

平成23年度における環境物品等の調達実績の概要

国立大学法人群馬大学

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年法律第百号。以下「法律」という。）第8条第1項の規定に基づき、平成23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. 調達実績の概要の内容

(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は、別表「平成23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。

① 目標達成状況

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%を調達目標とし、全ての物品調達等で目標を達成することができた。

② 調達目標を達成できなかった理由等

なし

③判断の基準より高い基準を満足する物品等の調達状況

別表「平成23年度特定調達品目調達実績取りまとめ表」のとおり。

引き続き判断の基準より高い基準を満足する物品等の調達を行うよう努力していきたい。

(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の調達に当たっては、可能な限り、エコマーク等が表示され環境への配慮がなされている物品等を選定するなど、環境への負荷が少ない物品等を調達することに努めた。

(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

物品等を納品する事業者、役務の提供事業者、公共工事の請負事業者に対して、事業者自身がグリーン購入法に基づいた調達を推進するなど、環境に配慮した活動を行うように

働きかけた。

(4) 当該年度調達実績に関する評価

本学においては、物品の調達率が当初の年度調達目標を達成していると認められる。

平成24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荷の少ない物品等の調達に努めることとする。

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	自動計算	⑩ 判断の基準を満たさない物品等を調達した場合 ⑩ 具体的仕様の主な例 ⑪ 環境への配慮の内容	⑫ 主な理由	⑬ 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	⑧ 材料に紙、木質が 含まれる場合で原料 となる原木の合法性 が証明された物品等 の調達量	⑨ 調達量			
紙類 (7)	コピー用紙	100%	93637.1 kg	93637.1 kg	100%	100%	0 kg	0 kg	0 kg				
	フォーム用紙	%	0 kg	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%	81 kg	81 kg	100%	100%	0 kg	0 kg	0 kg				
	塗工されていない印刷用紙	100%	785 kg	785 kg	100%	100%	0 kg	0 kg	0 kg				
	塗工されている印刷用紙	100%	135 kg	135 kg	100%	100%	0 kg	0 kg	0 kg				
	トイレ用ペーパー	100%	5275.7 kg	5275.7 kg	100%	100%	0 kg	0 kg	0 kg				
	ティッシュペーパー	100%	173.16 kg	173.16 kg	100%	100%	0 kg	0 kg	0 kg				
文具類 (83)	シャープペンシル	100%	1262 本	1262 本	100%	100%	0 本	0 本	0 本				
	シャープペンシル替芯	100%	62 個	62 個	100%	100%	0 個	0 個	0 個				
	ボールペン	100%	2330 本	2330 本	100%	100%	0 本	0 本	0 本				
	マーキングペン	100%	4189 本	4189 本	100%	100%	0 本	0 本	0 本				
	鉛筆	100%	1486 本	1486 本	100%	100%	0 本	0 本	0 本				
	スタンプ台	100%	111 個	111 個	100%	100%	0 個	0 個	0 個				
	朱肉	100%	157 個	157 個	100%	100%	0 個	0 個	0 個				
	印章セット	100%	4 個	4 個	100%	100%	0 個	0 個	0 個				
	印箱	100%	3 個	3 個	100%	100%	0 個	0 個	0 個				
	公印	100%	1 個	1 個	100%	100%	0 個	0 個	0 個				
	ゴム印	100%	246 個	246 個	100%	100%	0 個	0 個	0 個				
	回転ゴム印	100%	30 個	30 個	100%	100%	0 個	0 個	0 個				
	定規	100%	95 個	95 個	100%	100%	0 個	0 個	0 個				
	トレー	100%	103 個	103 個	100%	100%	0 個	0 個	0 個				
	消しゴム	100%	457 個	457 個	100%	100%	0 個	0 個	0 個				
	ステープラー(汎用型)	100%	106 個	106 個	100%	100%	0 個	0 個	0 個				
	ステープラー(汎用型以外)	%	0 個	0 個	%	%	0 個	0 個	0 個				
	ステープラー針リムーバー	%	0 個	0 個	%	%	0 個	0 個	0 個				
	連射式クリップ(本体)	100%	344 個	344 個	100%	100%	0 個	0 個	0 個				
	事務用修正具(テープ)	100%	362 個	362 個	100%	100%	0 個	0 個	0 個				
	事務用修正具(液状)	100%	80 個	80 個	100%	100%	0 個	0 個	0 個				
	クラフトテープ	100%	82 個	82 個	100%	100%	0 個	0 個	0 個				
	粘着テープ(布粘着)	100%	931 個	931 個	100%	100%	0 個	0 個	0 個				
	両面粘着紙テープ	100%	280 個	280 個	100%	100%	0 個	0 個	0 個				
	製本テープ	100%	26 個	26 個	100%	100%	0 個	0 個	0 個				
	ブックスタンド	100%	58 個	58 個	100%	100%	0 個	0 個	0 個				
	ペンスタンド	100%	15 個	15 個	100%	100%	0 個	0 個	0 個				
	クリップケース	100%	20 個	20 個	100%	100%	0 個	0 個	0 個				
	はさみ	100%	166 個	166 個	100%	100%	0 個	0 個	0 個				
	マグネット(玉)	100%	312 個	312 個	100%	100%	0 個	0 個	0 個				
	マグネット(バー)	100%	644 個	644 個	100%	100%	0 個	0 個	0 個				
	テープカッター	100%	92 個	92 個	100%	100%	0 個	0 個	0 個				
	バンチ(手動)	100%	97 個	97 個	100%	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)	%	0 個	0 個	%	%	0 個	0 個	0 個				
	紙めくりクリーム	100%	17 個	17 個	100%	100%	0 個	0 個	0 個				
	鉛筆削(手動)	100%	2 個	2 個	100%	100%	0 個	0 個	0 個				
	OAクリーナー(ウエットタイプ)	100%	13 個	13 個	100%	100%	0 個	0 個	0 個				
	OAクリーナー(液タイプ)	100%	5 個	5 個	100%	100%	0 個	0 個	0 個				
	ダストブロワー	100%	3 個	3 個	100%	100%	0 個	0 個	0 個				
	レターケース	100%	28 個	28 個	100%	100%	0 個	0 個	0 個				
メディアケース(FD・CD・MO用)	100%	93 個	93 個	100%	100%	0 個	0 個	0 個					
マウスパッド	100%	59 個	59 個	100%	100%	0 個	0 個	0 個					
OAフィルター(枠あり)	100%	1 個	1 個	100%	100%	0 個	0 個	0 個					
丸刃式紙裁断機	100%	2 台	2 台	100%	100%	0 台	0 台	0 台					
カッターナイフ	100%	104 個	104 個	100%	100%	0 個	0 個	0 個					
カッティングマット	100%	17 個	17 個	100%	100%	0 個	0 個	0 個					
デスクマット	100%	32 個	32 個	100%	100%	0 個	0 個	0 個					
OHPフィルム	100%	6 個	6 個	100%	100%	0 個	0 個	0 個					
絵筆	100%	10 個	10 個	100%	100%	0 個	0 個	0 個					
絵の具	100%	2 個	2 個	100%	100%	0 個	0 個	0 個					
墨汁	100%	12 個	12 個	100%	100%	0 個	0 個	0 個					
のり(液状)(補充用を含む。)	100%	260 個	260 個	100%	100%	0 個	0 個	0 個					
のり(澱粉のり)(補充用を含む。)	%	0 個	0 個	%	%	0 個	0 個	0 個					
のり(固形)	100%	550 個	550 個	100%	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)	判断の基準より高い水準を満足する物品等を調達した場合		判断の基準を満足しない物品等を調達した場合			⑬ 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 材料に紙、木質が 含まれる場合で原料 となる原木の合法性 が証明された物品等 の調達量	⑨ 調達量	⑩ 具体的仕様の主な例		⑫ 主な理由	
											⑪ 環境への配慮の内容			
	のり(ー)	100%	257個	257個	100%	100%	0個		0個	0個				
	ファイル	100%	21571冊	21571冊	100%	100%	0冊		0冊	0冊				
