

令和5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 国立国会図書館

分野	品目	① 目標値	自動計算	自動計算	自動計算	自動計算	判断の基準を満足しない物品等を調達した場合				⑩ 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	⑦ 具体的仕様の主な例	⑧ 環境への配慮の内容	⑨ 主な理由	
紙類 (7)	コピー用紙	100 %	24474 kg	24474 kg	100 %	100 %	0 kg				
	フォーム用紙	100 %	1666 kg	1666 kg	100 %	100 %	0 kg				
	インクジェットカラープリンター用塗工紙	100 %	5.97 kg	0 kg	0 %	0 %	5.97 kg	FAX0-用紙		機能・性能上の必要性	
	塗工されていない印刷用紙	100 %	3971.543 kg	416.263 kg	10 %	10 %	3555.28 kg	代替品(上質紙)		グリーン購入法に適合する印刷用紙が入手できなかったため	
	塗工されている印刷用紙	100 %	18.83 kg	0 kg	0 %	0 %	18.83 kg	マット紙		機能・性能上の必要性	
	トイレットペーパー	100 %	11275.04 kg	11275.04 kg	100 %	100 %	0 kg				
	ティッシュペーパー	100 %	0 kg	0 kg	%	%	0 kg				
文具類 (85)	シャープペンシル	100 %	0 本	0 本	%	%	0 本				
	シャープペンシル替芯	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個				
	ボールペン	100 %	790 本	790 本	100 %	100 %	0 本				
	マーキングペン	100 %	977 本	977 本	100 %	100 %	0 本				
	鉛筆	100 %	1872 本	1872 本	100 %	100 %	0 本				
	スタンプ台	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個				
	朱肉	100 %	11 個	11 個	100 %	100 %	0 個				
	印章セット	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個				
	印箱	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個				
	公印	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個				
	ゴム印	100 %	97 個	97 個	100 %	100 %	0 個				
	回転ゴム印	100 %	22 個	22 個	100 %	100 %	0 個				
	定規	100 %	10 個	10 個	100 %	100 %	0 個				
	トレー	100 %	50 個	50 個	100 %	100 %	0 個				
	消しゴム	100 %	200 個	200 個	100 %	100 %	0 個				
	ステーブラー(汎用型)	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個				
	ステーブラー(汎用型以外)	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個				
	ステーブラー針リムバー	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個				
	連射式クリップ(本体)	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個				
	事務用修正具(テープ)	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個				
	事務用修正具(液状)	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個				
	クラフトテープ	100 %	50 個	50 個	100 %	100 %	0 個				
	布粘着テープ(プラスチック製クロステープを含む。)	100 %	105 個	105 個	100 %	100 %	0 個				
	両面粘着紙テープ	100 %	26 個	26 個	100 %	100 %	0 個				
	製本テープ	100 %	23 個	18 個	78 %	78 %	5 個	ニチバン BKR-A4K		機能・性能上の必要性	
	ブックスタンド	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個				
	ペンスタンド	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個				
	クリップケース	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個				
	はさみ	100 %	8 個	8 個	100 %	100 %	0 個				
	マグネット(玉)	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個				
	マグネット(バー)	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個				
	テープカッター	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個				
	パンチ(手動)	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個				
	モルトケース(紙めくり用スポンジケース)	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個				
	紙めくりクリーム	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個				
	鉛筆削(手動)	100 %	10 個	0 個	0 %	0 %	10 個	ハイストロング		手回しタイプの適合品終了のため	
OAクリーナー(ウエットタイプ)	100 %	252 個	252 個	100 %	100 %	0 個					
OAクリーナー(液タイプ)	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個					
ダストブロー	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個					
レターケース	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個					
メディアケース	100 %	80 個	80 個	100 %	100 %	0 個					
マウスパッド	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個					
OAフィルター(枠あり)	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個					
丸刃式紙裁断機	100 %	1 台	1 台	100 %	100 %	0 台					
カッターナイフ	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個					
カッティングマット	100 %	3 個	3 個	100 %	100 %	0 個					
デスクマット	100 %	0 個	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)	判断の基準を満足しない物品等を調達した場合			⑩ 備考
							⑥ 調達量	⑦ 具体的仕様の主な例	⑨ 主な理由	
	OHPフィルム	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個			
	絵筆	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個			
	絵の具	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個			
	墨汁	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個			
	のり(液状)(補充用を含む。)	100 %	40 個	40 個	100 %	100 %	0 個			
	のり(澱粉のり)(補充用を含む。)	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個			
	のり(固形)(補充用を含む。)	100 %	353 個	353 個	100 %	100 %	0 個			
	のり(テープ)	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個			
	ファイル	100 %	3829 冊	3829 冊	100 %	100 %	0 冊			
	バインダー	100 %	0 冊	0 冊	%	%	0 冊			
	ファイリング用品	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個			
	アルバム(台紙を含む。)	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個			
	つづりひも	100 %	3 個	3 個	100 %	100 %	0 個			
	カードケース	100 %	640 個	640 個	100 %	100 %	0 個			
	事務用封筒(紙製)	100 %	34146 枚	34146 枚	100 %	100 %	0 枚			
	窓付き封筒(紙製)	100 %	20000 枚	20000 枚	100 %	100 %	0 枚			
	けい紙・起案用紙	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個			
	ノート	100 %	60 冊	60 冊	100 %	100 %	0 冊			
	パンチラベル	100 %	9 個	9 個	100 %	100 %	0 個			
	タックラベル	100 %	1030 個	1030 個	100 %	100 %	0 個			
	インデックス	100 %	544 個	544 個	100 %	100 %	0 個			
	付箋紙	100 %	7000 個	7000 個	100 %	100 %	0 個			
	付箋フィルム	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個			
	黒板拭き	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個			
