	マグネット (玉)	100 %	1089 個	1059 個	97 %	97 %	0 個		30 個	プラス CP-005NM	簡易包装	機能・性能上の必要性	
	マグネット (バー)	100 %	160 個	149 個	93 %	93 %	0 個		11 個	コクヨ K2マーク-MB22	簡易包装	機能・性能上の必要性	
	テープカッター	100 %	101 個	94 個	93 %	93 %	0 個		7 個	コクヨ T-SM400LS (C)	簡易包装	機能・性能上の必要性	
	パンチ (手動)	100 %	53 個	49 個	92 %	92 %	0 個		4 個	カール事務器 CN16A1	簡易包装	機能・性能上の必要性	
	モルトケース (紙めくり用スポンジケース)	100 %	25 個	25 個	100 %	100 %	0 個		0 個				
	紙めくりクリーム	100 %	30 個	30 個	100 %	100 %	0 個		0 個				
	鉛筆削 (手動)	100 %	20 個	8 個	40 %	40 %	0 個		12 個	アスカ PS90W	簡易包装	機能・性能上の必要性	
	OAクリーナー (ウエットタイプ)	100 %	9 個	8 個	89 %	89 %	0 個		1 個	アスクル U312304	簡易包装	機能・性能上の必要性	
OAクリーナー (液タイプ)	100 %	17 個	17 個	100 %	100 %	0 個		0 個					
ダストブロー	100 %	139 個	134 個	96 %	96 %	0 個		5 個	マキタ AS001GRD	簡易包装	機能・性能上の必要性		
レターケース	100 %	14 個	14 個	100 %	100 %	0 個		0 個					
メディアケース	100 %	15 個	5 個	33 %	33 %	0 個		10 個	サンワサプライ FCD-F	簡易包装	機能・性能上の必要性		
マウスパッド	100 %	94 個	54 個	57 %	57 %	0 個		40 個	サンワサプライ MPD-2	簡易包装	機能・性能上の必要性		
OAフィルター (枠あり)	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個		0 個					
丸刃式紙裁断機	100 %	4 台	1 台	25 %	25 %	0 台		3 台	NTカッター iC-1500F	簡易包装	機能・性能上の必要性		
カッターナイフ	100 %	149 個	138 個	93 %	93 %	0 個		11 個	オルファ 215BS	簡易包装	機能・性能上の必要性		
カッティングマット	100 %	70 個	69 個	99 %	99 %	0 個		1 個	オルファ 215BS	簡易包装	機能・性能上の必要性		
デスクマット	100 %	58 個	57 個	98 %	98 %	0 個		1 個	ライオン事務器 209-5	簡易包装	機能・性能上の必要性		
OHPフィルム	100 %	205 個	205 個	100 %	100 %	0 個		0 個					
絵筆	100 %	36 個	36 個	100 %	100 %	0 個		0 個					
絵の具	100 %	13 個	13 個	100 %	100 %	0 個		0 個					
墨汁	100 %	10 個	10 個	100 %	100 %	0 個		0 個					

分野	品目	① 目標値	② 総調達量	③ 特定調達物品等の 調達量	④ 特定調達物品等の 調達率 =③/②	⑤ 目標達成率 =④/① (一部=③/①)	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			⑫ 備考	
							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	⑩ 環境への配慮の内容		⑪ 主な理由
	のり(液状)(補充用を含む。)	100%	40個	34個	85%	85%	0個		6個	3M S/N77	簡易包装	機能・性能上の必要性	
	のり(澱粉のり)(補充用を含む。)	100%	0個	0個	%	%	0個		0個				
	のり(固形)(補充用を含む。)	100%	542個	537個	99%	99%	0個		5個	トンボ鉛筆 PT-NAS	簡易包装	機能・性能上の必要性	
	のり(テープ)	100%	1473個	1454個	99%	99%	0個		19個	コクヨ タ-D430-10	簡易包装	機能・性能上の必要性	
	ファイル	100%	10202冊	9920冊	97%	97%	0冊		282冊	スマートバリュー D40	簡易包装	機能・性能上の必要性	
	バインダー	100%	3341冊	3341冊	100%	100%	0冊		0冊				
	ファイリング用品	100%	31449個	29301個	93%	93%	0個		2148個	キングジム No.39D	簡易包装	機能・性能上の必要性	
	アルバム(台紙を含む。)	100%	2000個	2000個	100%	100%	0個		0個				
	つづりひも	100%	843個	843個	100%	100%	0個		0個				
	カードケース	100%	304個	294個	97%	97%	0個		10個	ジョイントテックス D03	簡易包装	機能・性能上の必要性	
	事務用封筒(紙製)	100%	130566枚	130566枚	100%	100%	0枚		0枚				
	窓付き封筒(紙製)	100%	36650枚	36650枚	100%	100%	0枚		0枚				
	けい紙・起案用紙	100%	594個	594個	100%	100%	0個		0個				
	ノート	100%	1809冊	1459冊	81%	81%	0冊		350冊	コクヨ ノ-201AT-DB	簡易包装	機能・性能上の必要性	
	パンチラベル	100%	29個	29個	100%	100%	0個		0個				
	タックラベル	100%	5884個	5875個	100%	100%	0個		9個	エーワン 73201	簡易包装	機能・性能上の必要性	
	インデックス	100%	1707個	1673個	98%	98%	0個		34個	コクヨ タ-21B	簡易包装	機能・性能上の必要性	
	付箋紙	100%	16885個	16497個	98%	98%	0個		388個	コクヨ タ-CH12R IG1	簡易包装	機能・性能上の必要性	
	付箋フィルム	100%	3765個	3765個	100%	100%	0個		0個				