	バインー	100%	717冊	717冊	100%	100%	0冊		0冊	0冊				
	フイリング用品	100%	596個	596個	100%	100%	0個		0個	0個				
	アルパ	100%	1個	1個	100%	100%	0個		0個	0個				
	り	100%	16個	16個	100%	100%	0個		0個	0個				
	ードース	100%	244個	244個	100%	100%	0個		0個	0個				
	用(紙)	100%	185226枚	185226枚	100%	100%	0枚		0枚	0枚				
	付(紙)	100%	5004枚	5004枚	100%	100%	0枚		0枚	0枚				
	い紙・用紙	100%	24個	24個	100%	100%	0個		0個	0個				
	ノート	100%	1621冊	1621冊	100%	100%	0冊		0冊	0冊				
	タクラ	100%	132個	132個	100%	100%	0個		0個	0個				
	インクス	100%	767個	767個	100%	100%	0個		0個	0個				
	パンチラ	100%	18個	18個	100%	100%	0個		0個	0個				
	付紙	100%	1967個	1967個	100%	100%	0個		0個	0個				
	付フィル	100%	25個	25個	100%	100%	0個		0個	0個				
	黒板	100%	9個	9個	100%	100%	0個		0個	0個				
	ホワイトボード用イレー	100%	113個	113個	100%	100%	0個		0個	0個				
		100%	12個	12個	100%	100%	0個		0個	0個				
		100%	14個	14個	100%	100%	0個		0個	0個				
	リサイクルボクス	100%	7個	7個	100%	100%	0個		0個	0個				
	・ボトルし機(ー)	%	0個	0個	%	%	0個		0個	0個				
	名札(用)	%	0個	0個	%	%	0個		0個	0個				
	名札(衣服取付型・首下げ型)	100%	1861個	1861個	100%	100%	0個		0個	0個				
	フクを含	100%	61個	61個	100%	100%	0個		0個	0個				
	チョーク	100%	42530本	42530本	100%	100%	0本		0本	0本				
	グラウンド用白線	%	0kg	0kg	%	%	0kg		0kg	0kg				
	用バンド	100%	1個	1個	100%	100%	0個		0個	0個				
オフィス家具等(10)	いす	100%	1101脚	1101脚	100%	100%	0脚		0脚	0脚				
		100%	394台	394台	100%	100%	0台		0台	0台				
		100%	237連	237連	100%	100%	0連		0連	0連				
	用器(ー)	100%	214台	199台	93%	93%	0台		0台	0台				
	ーパーション	100%	33台	33台	100%	100%	0台		0台	0台				
	コートン	100%	8台	8台	100%	100%	0台		0台	0台				
		100%	5台	5台	100%	100%	0台		0台	0台				
	板	100%	11個	11個	100%	100%	0個		0個	0個				
	黒板	100%	1個	1個	100%	100%	0個		0個	0個				
	ホワイトボード	100%	90個	90個	100%	100%	0個		0個	0個				
OA機器(19)	コピー機等	コピー機等合計	購入	78台	78台	100%	100%	0台		0台	0台			
			リース・レンタル(新規)	12台	12台			0台		0台	0台			
			リース・レンタル(継続)	368台	368台			0台		0台	0台			
		コピー機	購入	0台	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)	131台	131台			0台		0台	0台			
		合機	購入	78台	78台			0台		0台	0台			
			リース・レンタル(新規)	12台	12台			0台		0台	0台			
			リース・レンタル(継続)	230台	230台			0台		0台	0台			
		性タルコ ピー機	購入	0台	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)	7台	7台			0台		0台	0台			
	電子計算機	電子計算機合計	購入	735台	735台	100%	100%	0台		0台	0台			
			リース・レンタル(新規)	134台	134台			0台		0台	0台			
			リース・レンタル(継続)	64台	64台			0台		0台	0台			
		サーバ型	購入	2台	2台			0台		0台	0台			
			リース・レンタル(新規)	5台	5台			0台		0台	0台			
			リース・レンタル(継続)	7台	7台			0台		0台	0台			
		クライアント型 (デスクパソコン)	購入	295台	295台			0台		0台	0台			
			リース・レンタル(新規)	129台	129台			0台		0台	0台			
			リース・レンタル(継続)	57台	57台			0台		0台	0台			
		クライアント型 (ノートパソコン)	購入	433台	433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	0台			
	クライアント型 (その他の電子計算機)	購入	5台	5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	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		判断の基準を満足しない物品等を調達した場合			⑬ 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 材料に紙、木質が 含まれる場合で原料 となる原木の合法性 が証明された物品等 の調達量	⑨ 調達量	⑩ 具体的仕様の主な例		⑫ 主な理由	
												⑪ 環境への配慮の内容			
	プリンタ等	プリンタ等合計	100%	192台	192台	100%	100%	0台		0台					
		リース・レンタル(新規)		20台	20台			0台		0台					
		リース・レンタル(継続)		5台	5台					0台					
		プリンタ	購入		190台	190台			0台		0台				
			リース・レンタル(新規)		20台	20台			0台		0台				
			リース・レンタル(継続)		5台	5台					0台				
		プリンタ/ファクシ ミリ兼用機	購入		2台	2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				
	ファクシミリ	購入	100%	16台	16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					
	スキャナ	購入	100%	35台	35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					
	磁気ディスク装置	購入	100%	178台	178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					
	ディスプレイ	購入	100%	109台	109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					
	シュレッダー	購入	100%	31台	31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					
	デジタル印刷機	購入	100%	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					
記録用メディア	100%	2770個	2770個	100%	100%	0個		0個							
一次電池又は小形充電式電池	100%	10310個	10310個	100%	100%	0個		0個							
一次電池のうち防災備蓄用品として調達したもの		0個	0個			0個		0個							
電子式卓上計算機	100%	46個	46個	100%	100%	0個		0個							
トナーカートリッジ	100%	2087個	2087個	100%	100%	0個		0個							
インクカートリッジ	100%	2244個	2244個	100%	100%	0個		0個							
掛時計	100%	98個	98個	100%	100%	0個		0個							
プロジェクタ	購入	100%	39台	39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						
移動電話 (2)	携帯電話	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						
PHS	購入	100%	133台	133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						
家電製品 (6)	電気冷蔵庫・冷凍庫・冷凍冷蔵庫	購入	100%	67台	67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					
	テレビジョン受信機	購入	100%	25台	25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					
	電気便座	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					
電子レンジ	購入	100%	17台	17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						
エアコンディショナー等 (3)	エアコンディショナー	購入	100%	4台	4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					
	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					
ストーブ	購入	100%	16台	16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						