	ホワイトボード用イレーザー	100 %	3 個	3 個	100 %	100 %	0 個			
	額縁	100 %	1 個	1 個	100 %	100 %	0 個			
	テープ印字機等用カセット	100 %	2 個	2 個	100 %	100 %	0 個			
	テープ印字機等用カテー	100 %	8 個	8 個	100 %	100 %	0 個			
	ごみ箱	100 %	23 個	23 個	100 %	100 %	0 個			
	リサイクルボックス	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			
	名札(衣服取付型・首下げ型)	100 %	1900 個	1900 個	100 %	100 %	0 個			
	鍵かけ(フックを含む。)	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個			
	チョーク	100 %	0 本	0 本	%	%	0 本			
	グラウンド用白線	100 %	0 kg	0 kg	%	%	0 kg			
	梱包用バンド	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個			
オフィス家具等(12)	いす	100 %	22 脚	22 脚	100 %	100 %	0 脚			
	机	100 %	16 台	16 台	100 %	100 %	0 台			
	棚	100 %	6 連	6 連	100 %	100 %	0 連			
	収納用什器(棚以外)	100 %	16 台	16 台	100 %	100 %	0 台			
	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 %	0 台	0 台	%	%	0 台			
	掲示板	100 %	2 個	2 個	100 %	100 %	0 個			
	黒板	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個			
	ホワイトボード	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個			
	個室ブース	100 %	0 台	0 台	%	%	0 台			
	ディスプレイスタンド	100 %	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)	判断の基準を満足しない物品等を調達した場合			⑩ 備考	
							⑥ 調達量	⑦ 具体的仕様の主な例	⑨ 主な理由		
											⑧ 環境への配慮の内容
画像機器等 (10)	コピー機等	コピー機等合計	100 %	4 台	4 台	100 %	100 %	0 台			
		購入		4 台	4 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			
		コピー機 (基準値1で発注した物品等)	100 %	3 台	3 台			0 台			
		購入		3 台	3 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			
		コピー機 (基準値2で発注した物品等)	100 %	0 台	0 台			0 台			
		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			
		複合機 (基準値1で発注した物品等)	100 %	1 台	1 台			0 台			
		購入		1 台	1 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			
		複合機 (基準値2で発注した物品等)	100 %	0 台	0 台			0 台			
		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			
		拡張性デジタルコピー機 (基準値1で発注した物品等)	100 %	0 台	0 台			0 台			
	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				
	拡張性デジタルコピー機 (基準値2で発注した物品等)	100 %	0 台	0 台			0 台				
	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				
	プリンタ等	プリンタ等合計	100 %	4 台	4 台	100 %	100 %	0 台			
		購入		4 台	4 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				
プリンタ			1 台	1 台			0 台				
購入			1 台	1 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				
プリンタ複合機			3 台	3 台			0 台				
購入			3 台	3 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				
ファクシミリ	100 %	0 台	0 台			0 台					
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					
スキャナ	100 %	7 台	7 台	100 %	100 %	0 台					
購入		7 台	7 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					
プロジェクタ	100 %	0 台	0 台			0 台					
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					
トナーカートリッジ	100 %	0 個	0 個			0 個					
購入		0 個	0 個			0 個					
インクカートリッジ	100 %	10 個	10 個	100 %	100 %	0 個					
購入		10 個	10 個			0 個					
電子計算機等 (4)	電子計算機	電子計算機合計	100 %	4 台	4 台	100 %	100 %	0 台			
		購入		4 台	4 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			
		サーバ型		0 台	0 台			0 台			
		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			
		クライアント型 (デスクトップパソコン)		1 台	1 台			0 台			
		購入		1 台	1 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			
		クライアント型 (ノートパソコン)		3 台	3 台			0 台			
		購入		3 台	3 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				
	クライアント型 (その他の電子計算機)		0 台	0 台			0 台				
	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				
	磁気ディスク装置	100 %	5 台	5 台	100 %	100 %	0 台				
購入		5 台	5 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					
ディスプレイ	100 %	6 台	6 台	100 %	100 %	0 台					
購入		6 台	6 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					
記録用メディア	100 %	641 個	641 個	100 %	100 %	0 個					
購入		641 個	641 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)	判断の基準を満足しない物品等を調達した場合			⑩ 備考	
							⑥ 調達量	⑦ 具体的仕様の主な例	⑧ 環境への配慮の内容		⑨ 主な理由
オフィス機器等 (5)	シュレッダー	購入	100 %	5 台	5 台	100 %	100 %	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			
	デジタル印刷機	購入	100 %	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			
	掛時計		100 %	0 個	0 個			0 個			
電子式卓上計算機		100 %	18 個	18 個	100 %	100 %	0 個				
一次電池又は小形充電式電池		100 %	126 個	126 個	100 %	100 %	0 個				
	一次電池のうち災害備蓄用品として調達したもの		0 個	0 個			0 個				
移動電話等 (3)	携帯電話	購入	100 %	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			
	PHS	購入	100 %	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			
	スマートフォン	購入	100 %	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			
家電製品 (6)	電気冷蔵庫等合計	購入	100 %	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			
	電気冷蔵庫等 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 %	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			
	電気冷蔵庫等 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 %	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			
	冷凍庫 (基準値1で発注した物品等)	購入	100 %	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			
	冷凍庫 (基準値2で発注した物品等)	購入	100 %	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			
テレビジョン受信機	購入	100 %	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				
電気便座	購入	100 %	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				
電子レンジ	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				