	黒板拭き	100%	12個	12個	100%	100%	0個		0個				
	ホワイトボード用イレーザー	100%	222個	122個	55%	55%	0個		100個	マグエックス MCE-M	簡易包装	機能・性能上の必要性	
	額縁	100%	53個	47個	89%	89%	0個		6個	TANOSEE TS-GKK	簡易包装	機能・性能上の必要性	
	テープ印字機等用カセット	100%	11個	11個	100%	100%	0個		0個				
	テープ印字機等用カテープ	100%	128個	128個	100%	100%	0個		0個				
	ごみ箱	100%	232個	218個	94%	94%	0個		14個	スウィングビン M SWI	簡易包装	機能・性能上の必要性	
	リサイクルボックス	100%	1030個	1030個	100%	100%	0個		0個				
	缶・ボトルつぶし機(手動)	100%	0個	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%	3306個	3268個	99%	99%	0個		38個	オープン工業 N-123P	簡易包装	機能・性能上の必要性	
	鍵かけ(フックを含む。)	100%	53個	53個	100%	100%	0個		0個				
	チョーク	100%	4916本	4898本	100%	100%	0本		18本	日本理化学工業 DCI-6	簡易包装	機能・性能上の必要性	
	グラウンド用白線	100%	700kg	700kg	100%	100%	0kg		0kg				
	梱包用バンド	100%	45個	44個	98%	98%	0個		1個	プラス TF-800(8264)	簡易包装	機能・性能上の必要性	
オフィス家具等(10)	いす	100%	608脚	534脚	88%	88%	0脚		74脚	SWOLOL SW11(黒)	簡易包装	機能・性能上の必要性	
	机	100%	369台	344台	93%	93%	0台		25台	ぼん家具 bsnub1190	簡易包装	機能・性能上の必要性	
	棚	100%	114連	95連	83%	83%	0連		19連	サカベ製 JAC-04BL	簡易包装	機能・性能上の必要性	
	収納用什器(棚以外)	100%	101台	101台	100%	100%	0台		0台				
	ローパーティション	100%	17台	11台	65%	65%	0台		6台	カグクロ PN0916	簡易包装	機能・性能上の必要性	
	コートハンガー	100%	27台	26台	96%	96%	0台		1台	山善 ASH-SWL/BK	簡易包装	機能・性能上の必要性	
	傘立て	100%	8台	7台	88%	88%	0台		1台	山崎実業 E685964	簡易包装	機能・性能上の必要性	
	掲示板	100%	1個	1個	100%	100%	0個		0個				
	黒板	100%	3個	0個	0%	0%	0個		3個	日本白墨工業 TGNM2	簡易包装	機能・性能上の必要性	
	ホワイトボード	100%	80個	77個	96%	96%	0個		3個	中西金属工業 idea bo	簡易包装	機能・性能上の必要性	

分野	品目		① 目標値	② 総調達量	③ 特定調達物品等の 調達量	④ 特定調達物品等の 調達率 =③/②	⑤ 目標達成率 =④/① (一部=③/①)	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			⑫ 備考	
								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	⑩ 環境への配慮の内容		⑪ 主な理由
画像機器等(10)	コピー機等	購入	100%	12台	12台	100%	100%	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)		8台	8台			0台		0台				
		コピー機	購入		1台	1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)		0台	0台			0台		0台			
		複合機	購入		11台	11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)		8台	8台			0台		0台			
		拡張性デジタルコピー機	購入		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)		0台	0台			0台		0台			
	プリンタ等	プリンタ等合計	購入	100%	227台	223台	98%	98%	0台		4台	PRO SR5500P	製造現場での環境負荷削減	機能・性能上の必要性
			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		0台			
		プリンタ	購入		185台	181台			0台		4台	PRO SR5500P	製造現場での環境負荷削減	機能・性能上の必要性
			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		0台			
		プリンタ複合機	購入		42台	42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)		0台	0台			0台		0台			
	ファクシミリ	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)		0台	0台			0台		0台				
	スキャナ	購入	100%	38台	38台	100%	100%	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)		0台	0台				0台		0台			
プロジェクタ	購入	100%	46台	36台	78%	78%	0台		10台	Funlogy FUNLOGYX-	製造現場での環境負荷削減	機能・性能上の必要性		
	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		0台				
トナーカートリッジ		100%	2735個	2569個	94%	94%	0個		166個	OKI TNR-C4CM1	製造現場での環境負荷削減	機能・性能上の必要性		