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		判断の基準を満足しない物品等を調達した場合			⑬ 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 材料に紙、木質が含まれる場合で原料となる原木の合法性が証明された物品等の調達量	⑨ 調達量	⑩ 具体的仕様の主な例		⑫ 主な理由	
											⑪ 環境への配慮の内容			
温 水 器 等 (4)	ヒートポンプ式電気給湯器	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			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	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					
	ガス調理機器	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			0台		0台					
		リース・レンタル(継続)	0台	0台			0台		0台					
照 明 (5)	蛍光灯照明器具	施設用	7台	7台	100%	100%	0台		0台					
		家庭用	2台	2台	100%	100%	0台		0台					
		卓上スタンド用	0台	0台			0台		0台					
	LED照明器具	100%	28台	28台	100%	100%	0台		0台					
	LEDを光源とした内照式表示灯	%	0台	0台	%	%	0台		0台					
	蛍光灯ランプ	高周波点灯専用形(Hf)	100%	1693本	1693本	100%	100%							
		レジットスタート形又はスター形		545本	545本			0本		0本				
	電球形状のランプ	LEDランプ	100%	118個	118個	100%	100%			0個				
		上記以外の電球形状ランプ		247個	247個			0個		0個				
	自 動 車 等 (5)	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										
天然ガス自動車		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										
メタノール自動車		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										
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										
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										
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										
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										
用 車		ガソリン車(H17年低排出75%低減かつ燃費基準達成)	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									
		低燃費かつ低排出ガス自動車	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									
ディーゼル車(H21年排ガス規制適合かつH27年度燃費基準達成)	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											
その他	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)	判断の基準より高い水準を満足する物品等を調達した場合		判断の基準を満足しない物品等を調達した場合			⑬ 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 材料に紙、木質が 含まれる場合で原料 となる原木の合法性 が証明された物品等 の調達量	⑨ 調達量	⑩ 具体的仕様の主な例		⑫ 主な理由	
												⑪ 環境への配慮の内容			
一般 公用 車 以外	電気自動車	購入	台	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										
	天然ガス自動車	購入	台	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										
	メタノール自動車	購入	台	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										
	ハイブリッド自動車	購入	台	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										
	プラグインハイブリッド自動車	購入	台	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										
	燃料電池自動車	購入	台	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										
	水素自動車	購入	台	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										
	低燃費かつ低排出ガス自動車	ガソリン車(H17年低排出75%低減かつ燃費基準達成)	購入	台	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									
		LPガス車(H17年低排出75%低減かつ燃費基準達成)	購入	台	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									
	ガソリン車(H17年低排出50%低減かつ燃費基準達成)	購入	台	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										
LPガス車(H17年低排出50%低減かつ燃費基準達成)	購入	台	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											
ディーゼル車(H21年排ガス規制適合かつH27年度燃費基準達成)	購入	台	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											
その他	購入		0台	0						0台					
	リース・レンタル(新規)		0台	0						0台					
	リース・レンタル(継続)		0台	0						0台					
	ETC対応車載器	個	0個	0個	%	%									
	カーナビゲーションシステム	個	0個	0個	%	%	0個			0個					
	乗用車用タイヤ	%	0本	0本	%	%	0本			0本					
	2サイクルエンジン油	%	0ℓ	0ℓ	%	%	0ℓ			0ℓ					
消火器 (1)	消火器	100%	4本	4本	100%	100%	0本			0本					
制服・作業服 (3)	制服	%	0着	0着	%	%	0着			0着					
	作業服	100%	10着	10着	100%	100%	0着			0着					
	帽子	%	0点	0点	%	%	0点			0点					
インテリア・寝装寝具 (10)	カーテン	100%	63枚	63枚	100%	100%	0枚			0枚					
	布製ブラインド	%	0枚	0枚	%	%	0枚			0枚					
	タフテッドカーペット	100%	1㎡	1㎡	100%	100%	0㎡			0㎡					
	タイルカーペット	100%	5㎡	5㎡	100%	100%	0㎡			0㎡					
	織じゅうたん	%	0㎡	0㎡	%	%	0㎡			0㎡					
	ニードルパンチカーペット	%	0㎡	0㎡	%	%	0㎡			0㎡					