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)	判断の基準を満足しない物品等を調達した場合			⑩ 備考	
							⑥ 調達量	⑦ 具体的仕様の主な例	⑨ 主な理由		
											⑧ 環境への配慮の内容
エアコンディショナー等 (3)	家庭用エアコンディショナー	購入	100 %	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			
	業務用エアコンディショナー(合計)	購入	1000 %	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			
	業務用エアコンディショナー (ビルマル以外)(基準値1で 発注した物品等)	購入	100 %	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			
	業務用エアコンディショナー (ビルマル以外)(基準値2で 発注した物品等)	購入	100 %	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			
	ビル用マルチ(基準値1で発注 した物品等)	購入	100 %	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			
	ビル用マルチ(基準値2で発注 した物品等)	購入	100 %	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			
	ガスヒートポンプ式冷暖房機	購入	100 %	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			
ストーブ	購入	100 %	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				
温水器等(4)	ヒートポンプ式電気給湯器	購入	100 %	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			
	ガス温水機器	購入	100 %	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			
	石油温水機器	購入	100 %	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			
	ガス調理機器	購入	100 %	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			
照 明 (3)	LED照明器具合計	購入	100 %	20 台	20 台	100 %	100 %	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			
	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 %	10 台	10 台	100 %		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			
	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 %	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			
	投光器、防犯灯	購入	100 %	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			
	LEDを光源とした内照式表示灯	購入	100 %	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			
電球形LEDランプ		100 %	10 個	10 個	100 %	100 %	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)	判断の基準を満足しない物品等を調達した場合			⑩ 備考
							⑥ 調達量	⑦ 具体的仕様の主な例	⑨ 主な理由	
自動車等 (8)	乗用車	乗用車計	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			
		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	%				
			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	%				
		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		
自動車等 (8)	小型バス	小型バス計(車両総重量3.5t以下)	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			
		小型バス(基準値1「電動車等」で発注した場合)	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		
		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	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		
		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	
				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	
			⑤天然ガス自動車	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	
			⑥次世代自動車以外の小型バス	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	

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)	判断の基準を満足しない物品等を調達した場合			⑩ 備考	
							⑥ 調達量	⑦ 具体的仕様の主な例	⑨ 主な理由		
											⑧ 環境への配慮の内容
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	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				
	小型貨物車(基準値1「電動車等」で発注した場合)	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				
	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	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				
	①電気自動車	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				
		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			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			
		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			0台			
		⑤天然ガス自動車	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			
⑥次世代自動車以外の小型貨物車		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				
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	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				
	バス等(基準値1「電動車等」で発注した場合)	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				
	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	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				
	①電気自動車	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				
		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			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			
		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			0台			
		⑤天然ガス自動車	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			
⑥次世代自動車以外のバス等		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				

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)	判断の基準を満足しない物品等を調達した場合			⑩ 備考	
							⑥ 調達量	⑦ 具体的仕様の主な例	⑨ 主な理由		
											⑧ 環境への配慮の内容
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	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				
	トラック等(基準値1「電動車等」で発注した場合)	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				
	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	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				
	①電気自動車	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				
		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		%	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				
	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			0台				
	⑤天然ガス自動車	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				
⑥次世代自動車以外のトラック等	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					
トラクタ 電動等 (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	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				
	トラクタ(基準値1「電動車等」で発注した場合)	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				
	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	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				
	①電気自動車	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				
		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		%	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				
	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			0台				
	⑤天然ガス自動車	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				
⑥次世代自動車以外のトラクタ	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					
乗用車用タイヤ	100%	0本	0本		%	0本					
基準値1で発注した物品等	100%	0本	0本		%	0本					
基準値2で発注した物品等	%	0本	0本		%	0本					
2サイクルエンジン油	100%	0㍓	0㍓		%	0㍓					

