

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)	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				
							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	
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 %	35,478,792 kg	33,259,679 kg	94 %	94 %	0 kg		2,219 kg	ササガワ 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 %	766,489,956 kg	721,939,956 kg	94 %	94 %	0 kg		44,55 kg	サンケークコム 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	サンケークコム 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.88	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	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	ペんてる 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×10r	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 A7390-0	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 (C)	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	ブラス 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マク-MB2	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	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 CN16A	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-F	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-1500	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-F	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					
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		

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(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-DE	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	
	インテックス	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(G)	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セット	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	スウィングピン MSW	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 PNO916	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-S(WL/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 board	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 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
画像機器等 (10)	コピー機等合計	購入	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	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	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	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	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	822 台	793 台	96 %	96 %	0 台		29 台	レノボ 82HLOODUJF	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	レノボ 82HLOODUJF	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	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	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	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	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-105WUK	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 一次電池のうち災害備蓄用品として調達したもの	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		
移動電話等 (3)	携帯電話	購入	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	22 台	20 台	91 %	91 %	0 台		2 台	NEOVE NMG-AMO1	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合計	購入	100 %	20 台	19 台	95 %	95 %	0 台		1 台	三菱 MSZGV4021S	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	100 %	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	100 %	11 台	10 台	91 %		0 台		1 台	三菱 MSZGV4021S	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	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			
	ガスヒートポンプ式冷暖房機	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					
ストーブ	購入	100 %	9 台	2 台	70 %	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	100 %	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				
	ガス温水器	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				
	石油温水器	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				
	ガス調理機器	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				
照明 (4)	LED照明器具合計	購入	100 %	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	100 %	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	100 %	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	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			
	LEDを光源とした内照式表示灯	購入	100 %	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	高周波点灯専用形(Hf)	100 %	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		
	レドスタート形又はスクワガ形		401 本	401 本			0 本		0 本					
電球形のランプ	電球形LEDランプ	100 %	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		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			
			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			
		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			
			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			
	⑧次世代自動車以外の乗用車 (非適合)	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				
	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 電動車等 (次世代自動車)の内訳		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 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		
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	100%	1台	1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					
	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					
		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					
		リース・レンタル(継続)		0台	0台			0台		0台					
	電動 車等 (次 世 代 自 動 車) の 内 訳	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					
		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					
		リース・レンタル(継続)		0台	0台			0台		0台					
	電動 車等 (次 世 代 自 動 車) の 内 訳	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 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		
トラック等 電動 車等 (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(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(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(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(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(継続)			0 台	0 台			0 台		0 台					
	トラック 電動 車等 (次 世 代 自 動 車 の 内 訳)	トラクタ(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					
トラクタ(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					
トラクタ(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(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(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(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(継続)		0 台	0 台			0 台		0 台				
		⑥次世代自動車以外の トラクタ	購入		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 %	0 %	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				
	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	ヤマシヨウ 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	
インテリア・寝装寝具 (11)	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	1 m	100 %	100 %	0 m		0 m				
	タイルカーペット	100 %	230 m	220 m	96 %	96 %	0 m		10 m	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	0 m	%	%	0 m		0 m				
	ニードルパンチカーペット	100 %	0 m	0 m	%	%	0 m		0 m				
	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	ショーワ 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	6 点	4 点	67 %	67 %	0 台		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 台		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	9 点	8 点	89 %	89 %	0 枚		1 点	モノタロウ 1.8m×10	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 点		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-250TH	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	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	0 m	0 m	%	%	0 m		0 m			調達予定なし	
	基準値1で発注した物品等	0 %	0 m	0 m	%	%	0 m		0 m			調達予定なし	
		基準値2で発注した物品等	0 %	0 m	0 m	%	%	0 m		0 m			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	0 台	%	%						調達予定なし
		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	0 m	%	%	0 m		0 m				
	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 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
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 %	59439 件	59437 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	0 件	0 件	0 件	%	%						調達予定なし	
	更生タイヤ(リトレッド) リグループ		0 件	0 件								調達予定なし	
	自動車整備	100 %	3 件	3 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)		3 件	3 件									
	判断基準を要件として求めて発注したもの		0 件	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	