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		判断の基準を満足しない物品等を調達した場合			⑬ 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 材料に紙、木質が含まれる場合で原料となる原木の合法性が証明された物品等の調達量	⑨ 調達量	⑩ 具体的仕様の主な例 ⑪ 環境への配慮の内容		⑫ 主な理由
	毛布(防災用を含む)	購入	10枚	10枚	100%	100%	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	0枚	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		0枚			
		リース・レンタル(継続)	7869枚	7869枚					0枚				
	ベッドフレーム	購入	0台	0台	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		0台			
	マットレス	購入	1個	1個	1個	100%	100%	0個		0個			
		リース・レンタル(新規)	0個	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		0個			
作業手袋 (1)	作業手袋(防災用を含む)	100%	1066組	1066組	100%	100%	0組		0組				
その他繊維製品 (7)	集会用テント(防災用を含む)	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				
	ブルーシート(防災用を含む)	購入	3枚	3枚	3枚	100%	100%	0枚		0枚			
		リース・レンタル(新規)	0枚	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		0枚			
	防球ネット		0枚	0枚	%	%	0枚		0枚				
	旗	100%	18枚	18枚	100%	100%	0枚		0枚				
	のぼり	%	0枚	0枚	%	%	0枚		0枚				
	幕	100%	1枚	1枚	100%	100%	0枚		0枚				
モップ	購入	248点	248点	248点	100%	100%	0点		0点				
	リース・レンタル(新規)	116点	116点	116点			0点		0点				
	リース・レンタル(継続)	273点	273点	273点			0点		0点				
設備 (6)	太陽光発電システム	kw	0kw	0kw	%	%	0kw		0kw				
	太陽熱利用システム	m ²	0m ²	0m ²	%	%	0m ²		0m ²				
	燃料電池	kw	0kw	0kw	%	%							
	生ゴミ処理機	食堂事業者が設置		0台	0台								
		自ら設置	購入	2台	2台	100%	100%						
			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	%	0個	0個	%	%	0個		0個					
日射調整フィルム	m ²	0m ²	0m ²	%	%	0m ²		0m ²					
防災備蓄用品 (11) (既存品目以外の6品目)	ペットボトル飲料水	100%	362本	362本	100%	100%	0本		0本				
	アルファ化米	%	0個	0個	%	%	0個		0個				
	乾パン	%	0個	0個	%	%	0個		0個				
	缶詰	%	0個	0個	%	%	0個		0個				
	レトルト食品	%	0個	0個	%	%	0個		0個				
	非常用携帯燃料	%	0個	0個	%	%	0個		0個				
	別途												
公共工事 (67) 役務 (16)	省エネルギー診断	0件	0件	0件	%	%							
	印刷	100%	407件	407件	100%	100%	0件		0件				
	食堂	生ゴミ処理機設置	件	0件	0件	%	%						
		処理委託	件	0件	0件	%	%						
	自動車専用タイヤ更生	更生タイヤ(リテッド)	件	0件	0件	%	%						
		リグループ	件	0件	0件	%	%						
	自動車整備	2件	2件	2件	100%	100%			0件				
		部品交換を伴う整備(リユース・リビルド部品)	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	0件								
		エンジン洗浄	0件	0件	0件								
	庁舎管理	%	0件	0件	%	%	0件		0件				
	植栽管理	%	0件	0件	%	%	0件		0件				
	清掃	100%	34件	34件	100%	100%	0件		0件				
	機密文書処理	%	0件	0件	%	%	0件		0件				
	害虫防除	%	0件	0件	%	%	0件		0件				
	輸配送	100%	80件	80件	100%	100%	0件		0件				
	旅客輸送	100%	34件	34件	100%	100%	0件		0件				
	蛍光灯機能提供業務	件	0件	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		0件				
	クリーニング	100%	47件	47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	%	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			