インクカートリッジ		100%	2888個	2779個	96%	96%	0個		109個	J-ECO IC4CL69	製造現場での環境負荷削減	機能・性能上の必要性		
電子計算機等(4)	電子計算機合計	購入	100%	822台	793台	96%	96%	0台		29台	Lenovo 82HLO0DUJF	製造現場での環境負荷削減	機能・性能上の必要性	
		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		0台			
		サーバ型	購入		1台	1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)		0台	0台			0台		0台			
		クライアント型 (デスクトップパソコン)	購入		366台	361台			0台		5台	Apple Z14J000HD	製造現場での環境負荷削減	機能・性能上の必要性
			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		0台			
		クライアント型 (ノートパソコン)	購入		351台	327台			0台		24台	Lenovo 82HLO0DUJF	製造現場での環境負荷削減	機能・性能上の必要性
			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		0台			
		クライアント型 (その他の電子計算機)	購入		104台	104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)		0台	0台			0台		0台			
		磁気ディスク装置	購入	100%	92台	77台	84%	84%	0台		15台	IODATA HDPH-UT2	製造現場での環境負荷削減	機能・性能上の必要性
			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		0台		
	ディスプレイ	購入	100%	381台	335台	88%	88%	0台		46台	DELL P2423DE (G	製造現場での環境負荷削減	機能・性能上の必要性	
		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		0台			
	記録用メディア		100%	1164個	1164個	100%	100%	0個		0個				

分野	品目		① 目標値	② 総調達量	③ 特定調達物品等の 調達量	④ 特定調達物品等の 調達率 =③/②	⑤ 目標達成率 =④/① (一部=③/①)	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			⑫ 備考		
								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	⑩ 環境への配慮の内容		⑪ 主な理由	
オフィス機器等 (5)	シュレッダー	購入	100 %	23 台	22 台	96 %	96 %	0 台		1 台	アスカ SA78MF	製造現場での環境負荷削減	機能・性能上の必要性		
		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		0 台					
	デジタル印刷機	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)		0 台	0 台			0 台		0 台					
	掛時計		100 %	35 個	23 個	66 %	66 %	0 個		12 個	セイコー KX369B (G)	製造現場での環境負荷削減	機能・性能上の必要性		
電子式卓上計算機		100 %	68 個	58 個	85 %	85 %	0 個		10 個	キャノン LS-105WUC	製造現場での環境負荷削減	機能・性能上の必要性			
一次電池又は小形充電式電池		100 %	10283 個	10023 個	97 %	97 %	0 個		260 個	panasonic K-KJ83N	製造現場での環境負荷削減	機能・性能上の必要性			
				0 個	0 個			0 個							
移動電話等 (3)	携帯電話	購入	100 %	2 台	2 台	100 %	100 %	0 台		0 台					
		リース・レンタル (新規)		19 台	19 台			0 台		0 台					
		リース・レンタル (継続)		0 台	0 台			0 台		0 台					
	PHS	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)		0 台	0 台			0 台		0 台					
	スマートフォン	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)		0 台	0 台			0 台		0 台					
家電製品 (6)	電気冷蔵庫等合計	購入	100 %	61 台	56 台	92 %	92 %	0 台		5 台	SHIMANO ICEBOXPF	製造現場での環境負荷削減	機能・性能上の必要性		
		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		0 台					
	電気冷蔵庫、電気冷凍 冷蔵庫 (基準値1で発 注した物品等)	購入	100 %	56 台	51 台	91 %		0 台		5 台	SHIMANO ICEBOXPF	製造現場での環境負荷削減	機能・性能上の必要性		
		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		0 台					
	電気冷蔵庫、電気冷凍 冷蔵庫 (基準値2で発 注した物品等)	購入	100 %	2 台	2 台	100 %		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)		0 台	0 台			0 台		0 台					
	冷凍庫 (基準値1で発 注した物品等)	購入	100 %	3 台	3 台	100 %		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)		0 台	0 台			0 台		0 台					
	冷凍庫 (基準値2で発 注した物品等)	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)		0 台	0 台			0 台		0 台					