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)	判断の基準を満足しない物品等を調達した場合			⑩ 備考	
							⑥ 調達量	⑦ 具体的仕様の主な例	⑧ 環境への配慮の内容		⑨ 主な理由
消火器 (1)	消火器	購入	100 %	81 本	81 本	100 %	100 %	0 本			
		リース・レンタル (新規)		0 本	0 本			0 本			
		リース・レンタル (継続)		0 本	0 本			0 本			
制服・作業服等 (4)	制服	%	0 着	0 着	%	%	0 着				
	作業服	100 %	10 着	10 着	100 %	100 %	0 着				
	帽子	100 %	0 点	0 点	%	%	0 点				
インテリア・寝装寝具 (11)	靴	100 %	0 足	0 足	%	%	0 足				
	カーテン	100 %	0 枚	0 枚	%	%	0 枚				
	布製ブラインド	100 %	0 枚	0 枚	%	%	0 枚				
	金属製ブラインド	100 %	0 点	0 点	%	%	0 点				
	タフテッドカーペット	100 %	0 m	0 m	%	%	0 m				
	タイルカーペット	100 %	0 m	0 m	%	%	0 m				
	基準値1で発注した物品等	100 %	0 m	0 m	%	%	0 m				
	基準値2で発注した物品等	100 %	0 m	0 m	%	%	0 m				
	織じゅうたん	100 %	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				
	毛布 (災害備蓄用を含む)	購入	100 %	0 枚	0 枚	%	%	0 枚			
		リース・レンタル (新規)		0 枚	0 枚			0 枚			
		リース・レンタル (継続)		0 枚	0 枚			0 枚			
	ふとん	購入	100 %	0 枚	0 枚	%	%	0 枚			
		リース・レンタル (新規)		0 枚	0 枚			0 枚			
リース・レンタル (継続)			0 枚	0 枚			0 枚				
ベッドフレーム	購入	100 %	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				
マットレス	購入	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個				
	リース・レンタル (新規)		0 個	0 個			0 個				
	リース・レンタル (継続)		0 個	0 個			0 個				
作業手袋 (1)	作業手袋 (災害備蓄用を含む)	100 %	60 組	60 組	100 %	100 %	0 組				
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 %	0 点	0 点	%	%	0 点			
		リース・レンタル (新規)		0 点	0 点			0 点			
		リース・レンタル (継続)		0 点	0 点			0 点			
	ブルーシート (災害備蓄用を含む)	購入	100 %	0 点	0 点	%	%	0 点			
		リース・レンタル (新規)		0 点	0 点			0 点			
		リース・レンタル (継続)		0 点	0 点			0 点			
	防球ネット	%	0 点	0 点	%	%	0 点				
	旗	100 %	3 点	3 点	100 %	100 %	0 点				
	のぼり	100 %	0 点	0 点	%	%	0 点				
	幕	100 %	0 点	0 点	%	%	0 点				
モップ	購入	100 %	0 点	0 点	%	%	0 点				
	リース・レンタル (新規)		0 点	0 点			0 点				
	リース・レンタル (継続)		0 点	0 点			0 点				
設備 (11)	太陽光発電システム	kW	0 kW	0 kW	%	%	0 kW				
	太陽熱利用システム	m	0 m	0 m	%	%	0 m				
	基準値1で発注した物品等	%	0 m	0 m	%	%	0 m				
	基準値2で発注した物品等	%	0 m	0 m	%	%	0 m				
	燃料電池	kW	0 kW	0 kW	%	%					
	エネルギー管理システム	件	0 件	0 件	%	%	0 件				
	生ゴミ処理機	食堂事業者が設置		0 台	0 台	%	%				
		自ら設置	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							
	節水器具	%	0 個	0 個	%	%	0 個				
	給水栓	%	0 個	0 個	%	%	0 個				
	日射調整フィルム	%	0 m	0 m	%	%	0 m				
	低放射フィルム	%	0 m	0 m	%	%	0 m				
	テレワーク用ライセンス	800 件	100 件	100 件	100 %	13 %	0 件				
Web会議システム	2 件	2 件	2 件	100 %	100 %	0 件					

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)	判断の基準を満足しない物品等を調達した場合			⑩ 備考	
							⑥ 調達量	⑦ 具体的仕様の主な例	⑨ 主な理由		
											⑧ 環境への配慮の内容
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 %	1008 本	1008 本	100 %	100 %	0 本				
	アルファ化米	100 %	9350 個	9350 個	100 %	100 %	0 個				
	保存パン	100 %	450 個	450 個	100 %	100 %	0 個				
	乾パン	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個				
	レトルト食品等	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個				
	栄養調整食品	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個				
	フリーズドライ食品	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個				
	非常用携帯燃料	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個				
	携帯発電機	100 %	0 台	0 台	%	%	0 台				
非常用携帯電源	100 %	0 個	0 個	%	%	0 個					
公共工事 (70)	別途										
役務 (20)	省エネルギー診断	件	0 件	0 件	%	%					
	印刷	100 %	161 件	123 件	76 %	76 %	38 件	代替品(上質紙)		グリーン購入法に適合する印刷用紙が入手できなかったため	
	食堂	件	0 件	0 件	%	%	0 件				
	自動車専用タイヤ更生	更生タイヤ(リトレッド)	件	0 件	0 件	%	%				
		リグループ		0 件	0 件	%	%				
	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 %	0 件	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	0 件	%	%				
		エンジン洗浄		0 件	0 件	%	%				
				0 件	0 件	%	%				
	庁舎管理	100 %	2 件	2 件	100 %	100 %	0 件				
	植栽管理	100 %	4 件	4 件	100 %	100 %	0 件				
	加煙試験	100 %	1 件	1 件	100 %	100 %	0 件				
	清掃	100 %	2 件	2 件	100 %	100 %	0 件				
	タイルカーペット洗浄	100 %	0 件	0 件	%	%	0 件				
	機密文書処理	100 %	2 件	2 件	100 %	100 %	0 件				
	害虫防除	100 %	5 件	5 件	100 %	100 %	0 件				
	輸配送	100 %	4 件	4 件	100 %	100 %	0 件				
	旅客輸送	100 %	0 件	0 件	%	%	0 件				
	庁舎等において営業を行う小売業務	件	0 件	0 件	%	%	0 件				
	クリーニング	100 %	5 件	5 件	100 %	100 %	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				
	紙容器飲料自動販売機		0 台	0 台	%	%	0 台				
	カップ式飲料自動販売機		0 台	0 台	%	%	0 台				
引越輸送	100 %	0 件	0 件	%	%	0 件					
会議運営	100 %	0 件	0 件	%	%	0 件					
印刷機能等提供業務	100 %	0 件	0 件	%	%	0 件					
ごみ袋等 (1)	プラスチック製ごみ袋	100 %	37510 枚	37510 枚	100 %	100 %	0 枚				