平成23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 : 群馬大学(昭和)小型重粒子線照射施設改修機械設備(空調)工事
 工事場所 : 群馬県前橋市昭和町三丁目3番15号
 契約金額(消費税含む) : 39,900 千円

2. 資材・建設機械使用状況

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		建設汚泥から発生した処理土	m3				
2		土工用水砕スラグ	m3				
3	盛土材等	銅スラグを用いたケーソン中詰め材	m3			#DIV/0!	
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			#DIV/0!	
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	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表示用水性塗料	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		パークたい肥	kg			#DIV/0!	
29	園芸資材	下水道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	環境配慮型道路照明	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	陶磁器質タイル	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	フローリング	フローリング	m2			#DIV/0!	
39		パーティクルボード	m2			#DIV/0!	
40	再生木質ボード	繊維板	m2			#DIV/0!	
41		木質系セメント板	m2			#DIV/0!	
42	ビニル系床材	ビニル系床材	m2			#DIV/0!	
43	断熱材	断熱材	工事数				
44	照明機器	照明制御システム	工事数			#DIV/0!	
45	変圧器	変圧器	台			#DIV/0!	
46		吸収冷温水機	台			#DIV/0!	
47	空調用機器	氷蓄熱式空調機器	台			#DIV/0!	
48		ガスエンジンヒートポンプ式空気調和機	台			#DIV/0!	
49		送風機	台			#DIV/0!	
50		ポンプ	台			#DIV/0!	
51	配管材	排水・通気用再生硬質ポリ塩化ビニル管	m			#DIV/0!	
52		自動水栓	工事数			#DIV/0!	
53	衛生器具	自動洗浄装置及びその組み込み小便器	工事数			#DIV/0!	
54		洋風便器	工事数			#DIV/0!	
55	コンクリート用型枠	再生材料を使用した型枠	工事数				
56	建設機械	排出ガス対策型建設機械	工事数			#DIV/0!	
57		低騒音型建設機械	工事数			#DIV/0!	
58	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!	
59	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!	
60	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!	
61	舗装(表層)	路上表層再生工法	工事数 m2				
62	舗装(路盤)	路上再生路盤工法	工事数 m2				
63	法面緑化工法	伏採材及び建設発生土を活用した法面緑化工法	工事数 m2			#DIV/0!	
64	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!	
65	舗装	排水性舗装	m2				
66		透水性舗装	m2				
67	屋上緑化	屋上緑化	m2				