	テレビジョン受信機	購入	100 %	7 台	6 台	86 %	86 %	0 台		1 台	シャープ AQUOS 4T-	製造現場での環境負荷削減	機能・性能上の必要性		
		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		0 台					
	電気便座	購入	100 %	3 台	3 台	100 %	100 %	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)			0 台	0 台			0 台		0 台						
電子レンジ	購入	100 %	22 台	20 台	91 %	91 %	0 台		2 台	NEOVE NMG-AM01	製造現場での環境負荷削減	機能・性能上の必要性			
	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		0 台						

分野	品目	① 目標値	② 総調達量	③ 特定調達物品等の 調達量	④ 特定調達物品等の 調達率 =③/②	⑤ 目標達成率 =④/① (一部=③/①)	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			⑫ 備考	
							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	⑩ 環境への配慮の内容		⑪ 主な理由
エアコンディショナー等 (3)	エアコンディショナー	エアコンディショナー合計	購入	20台	19台	95%	95%	0台		1台	三菱 MSZGV4021SN	製造現場での環境負荷削減	機能・性能上の必要性
			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		0台			
		家庭用	購入	9台	9台	100%		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)	0台	0台			0台		0台			
		業務用(基準値1で発注した物品等)	購入	11台	10台	91%		0台		1台	三菱 MSZGV4021SN	製造現場での環境負荷削減	機能・性能上の必要性
			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		0台			
		業務用(基準値2で発注した物品等)	購入	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)	0台	0台			0台		0台			
		ガスヒートポンプ式冷暖房機	購入	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)	0台	0台			0台		0台			
ストーブ	購入	9台	2台	70%		0台		7台	コロナ SL-6622	製造現場での環境負荷削減	機能・性能上の必要性		
	リース・レンタル(新規)	14台	14台			0台		0台					
	リース・レンタル(継続)	0台	0台			0台		0台					
温水器等 (4)	ヒートポンプ式電気給湯器	購入	2台	0台	0%	0%	0台		2台	TOTO REW12A1B1	製造現場での環境負荷削減	機能・性能上の必要性	
		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		0台				
	ガス温水機器	購入	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)	0台	0台			0台		0台				
	石油温水機器	購入	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)	0台	0台			0台		0台				
	ガス調理機器	購入	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)	0台	0台			0台		0台				
照明 (4)	LED照明器具	LED照明器具合計	購入	87台	67台	77%	77%	0台		20台	Goal Zero LIGHTHOU	製造現場での環境負荷削減	機能・性能上の必要性
			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		0台			
		LED照明器具(投光器、防犯灯を除く) (基準値1で発注した物品等)	購入	76台	56台	74%		0台		20台	Goal Zero LIGHTHOU	製造現場での環境負荷削減	機能・性能上の必要性
			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		0台			
		LED照明器具(投光器、防犯灯を除く) (基準値2で発注した物品等)	購入	11台	11台	100%		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)	0台	0台			0台		0台			
		投光器、防犯灯	購入	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)	0台	0台			0台		0台			
		LEDを光源とした内照式表示灯	購入	5台	0台	0%	0%	0台		5台	WNSNOU 60CM-2P	製造現場での環境負荷削減	機能・性能上の必要性
			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		0台			
蛍光灯ランプ	高周波点灯専用形(Hf)	976本	967本	99%	99%	0本		9本	パナソニック FPL27E	製造現場での環境負荷削減	機能・性能上の必要性		
	5ピンスタート形又はスター形	401本	401本			0本		0本					
電球形のランプ	電球形LEDランプ	82個	15個	27%	27%	0個		67個	Philips Hue 9CULBw	製造現場での環境負荷削減	機能・性能上の必要性		
	電球形蛍光灯ランプ	22個	13個			0個		9個	Panasonic JD110V	製造現場での環境負荷削減	機能・性能上の必要性		

分野	品目		① 目標値	② 総調達量	③ 特定調達物品等の 調達量	④ 特定調達物品等の 調達率 =③/②	⑤ 目標達成率 =④/① (一部=③/①)	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			⑫ 備考	
