

平成22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22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22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22年度特定調達品目調達実績取りまとめ表」のとおり。

今後は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23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 調達量	判断の基準を満たさない物品等を調達した場合		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)	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	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	
紙類 (7)	コピー用紙	100%	98014.6 kg	98014.6 kg	100%	100%	0 kg		0 kg	0 kg				
	フォーム用紙	100%	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%	1 kg	1 kg	100%	100%	0 kg		0 kg	0 kg				
	塗工されていない印刷用紙	100%	1840 kg	1840 kg	100%	100%	0 kg		0 kg	0 kg				
	塗工されている印刷用紙	100%	55 kg	55 kg	100%	100%	0 kg		0 kg	0 kg				
	トイレ用ペーパー	100%	7381.3 kg	7381.3 kg	100%	100%	0 kg		0 kg	0 kg				
	ティッシュペーパー	100%	122.64 kg	122.64 kg	100%	100%	0 kg		0 kg	0 kg				
文具類 (82)	シャープペンシル	100%	3229 本	3229 本	100%	100%	0 本		0 本	0 本				
	シャープペンシル替芯	100%	92 個	92 個	100%	100%	0 個		0 個	0 個				
	ボールペン	100%	2517 本	2517 本	100%	100%	0 本		0 本	0 本				
	マーキングペン	100%	4953 本	4953 本	100%	100%	0 本		0 本	0 本				
	鉛筆	100%	1301 本	1301 本	100%	100%	0 本		0 本	0 本				
	スタンプ台	100%	57 個	57 個	100%	100%	0 個		0 個	0 個				
	朱肉	100%	98 個	98 個	100%	100%	0 個		0 個	0 個				
	印章セット	100%	0 個	0 個	%	%	0 個		0 個	0 個				
	印箱	100%	2 個	2 個	100%	100%	0 個		0 個	0 個				
	公印	100%	0 個	0 個	%	%	0 個		0 個	0 個				
	ゴム印	100%	331 個	331 個	100%	100%	0 個		0 個	0 個				
	回転ゴム印	100%	4 個	4 個	100%	100%	0 個		0 個	0 個				
	定規	100%	49 個	49 個	100%	100%	0 個		0 個	0 個				
	トレー	100%	178 個	178 個	100%	100%	0 個		0 個	0 個				
	消しゴム	100%	642 個	642 個	100%	100%	0 個		0 個	0 個				
	ステープラー	100%	121 個	121 個	100%	100%	0 個		0 個	0 個				
	ステープラー針リムーバー	100%	19 個	19 個	100%	100%	0 個		0 個	0 個				
	連射式クリップ(本体)	100%	432 個	432 個	100%	100%	0 個		0 個	0 個				
	事務用修正具(テープ)	100%	637 個	637 個	100%	100%	0 個		0 個	0 個				
	事務用修正具(液状)	100%	92 個	92 個	100%	100%	0 個		0 個	0 個				
	クラフトテープ	100%	86 個	86 個	100%	100%	0 個		0 個	0 個				
	粘着テープ(布粘着)	100%	610 個	610 個	100%	100%	0 個		0 個	0 個				
	両面粘着紙テープ	100%	351 個	351 個	100%	100%	0 個		0 個	0 個				
	製本テープ	100%	17 個	17 個	100%	100%	0 個		0 個	0 個				
	ブックスタンド	100%	493 個	493 個	100%	100%	0 個		0 個	0 個				
	ペンスタンド	100%	3 個	3 個	100%	100%	0 個		0 個	0 個				
	クリップケース	100%	0 個	0 個	%	%	0 個		0 個	0 個				
	はさみ	100%	106 個	106 個	100%	100%	0 個		0 個	0 個				
	マグネット(玉)	100%	396 個	396 個	100%	100%	0 個		0 個	0 個				
	マグネット(バー)	100%	113 個	113 個	100%	100%	0 個		0 個	0 個				
	テープカッター	100%	45 個	45 個	100%	100%	0 個		0 個	0 個				
	バンチ(手動)	100%	62 個	62 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)	100%	5 個	5 個	100%	100%	0 個		0 個	0 個				
	紙めくりクリーム	100%	7 個	7 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%	18 個	18 個	100%	100%	0 個		0 個	0 個				
	OAクリーナー(液タイプ)	100%	4 個	4 個	100%	100%	0 個		0 個	0 個				
ダストブロワー	100%	9 個	9 個	100%	100%	0 個		0 個	0 個					
レターケース	100%	39 個	39 個	100%	100%	0 個		0 個	0 個					
メディアケース(FD・CD・MO用)	100%	2863 個	2863 個	100%	100%	0 個		0 個	0 個					
マウスパッド	100%	89 個	89 個	100%	100%	0 個		0 個	0 個					
OAフィルター(枠あり)	100%	2 個	2 個	100%	100%	0 個		0 個	0 個					
丸刃式紙裁断機	100%	4 台	4 台	100%	100%	0 台		0 台	0 台					
カッターナイフ	100%	107 個	107 個	100%	100%	0 個		0 個	0 個					
カッティングマット	100%	20 個	20 個	100%	100%	0 個		0 個	0 個					
デスクマット	100%	45 個	45 個	100%	100%	0 個		0 個	0 個					
OHPフィルム	100%	12 個	12 個	100%	100%	0 個		0 個	0 個					
絵筆	100%	1 個	1 個	100%	100%	0 個		0 個	0 個					
絵の具	100%	9 個	9 個	100%	100%	0 個		0 個	0 個					