令和5年度特定調達品目(公共工事)調達実績取りまとめ表(工事別)

1. 工事名

工事名 : 関西館利用者駐車場改修工事(令和5年度)
 工事場所 : 京都府相楽郡精華町精華台8-1-3国立国会図書館関西館
 契約金額(消費税含む)(千円) : ¥6,380 千円

2. 資材・建設機材使用状況

品目分類 番号	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		
1	盛土材等	建設汚泥から再生した処理土	m3				
2		土工用水砕スラグ	m3			#DIV/0!	
3		銅スラグを用いたケーソン中詰め材	m3				
4		フェロニッケルスラグを用いたケーソン中詰め材	m3				
5	地盤改良材	地盤改良用製鋼スラグ	m3			#DIV/0!	
6	アスファルト混合物	再生加熱アスファルト混合物	t				
7		鉄鋼スラグ混入アスファルト混合物	t			#DIV/0!	
8		中温化アスファルト混合物	t				
9		高炉スラグ骨材	m3				
10	コンクリート用スラグ骨材	フェロニッケルスラグ骨材	m3			#DIV/0!	
11		銅スラグ骨材	m3				
12		電気炉酸化スラグ骨材	m3				
13	路盤材	鉄鋼スラグ混入路盤材	m3				
14		再生骨材等	m3		15	0	
15	小径丸太	間伐材	m3				
16	混合セメント	高炉セメント	t			#DIV/0!	
17		フライアッシュセメント	t				
16-1		生コンクリート(高炉)	m3			#DIV/0!	
17-1	生コンクリート(フライアッシュ)	m3					
18	セメント	エコセメント	個				集計対象は、コンクリート2次製品
19	コンクリート及びコンクリート製品	透水性コンクリート	m3				
19-1		透水性コンクリート2次製品	個		17		
20	鉄鋼スラグ水和固化体	鉄鋼スラグブロック	kg			#DIV/0!	
21		吹付けコンクリート	m3			#DIV/0!	
22	塗料	下塗用塗料(重防食)	kg			#DIV/0!	
23		低揮発性有機溶剤型の路面標示用水性塗料	m2			#DIV/0!	
24		高日射反射率塗料	m2			#DIV/0!	
25	防水	高日射反射率防水	m2			#DIV/0!	
26		再生材料を用いた舗装用ブロック(焼成)	m2			#DIV/0!	
27	舗装材	再生材料を用いた舗装用ブロック類(プレキャスト無筋コンクリート製品)	m2				
28		パークたい肥	kg				
29	園芸資材	下水汚泥を使用した汚泥発酵肥料(下水汚泥コンポスト)	kg			#DIV/0!	
30	道路照明	LED道路照明	台			#DIV/0!	
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			#DIV/0!	
32	タイル	セラミックタイル	m2			#DIV/0!	
33	建具	断熱サッシ・ドア	工事数				
34	製材等	製材	m3				
35		集成材	m3				
36		合板	m2				
37		単板積層材	m3				
38		直交集成板	m3				
39	フローリング	フローリング	m2			#DIV/0!	
40	再生木質ボード	パーティクルボード	m2			#DIV/0!	
41		繊維板	m2			#DIV/0!	
42		木質系セメント板	m2			#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			#DIV/0!	
44	ビニル系床材	ビニル系床材	m2			#DIV/0!	
45	断熱材	断熱材	工事数				
46	照明機器	照明制御システム	工事数			#DIV/0!	
47	変圧器	変圧器	台			#DIV/0!	
48	空調用機器	吸収冷温水機	台			#DIV/0!	
49		水蓄熱式空調機器	台			#DIV/0!	
50		ガスエンジンヒートポンプ式空調和機	台			#DIV/0!	
51		送風機	台			#DIV/0!	
52	ポンプ	ポンプ	台			#DIV/0!	
53	配管材	排水・通気用再生硬質ポリ塩化ビニル管	m			#DIV/0!	
54	衛生器具	自動水栓	工事数			#DIV/0!	
55		自動洗浄装置及びその組み込み小便器	工事数			#DIV/0!	
56		大便器	工事数			#DIV/0!	
57	コンクリート用型枠	再生材料を使用した型枠	工事数				
58		合板型枠	工事数				
59	建設機械	排出ガス対策型建設機械	工事数			#DIV/0!	
60		低騒音型建設機械	工事数			#DIV/0!	
61	建設発生土有効利用工法	低品質土有効利用工法	工事数			#DIV/0!	
62	建設汚泥再生処理工法	建設汚泥再生処理工法	工事数			#DIV/0!	
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			#DIV/0!	
64	舗装(表層)	路上表層再生工法	工事数				
65		舗装(路盤)	路上再生路盤工法	工事数			
66	法面緑化工法	伐採材又は建設発生土を活用した法面緑化工法	工事数			#DIV/0!	
67		泥土低減型ソイルセメント柱列壁工法	工事数			#DIV/0!	
68	舗装	排水性舗装	m2				
69		透水性舗装	m2				
70	屋上緑化	屋上緑化	m2				