								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	⑩ 環境への配慮の内容		⑪ 主な理由
自動車等 (8)	乗用車計	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)		0 台	0 台			0 台		0 台				
		①電気自動車	購入		0 台	0 台								
			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								
		②燃料電池自動車	購入		0 台	0 台					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					0 台			
		③プラグインハイブリッド自動車	購入		0 台	0 台								
			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								
		④ハイブリッド自動車	購入		0 台	0 台				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								
		⑤水素自動車	購入		0 台	0 台								
			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 (非適合)	購入		0 台	0 台					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					0 台			
	⑦クリーンディーゼル自動車 (乗車定員10人以下の乗用車) (非適合)	購入		0 台	0 台					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					0 台				
	⑧次世代自動車以外の乗用車 (非適合)	購入		0 台	0 台					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					0 台				
	乗用車	小型バス計 (車両総重量3.5t以下)	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)		0 台	0 台			0 台		0 台			
		小型バス (基準値1「電動車等」で発注した場合)	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)		0 台	0 台			0 台		0 台			
小型バス (基準値2「次世代自動車」又は「次世代自動車以外」で発注した場合)		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)		0 台	0 台			0 台		0 台				
小型バス		①電気自動車	購入		0 台	0 台								
			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								
		②燃料電池自動車	購入		0 台	0 台								
			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								
	③プラグインハイブリッド自動車	購入		0 台	0 台									
		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									
	④ハイブリッド自動車	購入		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)		0 台	0 台						0 台			
⑤天然ガス自動車	購入		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)		0 台	0 台						0 台				
⑥次世代自動車以外の小型バス	購入		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)		0 台	0 台						0 台				

分野	品目	① 目標値	② 総調達量	③ 特定調達物品等の 調達量	④ 特定調達物品等の 調達率 =③/②	⑤ 目標達成率 =④/① (一部=③/①)	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			⑫ 備考	
							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	⑩ 環境への配慮の内容		⑪ 主な理由
小型貨物車	小型貨物車計(車両総重量3.5t以下の貨物自動車)	購入	1台	1台	100%	100%	0台		0台				
		リース・レンタル(新規)	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		0台				
	小型貨物車(基準値1「電動車等」で発注した場合)	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		0台				
		リース・レンタル(継続)	0台	0台			0台		0台				
	小型貨物車(基準値2「次世代自動車」又は「次世代自動車以外」で発注した場合)	購入	100%	1台	1台	100%	0台		0台				
		リース・レンタル(新規)	0台	0台	0台		0台		0台				
		リース・レンタル(継続)	0台	0台			0台		0台				
	①電気自動車	購入		0台	0台	%							
		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								
		②燃料電池自動車	購入		0台	0台	%						
			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							
		③プラグインハイブリッド自動車	購入		0台	0台	%						
			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							