墨汁	100%	3 個	3 個	100%	100%	0 個		0 個	0 個					
のり(液状)(補充用を含む。)	100%	219 個	219 個	100%	100%	0 個		0 個	0 個					
のり(澱粉のり)(補充用を含む。)	100%	3 個	3 個	100%	100%	0 個		0 個	0 個					
のり(固形)	100%	701 個	701 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(テープ)	100%	246個	246個	100%	100%	0個		0個	0個					
	ファイル	100%	22413冊	22413冊	100%	100%	0冊		0冊	0冊					
	バインダー	100%	682冊	682冊	100%	100%	0冊		0冊	0冊					
	ファイリング用品	100%	63個	63個	100%	100%	0個		0個	0個					
	アルバム	100%	50個	50個	100%	100%	0個		0個	0個					
	つづりひも	100%	30個	30個	100%	100%	0個		0個	0個					
	カードケース	100%	1034個	1034個	100%	100%	0個		0個	0個					
	事務用封筒(紙製)	100%	100281枚	100281枚	100%	100%	0枚		0枚	0枚					
	窓付き封筒(紙製)	100%	2枚	2枚	100%	100%	0枚		0枚	0枚					
	けい紙・起案用紙	100%	74個	74個	100%	100%	0個		0個	0個					
	ノート	100%	1222冊	1222冊	100%	100%	0冊		0冊	0冊					
	タックラベル	100%	284個	284個	100%	100%	0個		0個	0個					
	インデックス	100%	826個	826個	100%	100%	0個		0個	0個					
	パンチラベル	100%	58個	58個	100%	100%	0個		0個	0個					
	付箋紙	100%	2037個	2037個	100%	100%	0個		0個	0個					
	付箋フィルム	100%	0個	0個	%	%	0個		0個	0個					
	黒板拭き	100%	14個	14個	100%	100%	0個		0個	0個					
	ホワイトボード用イレーザー	100%	28個	28個	100%	100%	0個		0個	0個					
	額縁	100%	21個	21個	100%	100%	0個		0個	0個					
	ごみ箱	100%	18個	18個	100%	100%	0個		0個	0個					
	リサイクルボックス	100%	113個	113個	100%	100%	0個		0個	0個					
	缶・ボトルつぶし機(手動)	100%	0個	0個	%	%	0個		0個	0個					
	名札(机上用)	100%	79個	79個	100%	100%	0個		0個	0個					
	名札(衣服取付型・首下げ型)	100%	788個	788個	100%	100%	0個		0個	0個					
	鍵かけ(フックを含む)	100%	0個	0個	%	%	0個		0個	0個					
	チョーク	100%	7984本	7984本	100%	100%	0本		0本	0本					
	グラウンド用白線	100%	0kg	0kg	%	%	0kg		0kg	0kg					
	梱包用バンド	100%	10個	10個	100%	100%	0個		0個	0個					
オフィス家具等(10)	いす	100%	1309脚	1309脚	100%	100%	0脚		0脚	0脚					
	机	100%	1699台	1699台	100%	100%	0台		0台	0台					
	棚	100%	197連	197連	100%	100%	0連		0連	0連					
	収納用什器(棚以外)	100%	169台	169台	100%	100%	0台		0台	0台					
	ローパーティション	100%	24台	24台	100%	100%	0台		0台	0台					
	コートハンガー	100%	23台	23台	100%	100%	0台		0台	0台					
	傘立て	100%	10台	10台	100%	100%	0台		0台	0台					
	掲示板	100%	13個	13個	100%	100%	0個		0個	0個					
	黒板	100%	0個	0個	%	%	0個		0個	0個					
	ホワイトボード	100%	39個	39個	100%	100%	0個		0個	0個					
O A 機器 (18)	コピー機等	コピー機等合計	購入	100%	11台	11台	100%	100%	0台		0台				
			リース・レンタル(新規)	44台	44台			0台		0台					
			リース・レンタル(継続)	88台	88台			0台		0台					
		コピー機	購入		0台	0台			0台		0台				
			リース・レンタル(新規)	39台	39台			0台		0台					
			リース・レンタル(継続)	71台	71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)	0台	0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)	5台	5台			0台		0台						
		リース・レンタル(継続)	17台	17台			0台		0台						
	電子計算機	電子計算機合計	購入	100%	673台	673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					
		デスクトップパソコン	購入		281台	281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					
ノートパソコン		購入		389台	389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						
その他の電子計算機	購入		3台	3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		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	購入	100%	128台	128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)		6台	6台			0台		0台					
	プリンタ	購入		128台	128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)		6台	6台			0台		0台					
	プリンタ/ファクシ ミリ兼用機	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					
	ファクシミリ	購入	100%	20台	20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					
	スキャナ	購入	100%	52台	52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)		1台	1台			0台		0台					
	磁気ディスク装置	購入	100%	543台	543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					
	ディスプレイ	購入	100%	155台	155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					