令和5年度特定調達品目(公共工事)調達実績取りまとめ表(工事別)

1. 工事名

工事名 : 関西館地下1階東西ダクトスペース漏水対策工事
 工事場所 : 京都府相楽郡精華町精華台8-1-3国立国会図書館関西館
 契約金額(消費税含む)(千円) : ¥436 千円

2. 資材・建設機材使用状況

品目分類 番号	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		
1	盛土材等	建設汚泥から再生した処理土	m3				
2		土工用水砕スラグ	m3			#DIV/0!	
3		銅スラグを用いたケーソン中詰め材	m3				
4		フェロニッケルスラグを用いたケーソン中詰め材	m3				
5	地盤改良材	地盤改良用製鋼スラグ	m3			#DIV/0!	
6	アスファルト混合物	再生加熱アスファルト混合物	t				
7		鉄鋼スラグ混入アスファルト混合物	t			#DIV/0!	
8		中温化アスファルト混合物	t				
9		高炉スラグ骨材	m3				
10	コンクリート用スラグ骨材	フェロニッケルスラグ骨材	m3			#DIV/0!	
11		銅スラグ骨材	m3				
12		電気炉酸化スラグ骨材	m3				
13	路盤材	鉄鋼スラグ混入路盤材	m3			#DIV/0!	
14		再生骨材等	m3				
15	小径丸太	間伐材	m3				
16		高炉セメント	t			#DIV/0!	
17		フライアッシュセメント	t				
16-1		生コンクリート(高炉)	m3			#DIV/0!	
17-1	生コンクリート(フライアッシュ)	m3					
18	セメント	エコセメント	個				集計対象は、コンクリート2次製品
19	コンクリート及びコンクリート製品	透水性コンクリート	m3				
19-1		透水性コンクリート2次製品	個				
20	鉄鋼スラグ水和固化体	鉄鋼スラグブロック	kg			#DIV/0!	
21		吹付けコンクリート	m3			#DIV/0!	
22	塗料	下塗用塗料(重防食)	kg			#DIV/0!	
23		低揮発性有機溶剤型の路面標示用水性塗料	m2			#DIV/0!	
24		高日射反射率塗料	m2			#DIV/0!	
25		高日射反射率防水	m2			#DIV/0!	
26	舗装材	再生材料を用いた舗装用ブロック(焼成)	m2			#DIV/0!	
27		再生材料を用いた舗装用ブロック類(プレキャスト無筋コンクリート製品)	m2				
28	園芸資材	パークたい肥	kg			#DIV/0!	
29		下水汚泥を使用した汚泥発酵肥料(下水汚泥コンポスト)	kg				
30	道路照明	LED道路照明	台			#DIV/0!	
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			#DIV/0!	
32	タイル	セラミックタイル	m2			#DIV/0!	
33	建具	断熱サッシ・ドア	工事数				
34	製材等	製材	m3				
35		集成材	m3				
36		合板	m2				
37		単板積層材	m3				
38		直交集成板	m3				
39	フローリング	フローリング	m2			#DIV/0!	
40	再生木質ボード	パーティクルボード	m2			#DIV/0!	
41		繊維板	m2			#DIV/0!	
42		木質系セメント板	m2			#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			#DIV/0!	
44	ビニル系床材	ビニル系床材	m2			#DIV/0!	
45	断熱材	断熱材	工事数				
46	照明機器	照明制御システム	工事数			#DIV/0!	
47	変圧器	変圧器	台			#DIV/0!	
48	空調用機器	吸収冷温水機	台			#DIV/0!	
49		水蓄熱式空調機器	台			#DIV/0!	
50		ガスエンジンヒートポンプ式空調和機	台			#DIV/0!	
51		送風機	台			#DIV/0!	
52		ポンプ	台			#DIV/0!	
53	配管材	排水・通気用再生硬質ポリ塩化ビニル管	m	4		100	
54	衛生器具	自動水栓	工事数			#DIV/0!	
55		自動洗浄装置及びその組み込み小便器	工事数			#DIV/0!	
56		大便器	工事数			#DIV/0!	
57	コンクリート用型枠	再生材料を使用した型枠	工事数				
58		合板型枠	工事数				
59	建設機械	排出ガス対策型建設機械	工事数			#DIV/0!	
60		低騒音型建設機械	工事数			#DIV/0!	
61	建設発生土有効利用工法	低品質土有効利用工法	工事数			#DIV/0!	
62	建設汚泥再生処理工法	建設汚泥再生処理工法	工事数			#DIV/0!	
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			#DIV/0!	
64	舗装(表層)	路上表層再生工法	工事数				
65		舗装(路盤)	路上再生路盤工法	工事数			
66	法面緑化工法	伐採材又は建設発生土を活用した法面緑化工法	工事数			#DIV/0!	
67		泥土低減型ソイルセメント柱列壁工法	工事数			#DIV/0!	
68	舗装	排水性舗装	m2				
69		透水性舗装	m2				
70	屋上緑化	屋上緑化	m2				