		④ハイブリッド自動車	購入		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)		0台	0台		0台		0台			
	⑤天然ガス自動車	購入		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)		0台	0台		0台		0台				
⑥次世代自動車以外の小型貨物車	購入		1台	1台	100%	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)		0台	0台		0台		0台					
バス等	バス等計(乗車定員10人以上かつ車両総重量3.5t超の乗用自動車)	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)	0台	0台			0台		0台				
	バス等(基準値1「電動車等」で発注した場合)	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		0台				
		リース・レンタル(継続)	0台	0台			0台		0台				
	バス等(基準値2「次世代自動車」又は「次世代自動車以外」で発注した場合)	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		0台				
		リース・レンタル(継続)	0台	0台			0台		0台				
	①電気自動車	購入		0台	0台	%							
		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								
②燃料電池自動車		購入		0台	0台	%							
		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								
③プラグインハイブリッド自動車		購入		0台	0台	%							
		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								
④ハイブリッド自動車		購入		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)		0台	0台		0台		0台				
⑤天然ガス自動車	購入		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)		0台	0台		0台		0台					
⑥次世代自動車以外のバス等	購入		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)		0台	0台		0台		0台					

分野	品目	① 目標値	② 総調達量	③ 特定調達物品等の 調達量	④ 特定調達物品等の 調達率 =③/②	⑤ 目標達成率 =④/① (一部=③/①)	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			⑫ 備考	
							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	⑩ 環境への配慮の内容		⑪ 主な理由
トラック等 電動等 (次世代自動車) の内訳	トラック等計(車両総重量3.5t 超の貨物自動車(けん引自動車を 除く。))	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)		0 台	0 台			0 台		0 台			
	トラック等(基準値1「電動車 等」で発注した場合)	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)		0 台	0 台			0 台		0 台			
	トラック等(基準値2 「次世代自動車」又は 「次世代自動車以外」 で発注した場合)	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)		0 台	0 台			0 台		0 台			
	①電気自動車	購入		0 台	0 台	%	%						
		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								
		②燃料電池自動車	購入		0 台	0 台	%	%					
			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							
		③プラグインハイブ リッド自動車	購入		0 台	0 台	%	%					
			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							
		④ハイブリッド自動車	購入		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)		0 台	0 台			0 台		0 台		
	⑤天然ガス自動車	購入		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)		0 台	0 台			0 台		0 台			
⑥次世代自動車以外の トラック等	購入		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)		0 台	0 台			0 台		0 台				
トラック(車両総重量3.5t 超 の貨物自動車(けん引自動車に 限る。))	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)		0 台	0 台			0 台		0 台				
	トラック(基準値1「電動車 等」で発注した場合)	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)		0 台	0 台			0 台		0 台			
	トラック(基準値2 「次世代自動車」又は 「次世代自動車以外」 で発注した場合)	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)		0 台	0 台			0 台		0 台			
	①電気自動車	購入		0 台	0 台	%	%						
		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								
②燃料電池自動車		購入		0 台	0 台	%	%						
		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								