平成23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 : 群馬大学(荒牧)教養教育GB棟改修工事
 工事場所 : 群馬県前橋市荒牧町四丁目2番地
 契約金額(消費税含む) : 156,502.5 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		建設汚泥から発生した処理土	m3				
2		土工用水砕スラグ	m3				
3	盛土材等	銅スラグを用いたケーソン中詰め材	m3			#DIV/0!	
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				
14		再生骨材等	m3	53		100	
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				
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	フライアッシュを用いた吹付けコンクリート	m3			#DIV/0!	
22	塗料	下塗り塗料(重防食)	kg			#DIV/0!	
23		低揮発性有機溶剤型の路面表示用水性塗料	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				
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			#DIV/0!	
28	園芸資材	パークたい肥	kg				
29		下水道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	環境配慮型道路照明	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	陶磁器質タイル	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		フローリング	フローリング	m2			#DIV/0!
39	再生木質ボード	パーティクルボード	m2			#DIV/0!	
40		繊維板	m2			#DIV/0!	
41		木質系セメント板	m2			#DIV/0!	
42	ビニル系床材	ビニル系床材	m2			#DIV/0!	
43	断熱材	断熱材	工事数	1			
44	照明機器	照明制御システム	工事数			#DIV/0!	
45	変圧器	変圧器	台			#DIV/0!	
46	空調用機器	吸収冷温水機	台			#DIV/0!	
47		氷蓄熱式空調機器	台			#DIV/0!	
48		ガスエンジンヒートポンプ式空気調和機	台			#DIV/0!	
49		送風機	台			#DIV/0!	
50		ポンプ	台			#DIV/0!	
51	配管材	排水・通気用再生硬質ポリ塩化ビニル管	m			#DIV/0!	
52	衛生器具	自動水栓	工事数			#DIV/0!	
53		自動洗浄装置及びその組み込み小便器	工事数			#DIV/0!	
54		洋風便器	工事数			#DIV/0!	
55	コンクリート用型枠	再生材料を使用した型枠	工事数				
56	建設機械	排出ガス対策型建設機械	工事数	1		100	
57		低騒音型建設機械	工事数	1		100	
58	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!	
59	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!	
60	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!	
61	舗装(表層)	路上表層再生工法	工事数				
62	舗装(路盤)	路上再生路盤工法	工事数				
63	法面緑化工法	伏採材及び建設発生土を活用した法面緑化工法	工事数			#DIV/0!	
64	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!	
65	舗装	排水性舗装	m2				
66		透水性舗装	m2				
67	屋上緑化	屋上緑化	m2				

平成23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 : 群馬大学(医病)南病棟入退院センター改修工事
 工事場所 : 群馬県前橋市昭和町三丁目39番15号
 契約金額(消費税含む) : 33,390 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		建設汚泥から発生した処理土	m3				
2		土工用水砕スラグ	m3				
3	盛土材等	銅スラグを用いたケーソン中詰め材	m3			#DIV/0!	
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				
14		再生骨材等	m3	20		100	
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				
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	フライアッシュを用いた吹付けコンクリート	m3			#DIV/0!	
22	塗料	下塗り塗料(重防食)	kg			#DIV/0!	
23		低揮発性有機溶剤型の路面表示用水性塗料	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				
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			#DIV/0!	
28		パークたい肥	kg				
29	園芸資材	下水道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	環境配慮型道路照明	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	陶磁器質タイル	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		フローリング	フローリング	m2			#DIV/0!
39	再生木質ボード	パーティクルボード	m2			#DIV/0!	
40		繊維板	m2			#DIV/0!	
41		木質系セメント板	m2			#DIV/0!	
42	ビニル系床材	ビニル系床材	m2			#DIV/0!	
43	断熱材	断熱材	工事数				
44	照明機器	照明制御システム	工事数			#DIV/0!	
45	変圧器	変圧器	台			#DIV/0!	
46		吸収冷温水機	台			#DIV/0!	
47	空調用機器	氷蓄熱式空調機器	台			#DIV/0!	
48		ガスエンジンヒートポンプ式空気調和機	台			#DIV/0!	
49		送風機	台			#DIV/0!	
50		ポンプ	台			#DIV/0!	
51	配管材	排水・通気用再生硬質ポリ塩化ビニル管	m			#DIV/0!	
52	衛生器具	自動水栓	工事数			#DIV/0!	
53		自動洗浄装置及びその組み込み小便器	工事数			#DIV/0!	
54		洋風便器	工事数			#DIV/0!	
55	コンクリート用型枠	再生材料を使用した型枠	工事数				
56	建設機械	排出ガス対策型建設機械	工事数			#DIV/0!	
57		低騒音型建設機械	工事数			#DIV/0!	
58	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!	
59	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!	
60	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!	
61	舗装(表層)	路上表層再生工法	工事数				
62	舗装(路盤)	路上再生路盤工法	工事数				
63	法面緑化工法	伏採材及び建設発生土を活用した法面緑化工法	工事数			#DIV/0!	
64	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!	
65	舗装	排水性舗装	m2				
66		透水性舗装	m2				
67	屋上緑化	屋上緑化	m2				