令和5年度特定調達品目(公共工事)調達実績取りまとめ表(工事別)

1. 工事名

工事名 : 国立国会図書館京都宿舎雨水縦樋取替工事
 工事場所 : 京都府相楽郡精華町光台2-3-6国立国会図書館京都宿舎
 契約金額(消費税含む)(千円) : ¥446 千円

2. 資材・建設機材使用状況

品目分類 番号	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		
1		建設汚泥から再生した処理土	m3				
2	盛土材等	土工用水砕スラグ	m3			#DIV/0!	
3		銅スラグを用いたケーソン中詰め材	m3				
4		フェロニッケルスラグを用いたケーソン中詰め材	m3				
5		地盤改良材	地盤改良用製鋼スラグ	m3			#DIV/0!
6		再生加熱アスファルト混合物	t				
7	アスファルト混合物	鉄鋼スラグ混入アスファルト混合物	t			#DIV/0!	
8		中温化アスファルト混合物	t				
9		高炉スラグ骨材	m3				
10	コンクリート用スラグ骨材	フェロニッケルスラグ骨材	m3			#DIV/0!	
11		銅スラグ骨材	m3				
12		電気炉酸化スラグ骨材	m3				
13	路盤材	鉄鋼スラグ混入路盤材	m3			#DIV/0!	
14		再生骨材等	m3				
15	小径丸太	間伐材	m3				
16		高炉セメント	t			#DIV/0!	
17	混合セメント	フライアッシュセメント	t				
16-1		生コンクリート(高炉)	m3			#DIV/0!	
17-1		生コンクリート(フライアッシュ)	m3				
18	セメント	エコセメント	個				集計対象は、コンクリート2次製品
19	コンクリート及びコンクリート製品	透水性コンクリート	m3				
19-1		透水性コンクリート2次製品	個				
20		鉄鋼スラグ水和固化体	kg			#DIV/0!	
21	吹付けコンクリート	フライアッシュを用いた吹付けコンクリート	m3			#DIV/0!	
22		下塗用塗料(重防食)	kg			#DIV/0!	
23	塗料	低揮発性有機溶剤型の路面標示用水性塗料	m2			#DIV/0!	
24		高日射反射率塗料	m2			#DIV/0!	
25	防水	高日射反射率防水	m2			#DIV/0!	
26		再生材料を用いた舗装用ブロック(焼成)	m2			#DIV/0!	
27	舗装材	再生材料を用いた舗装用ブロック類(プレキャスト無筋コンクリート製品)	m2				
28		パークたい肥	kg				
29	園芸資材	下水汚泥を使用した汚泥発酵肥料(下水汚泥コンポスト)	kg			#DIV/0!	
30	道路照明	LED道路照明	台			#DIV/0!	
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			#DIV/0!	
32	タイル	セラミックタイル	m2			#DIV/0!	
33	建具	断熱サッシ・ドア	工事数				
34	製材等	製材	m3				
35		集成材	m3				
36		合板	m2				
37		単板積層材	m3				
38		直交集成板	m3				
39	フローリング	フローリング	m2			#DIV/0!	
40	再生木質ボード	パーティクルボード	m2			#DIV/0!	
41		繊維板	m2			#DIV/0!	
42		木質系セメント板	m2			#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			#DIV/0!	
44	ビニル系床材	ビニル系床材	m2			#DIV/0!	
45	断熱材	断熱材	工事数				
46	照明機器	照明制御システム	工事数			#DIV/0!	
47	変圧器	変圧器	台			#DIV/0!	
48		吸収冷温水機	台			#DIV/0!	
49	空調用機器	水蓄熱式空調機器	台			#DIV/0!	
50		ガスエンジンヒートポンプ式空調和機	台			#DIV/0!	
51		送風機	台			#DIV/0!	
52		ポンプ	台			#DIV/0!	
53	配管材	排水・通気用再生硬質ポリ塩化ビニル管	m	30		100	
54	衛生器具	自動水栓	工事数			#DIV/0!	
55		自動洗浄装置及びその組み込み小便器	工事数			#DIV/0!	
56	コンクリート用型枠	大便器	工事数			#DIV/0!	
57		再生材料を使用した型枠	工事数				
58		合板型枠	工事数				
59	建設機械	排出ガス対策型建設機械	工事数			#DIV/0!	
60		低騒音型建設機械	工事数			#DIV/0!	
61	建設発生土有効利用工法	低品質土有効利用工法	工事数			#DIV/0!	
62	建設汚泥再生処理工法	建設汚泥再生処理工法	工事数			#DIV/0!	
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			#DIV/0!	
64	舗装(表層)	路上表層再生工法	工事数				
65		舗装(路盤)	路上再生路盤工法	工事数			
66	法面緑化工法	伐採材又は建設発生土を活用した法面緑化工法	工事数			#DIV/0!	
67		泥土低減型ソイルセメント柱列壁工法	工事数			#DIV/0!	
68	舗装	排水性舗装	m2				
69		透水性舗装	m2				
70	屋上緑化	屋上緑化	m2				