③プラグインハイブ リッド自動車		購入		0 台	0 台	%	%						
		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								
④ハイブリッド自動車		購入		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)		0 台	0 台			0 台		0 台			
⑤天然ガス自動車	購入		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)		0 台	0 台			0 台		0 台				
⑥次世代自動車以外の トラック	購入		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)		0 台	0 台			0 台		0 台				
乗用車用タイヤ		100 %	4 本	0 本	0 %	0 %	0 本		4 本	LCO 43070-LCO	製造現場での環境負荷削減	機能・性能上の必要性	
基準値1で発注した物品等		100 %	4 本	0 本	0 %	0 %	0 本		4 本	LCO 43070-LCO	製造現場での環境負荷削減	機能・性能上の必要性	
基準値2で発注した物品等		100 %	0 本	0 本	%	%	0 本		0 本				
2サイクルエンジン油		%	0 ㍗	0 ㍗	%	%	0 ㍗		0 ㍗				

分野	品目	① 目標値	② 総調達量	③ 特定調達物品等の の調達量	④ 特定調達物品等の の調達率 =③/②	⑤ 目標達成率 =④/① (一部=③/①)	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			⑫ 備考	
							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	⑩ 環境への配慮の内容		⑪ 主な理由
消火器 (1)	消火器	100 %	253 本	253 本	100 %	100 %	0 本		0 本				
制服・作業服等 (4)	制服	100 %	2 着	2 着	100 %	100 %	0 着		0 着				
インテリア・寝装寝具 (11)	作業服	100 %	117 着	115 着	98 %	98 %	0 着		2 着	WM3137BIZZ	製造現場での環境負荷削減	機能・性能上の必要性	
	帽子	100 %	48 点	32 点	67 %	67 %	0 点		16 点	ヤマショウ YSH-002	製造現場での環境負荷削減	機能・性能上の必要性	
	靴	100 %	74 足	44 足	59 %	59 %	0 足		30 足	mizuno F1GA1900	製造現場での環境負荷削減	機能・性能上の必要性	
	カーテン	100 %	24 枚	23 枚	96 %	96 %	0 枚		1 枚	アズワン E-7061	製造現場での環境負荷削減	機能・性能上の必要性	
	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 %	53 点	33 点	62 %	62 %	0 点		20 点	ニチバイ ユニコンモア	製造現場での環境負荷削減	機能・性能上の必要性	
	タフテッドカーペット	100 %	1 m ²	1 m ²	100 %	100 %	0 m ²		0 m ²				
	タイルカーペット	100 %	230 m ²	220 m ²	96 %	96 %	0 m ²		10 m ²	スミノエ LP-20000N	製造現場での環境負荷削減	機能・性能上の必要性	
	織じゅうたん	100 %	0 m ²	0 m ²	%	%	0 m ²		0 m ²				
	ニードルパンチカーペット	100 %	0 m ²	0 m ²	%	%	0 m ²		0 m ²				
	毛布 (災害備蓄用を含む)	購入	100 %	0 枚	0 枚	%	%	0 枚		0 枚			
リース・レンタル (新規)			0 枚	0 枚			0 枚		0 枚				
リース・レンタル (継続)			0 枚	0 枚			0 枚		0 枚				
ふとん	購入	100 %	0 枚	0 枚	100 %	100 %	0 枚		0 枚				
	リース・レンタル (新規)		36 枚	36 枚			0 枚		0 枚				
	リース・レンタル (継続)		120 枚	120 枚			0 枚		0 枚				
ベッドフレーム	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)		0 台	0 台			0 台		0 台				
マットレス	購入	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個		0 個				
	リース・レンタル (新規)		0 個	0 個			0 個		0 個				
	リース・レンタル (継続)		0 個	0 個			0 個		0 個				
作業手袋 (1)	作業手袋 (災害備蓄用を含む)	100 %	1768 組	967 組	55 %	55 %	0 組		801 組	ショーフ No.341	製造現場での環境負荷削減	機能・性能上の必要性	
その他繊維製品 (7)	集会用テント (災害備蓄用を含む)	購入	100 %	6 点	4 点	67 %	67 %	0 点		2 点	富士見産業 AL-250W	製造現場での環境負荷削減	機能・性能上の必要性
		リース・レンタル (新規)		0 点	0 点			0 点		0 点			
		リース・レンタル (継続)		0 点	0 点			0 点		0 点			
	ブルーシート (災害備蓄用を含む)	購入	100 %	9 点	8 点	89 %	89 %	0 枚		1 点	モノタロウ 1.8m×10m	製造現場での環境負荷削減	機能・性能上の必要性
		リース・レンタル (新規)		0 点	0 点			0 枚		0 点			
		リース・レンタル (継続)		0 点	0 点			0 枚		0 点			
	防球ネット	100 %	0 点	0 点	%	%	0 枚		0 点				
	旗	100 %	22 点	12 点	55 %	55 %	0 枚		10 点	トラスコ中山 TTB-R	製造現場での環境負荷削減	機能・性能上の必要性	
	のぼり	100 %	10 点	10 点	100 %	100 %	0 枚		0 点				