平成23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 : 群馬大学(荒牧)教養教育GB棟改修電気設備工事
 工事場所 : 群馬県前橋市荒牧町四丁目2番地
 契約金額(消費税含む) : 25,987.5 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		建設汚泥から発生した処理土	m3				
2		土工用水砕スラグ	m3				
3	盛土材等	銅スラグを用いたケーソン中詰め材	m3			#DIV/0!	
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	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				
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	フライアッシュを用いた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表示用水性塗料	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			#DIV/0!	
29		下水道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	環境配慮型道路照明	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	陶磁器質タイル	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		フローリング	フローリング	m2			#DIV/0!
39	再生木質ボード	パーティクルボード	m2			#DIV/0!	
40		繊維板	m2			#DIV/0!	
41		木質系セメント板	m2			#DIV/0!	
42	ビニル系床材	ビニル系床材	m2			#DIV/0!	
43	断熱材	断熱材	工事数				
44	照明機器	照明制御システム	工事数	1		100	
45	空調用機器	変圧器	台			#DIV/0!	
46		吸収冷温水機	台			#DIV/0!	
47		氷蓄熱式空調機器	台			#DIV/0!	
48		ガスエンジンヒートポンプ式空気調和機	台			#DIV/0!	
49		送風機	台			#DIV/0!	
50		ポンプ	台			#DIV/0!	
51	配管材	排水・通気用再生硬質ポリ塩化ビニル管	m			#DIV/0!	
52	衛生器具	自動水栓	工事数			#DIV/0!	
53		自動洗浄装置及びその組み込み小便器	工事数			#DIV/0!	
54		洋風便器	工事数			#DIV/0!	
55	コンクリート用型枠	再生材料を使用した型枠	工事数				
56	建設機械	排出ガス対策型建設機械	工事数			#DIV/0!	
57		低騒音型建設機械	工事数			#DIV/0!	
58	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!	
59	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!	
60	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!	
61	舗装(表層)	路上表層再生工法	工事数				
62	舗装(路盤)	路上再生路盤工法	工事数				
63	法面緑化工法	伏採材及び建設発生土を活用した法面緑化工法	工事数			#DIV/0!	
64	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!	
65	舗装	排水性舗装	m2				
66		透水性舗装	m2				
67	屋上緑化	屋上緑化	m2				

平成23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 : 群馬大学(荒牧)教養教育GB棟改修機械設備工事
 工事場所 : 群馬県前橋市荒牧町四丁目2番地
 契約金額(消費税含む) : 61,215 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		建設汚泥から発生した処理土	m3				
2		土工用水砕スラグ	m3				
3	盛土材等	銅スラグを用いたケーソン中詰め材	m3			#DIV/0!	
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	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				
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	フライアッシュを用いた吹付けコンクリート	m3			#DIV/0!	
22	塗料	下塗り塗料(重防食)	kg			#DIV/0!	
23		低揮発性有機溶剤型の路面表示用水性塗料	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				
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			#DIV/0!	
28		パークたい肥	kg				
29	園芸資材	下水道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	環境配慮型道路照明	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	陶磁器質タイル	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		フローリング	フローリング	m2			#DIV/0!
39	再生木質ボード	パーティクルボード	m2			#DIV/0!	
40		繊維板	m2			#DIV/0!	
41		木質系セメント板	m2			#DIV/0!	
42	ビニル系床材	ビニル系床材	m2			#DIV/0!	
43	断熱材	断熱材	工事数				
44	照明機器	照明制御システム	工事数			#DIV/0!	
45	空調用機器	変圧器	台			#DIV/0!	
46		吸収冷温水機	台			#DIV/0!	
47		氷蓄熱式空調機器	台			#DIV/0!	
48		ガスエンジンヒートポンプ式空気調和機	台	5	0	100	
49	ポンプ	送風機	台			#DIV/0!	
50		ポンプ	台			#DIV/0!	
51	配管材	排水・通気用再生硬質ポリ塩化ビニル管	m			#DIV/0!	
52	衛生器具	自動水栓	工事数	1	0	100	
53		自動洗浄装置及びその組み込み小便器	工事数	1	0	100	
54		洋風便器	工事数	1	0	100	
55	コンクリート用型枠	再生材料を使用した型枠	工事数				
56	建設機械	排出ガス対策型建設機械	工事数	1	0	100	
57		低騒音型建設機械	工事数	1	0	100	
58	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!	
59	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!	
60	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!	
61	舗装(表層)	路上表層再生工法	工事数				
62	舗装(路盤)	路上再生路盤工法	工事数				
63	法面緑化工法	伏採材及び建設発生土を活用した法面緑化工法	工事数			#DIV/0!	
64		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!
65	舗装	排水性舗装	m2				
66		透水性舗装	m2				
67	屋上緑化	屋上緑化	m2				