令和5年度特定調達品目(公共工事)調達実績取りまとめ表(工事別)

1. 工事名

工事名 : 関西館西側バス停前植栽植替え工事
 工事場所 : 京都府相楽郡精華町精華台8-1-3 国立国会図書館関西館
 契約金額(消費税含む)(千円) : ¥1,873 千円

2. 資材・建設機材使用状況

品目分類 番号	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		
1		建設汚泥から再生した処理土	m3				
2	盛土材等	土工用水砕スラグ	m3			#DIV/0!	
3		銅スラグを用いたケーソン中詰め材	m3				
4		フェロニッケルスラグを用いたケーソン中詰め材	m3				
5		地盤改良材	地盤改良用製鋼スラグ	m3			
6		再生加熱アスファルト混合物	t				
7	アスファルト混合物	鉄鋼スラグ混入アスファルト混合物	t			#DIV/0!	
8		中温化アスファルト混合物	t				
9		高炉スラグ骨材	m3				
10	コンクリート用スラグ骨材	フェロニッケルスラグ骨材	m3			#DIV/0!	
11		銅スラグ骨材	m3				
12		電気炉酸化スラグ骨材	m3				
13	路盤材	鉄鋼スラグ混入路盤材	m3			#DIV/0!	
14		再生骨材等	m3				
15	小径丸太	間伐材	m3				
16		高炉セメント	t			#DIV/0!	
17		フライアッシュセメント	t				
16-1		生コンクリート(高炉)	m3				
17-1	生コンクリート(フライアッシュ)	m3					
18	セメント	エコセメント	個				集計対象は、コンクリート2次製品
19	コンクリート及びコンクリート製品	透水性コンクリート	m3				
19-1		透水性コンクリート2次製品	個				
20		鉄鋼スラグ水和固化体	kg			#DIV/0!	
21	吹付けコンクリート	フライアッシュを用いた吹付けコンクリート	m3			#DIV/0!	
22		下塗用塗料(重防食)	kg			#DIV/0!	
23	塗料	低揮発性有機溶剤型の路面標示用水性塗料	m2			#DIV/0!	
24		高日射反射率塗料	m2			#DIV/0!	
25		防水	高日射反射率防水	m2			#DIV/0!
26	舗装材	再生材料を用いた舗装用ブロック(焼成)	m2			#DIV/0!	
27		再生材料を用いた舗装用ブロック類(プレキャスト無筋コンクリート製品)	m2				
28	園芸資材	パークたい肥	kg	0			
29		下水汚泥を使用した汚泥発酵肥料(下水汚泥コンポスト)	kg		568	0	
30	道路照明	LED道路照明	台			#DIV/0!	
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			#DIV/0!	
32	タイル	セラミックタイル	m2			#DIV/0!	
33	建具	断熱サッシ・ドア	工事数				
34	製材等	製材	m3				
35		集成材	m3				
36		合板	m2				
37		単板積層材	m3				
38		直交集成板	m3				
39		フローリング	フローリング	m2			#DIV/0!
40	再生木質ボード	パーティクルボード	m2			#DIV/0!	
41		繊維板	m2			#DIV/0!	
42		木質系セメント板	m2			#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			#DIV/0!	
44	ビニル系床材	ビニル系床材	m2			#DIV/0!	
45	断熱材	断熱材	工事数				
46	照明機器	照明制御システム	工事数			#DIV/0!	
47	変圧器	変圧器	台			#DIV/0!	
48	空調用機器	吸収冷温水機	台			#DIV/0!	
49		水蓄熱式空調機器	台			#DIV/0!	
50		ガスエンジンヒートポンプ式空調和機	台			#DIV/0!	
51		送風機	台			#DIV/0!	
52		ポンプ	台			#DIV/0!	
53	配管材	排水・通気用再生硬質ポリ塩化ビニル管	m			#DIV/0!	
54	衛生器具	自動水栓	工事数			#DIV/0!	
55		自動洗浄装置及びその組み込み小便器	工事数			#DIV/0!	
56	コンクリート用型枠	大便器	工事数			#DIV/0!	
57		再生材料を使用した型枠	工事数				
58		合板型枠	工事数				
59	建設機械	排出ガス対策型建設機械	工事数			#DIV/0!	
60		低騒音型建設機械	工事数			#DIV/0!	
61	建設発生土有効利用工法	低品質土有効利用工法	工事数			#DIV/0!	
62	建設汚泥再生処理工法	建設汚泥再生処理工法	工事数			#DIV/0!	
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			#DIV/0!	
64	舗装(表層)	路上表層再生工法	工事数				
65		舗装(路盤)	路上再生路盤工法	工事数			
66	法面緑化工法	伐採材又は建設発生土を活用した法面緑化工法	工事数			#DIV/0!	
67		山留め工法	泥土低減型ソイルセメント柱列壁工法	工事数			#DIV/0!
68	舗装	排水性舗装	m2				
69		透水性舗装	m2				
70	屋上緑化	屋上緑化	m2				