	幕	100 %	5 点	2 点	40 %	40 %	0 枚		3 点	富士見産業 AL-250TF	製造現場での環境負荷削減	機能・性能上の必要性	
	モップ	購入	100 %	47 点	0 点	0 %	0 %	0 点		47 点	テラモト CL-330-06	製造現場での環境負荷削減	機能・性能上の必要性
リース・レンタル (新規)			0 点	0 点			0 点		0 点				
リース・レンタル (継続)			57 点	57 点			0 点		0 点				
設備 (10)	太陽光発電システム	0 kW	0 kW	0 kW	%	%	0 kW		0 kW			調達予定なし	
	太陽熱利用システム	0 m ²	0 m ²	0 m ²	%	%	0 m ²		0 m ²			調達予定なし	
	基準値1で発注した物品等	0 %	0 m ²	0 m ²	%	%	0 m ²		0 m ²			調達予定なし	
		0 %	0 m ²	0 m ²	%	%	0 m ²		0 m ²			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	
	生ゴミ処理機	食堂事業者が設置		0 台	0 台	%	%						調達予定なし
		自ら設置	購入	0 台	0 台	%	%						調達予定なし
			リース・レンタル (新規)		0 台	0 台							調達予定なし
	リース・レンタル (継続)		0 台	0 台								調達予定なし	
	節水器具	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個		0 個				
	給水栓	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個		0 個				
	日射調整フィルム	100 %	0 m ²	0 m ²	%	%	0 m ²		0 m ²				
	テレワーク用ライセンス	0 件	7 件	7 件	100 %	100 %	0 件		0 件			調達予定なし	
Web会議システム	0 件	52 件	52 件	100 %	100 %	0 件		0 件			調達予定なし		

分野	品目	① 目標値	② 総調達量	③ 特定調達物品等の 調達量	④ 特定調達物品等の 調達率 =③/②	⑤ 目標達成率 =④/① (一部=③/①)	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			⑫ 備考		
							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	⑩ 環境への配慮の内容		⑪ 主な理由	
災害備蓄用品(15) (既存品目以外の10品目)	災害備蓄用飲料水	100 %	10564 本	10564 本	100 %	100 %	0 本		0 本					
	アルファ化米	100 %	6006 個	6006 個	100 %	100 %	0 個		0 個					
	保存パン	100 %	144 個	144 個	100 %	100 %	0 個		0 個					
	乾パン	100 %	1606 個	1606 個	100 %	100 %	0 個		0 個					
	レトルト食品等	100 %	6541 個	6541 個	100 %	100 %	0 個		0 個					
	栄養調整食品	100 %	1810 個	1810 個	100 %	100 %	0 個		0 個					
	フリーズドライ食品	100 %	0 個	0 個	%	%	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)	別途	0												
役務(21)	省エネルギー診断	0 件	0 件	0 件	%	%	0 件					調達予定なし		
	印刷	100 %	502 件	500 件	100 %	100 %	0 件		2 件	富士見産業 AL-250W	製造現場での環境負荷削減	機能・性能上の必要性		
	食堂	0 件	0 件	0 件	%	%	0 件		0 件			調達予定なし		
	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	%	%						調達予定なし	
		リグループ		0 件	0 件	%	%						調達予定なし	
	自動車整備	部品交換を伴う整備(リユース・リビルド部品)	100 %	3 件	3 件	100 %	100 %	0 件		0 件				
		判断基準を要件として求めて発注したもの			0 件									
		エンジン洗浄			0 件									
					0 件									
	庁舎管理	100 %	3 件	3 件	100 %	100 %	0 件		0 件					
	植栽管理	100 %	9 件	9 件	100 %	100 %	0 件		0 件					
	加煙試験	100 %	0 件	0 件	%	%	0 件		0 件					
	清掃	100 %	40 件	34 件	85 %	85 %	0 件		6 件	前庭タイル床清掃	製造現場での環境負荷削減	機能・性能上の必要性		
	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 %	377 件	377 件	100 %	100 %	0 件		0 件					
	害虫防除	100 %	0 件	0 件	%	%	0 件		0 件					
	輸配送	100 %	17699 件	17699 件	100 %	100 %	0 件		0 件					
	旅客輸送	100 %	100 件	100 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 %	189 件	189 件	100 %	100 %	0 件		0 件					
	飲料自動販売機設置	缶・ボトル飲料自動販売機	100 %	0 台	0 台	%	%	0 台		0 台				
		紙容器飲料自動販売機		0 台	0 台	%	%	0 台		0 台				
カップ式飲料自動販売機		0 台		0 台	%	%	0 台		0 台					
引越輸送	100 %	4 件	4 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						
ごみ袋等(1)	プラスチック製ごみ袋	100 %	921699 枚	900998 枚	98 %	98 %	0 枚		20701 枚	日本サニバック E-44	製造現場での環境負荷削減	機能・性能上の必要性		