平成23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 : 群馬大学(医病)南病棟NICU改修機械設備工事
 工事場所 : 群馬県前橋市昭和町三丁目3番15号
 契約金額(消費税含む) : 75,075 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		建設汚泥から発生した処理土	m3				
2		土工用水砕スラグ	m3				
3	盛土材等	銅スラグを用いたケーソン中詰め材	m3			#DIV/0!	
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	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				
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	フライアッシュを用いた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表示用水性塗料	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			#DIV/0!	
29		下水道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	環境配慮型道路照明	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	陶磁器質タイル	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	フローリング	フローリング	m2			#DIV/0!	
39	再生木質ボード	パーティクルボード	m2			#DIV/0!	
40		繊維板	m2			#DIV/0!	
41		木質系セメント板	m2			#DIV/0!	
42	ビニル系床材	ビニル系床材	m2			#DIV/0!	
43	断熱材	断熱材	工事数				
44	照明機器	照明制御システム	工事数			#DIV/0!	
45	変圧器	変圧器	台			#DIV/0!	
46	空調用機器	吸収冷温水機	台			#DIV/0!	
47		氷蓄熱式空調機器	台			#DIV/0!	
48		ガスエンジンヒートポンプ式空調和機	台			#DIV/0!	
49		送風機	台			#DIV/0!	
50		ポンプ	台			#DIV/0!	
51	配管材	排水・通気用再生硬質ポリ塩化ビニル管	m			#DIV/0!	
52	衛生器具	自動水栓	工事数	1	0	100	
53		自動洗浄装置及びその組み込み小便器	工事数			#DIV/0!	
54		洋風便器	工事数	1	0	100	
55	コンクリート用型枠	再生材料を使用した型枠	工事数				
56	建設機械	排出ガス対策型建設機械	工事数			#DIV/0!	
57		低騒音型建設機械	工事数			#DIV/0!	
58	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!	
59	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!	
60	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!	
61	舗装(表層)	路上表層再生工法	工事数				
62	舗装(路盤)	路上再生路盤工法	工事数				
63	法面緑化工法	伏採材及び建設発生土を活用した法面緑化工法	工事数			#DIV/0!	
64	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!	
65	舗装	排水性舗装	m2				
66		透水性舗装	m2				
67	屋上緑化	屋上緑化	m2				

平成23年度特定調達品目調達実績取りまとめ表

合法性証明に係る集計表

府省・機関等名称

国立大学法人 群馬大学

分野	品目	自動計算		自動計算		自動計算		自動計算		自動計算		備考
		① 総調達量		② 材料に紙又は木質が含まれる物品の調達量 <①の内数>	③ 材料に紙又は木質が含まれる場合で、合法性の証明を必要とする物品の調達量<②の内数	④ 材料に紙又は木質が含まれる場合で、合法性の証明がなされた物品の調達量	⑤ 合法性の証明がなされた物品の調達率 【⑤=④/③】	合法性の証明がなされていない物品等を調達した場合				
		⑥ 合法性の証明がなされていない物品の調達量 【⑥=(③-④)】	⑦ 具体的仕様					⑧ 主な理由				
文具類 (1)	事務用封筒(紙製)	枚	枚	枚	枚	%	枚					
オフィス家具等 (10)	いす	1101脚	0脚	0脚	0脚	%	0脚					
	机	394台	1台	1台	1台	100%	0台					
	棚	237連	3連	3連	3連	100%	0連					
	収納用什器(棚以外)	214台	1台	1台	1台	100%	0台					
	ローパーティション	33台	0台	0台	0台	%	0台					
	コートハンガー	8台	0台	0台	0台	%	0台					
	傘立て	5台	0台	0台	0台	%	0台					
	掲示板	11個	0個	0個	0個	%	0個					
	黒板	1個	0個	0個	0個	%	0個					
	ホワイトボード	90個	0個	0個	0個	%	0個					