シュレッダー	購入	100%	20台	20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						
デジタル印刷機	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		0台						
記録用メディア		100%	10524個	10524個	100%	100%	0個		0個						
一次電池又は小型充電式電池		100%	4161個	4161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%	60個	60個	100%	100%	0個		0個						
トナーカートリッジ		100%	2276個	2276個	100%	100%	0個		0個						
インクカートリッジ		100%	2250個	2250個	100%	100%	0個		0個						
掛時計		100%	16個	16個	100%	100%	0個		0個						
移動電話 (2)	携帯電話	購入	100%	0台	0台			0台		0台					
		リース(新規)		0台	0台			0台		0台					
PHS	購入	100%	33台	33台	100%	100%	0台		0台						
	リース(新規)		0台	0台			0台		0台						
家電製品 (5)	電気冷蔵庫・冷凍庫・冷凍冷蔵 庫	購入	100%	46台	46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					
	電気便座	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					
電子レンジ	購入	100%	14台	14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						
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%	6台	6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%	8台	8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						

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	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					
	ガス温水機器	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					
	石油温水機器	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					
	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 (5)	蛍光灯照明器具	Hfインバータ方式器具	100%	0台	0台			0台		0台				
		インバータ方式以外器具	2台	2台	100%	100%	0台		0台					
	LED照明器具	100%	3台	3台	100%	100%	0台		0台					
	LEDを光源とした内照式表示灯	100%	0台	0台			0台		0台					
	蛍光灯ランプ	高周波点灯専用形(Hf)	100%	2153本	2153本	100%	100%	0本		0本				
		ラピッドスタート形又はスタータ形	3965本	3965本	100%	100%	0本		0本					
	電球形状のランプ	LEDランプ	100%	3個	3個	100%	100%	0個		0個				
LED以外の電球形状ランプ		65個	65個	100%	100%	0個		0個						
自 動 車 等 (5)	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										
	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	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										
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					

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					
	ETC対応車載器	個	4個	4個	100%	%									
	カーナビゲーションシステム	個	3個	3個	100%	%	0個			0個					
	乗用車用タイヤ	100%	0本	0本	%	%	0本			0本					
	2サイクルエンジン油	100%	638.67ℓ	638.67ℓ	100%	100%	0ℓ			0ℓ					
消火器 (1)	消火器	100%	2本	2本	100%	100%	0本			0本					
制服・作業服 (3)	制服	100%	0着	0着	%	%	0着			0着					
	作業服	100%	72着	72着	100%	100%	0着			0着					
	帽子	100%	11点	11点	100%	100%	0点			0点					
インテリア・寝装寝具 (10)	カーテン	100%	33枚	33枚	100%	100%	0枚			0枚					
	布製ブラインド	100%	54枚	54枚	100%	100%	0枚			0枚					
	タフテッドカーペット	100%	0㎡	0㎡	%	%	0㎡			0㎡					
	タイルカーペット	100%	0㎡	0㎡	%	%	0㎡			0㎡					
	織じゅうたん	100%	0㎡	0㎡	%	%	0㎡			0㎡					
	ニードルパンチカーペット	100%	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	6枚	6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)	10126枚	10126枚			0枚		0枚				
	ふとん	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)	6191枚	6191枚			0枚		0枚				
	ベッドフレーム	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				
	マットレス	購入	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(防災用を含む)	100%	1142組	1142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	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				
	ブルーシート(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				
	防球ネット	100%	0枚	0枚			0kg		0kg				
	旗	100%	1枚	1枚	100%	100%	0kg		0kg				
	のぼり	100%	0枚	0枚			0kg		0kg				
	幕	100%	0枚	0枚			0kg		0kg				
モップ	購入	12点	12点	100%	100%	0kg		0kg					
	リース・レンタル(新規)	117点	117点	100%	100%	0kg		0kg					
	リース・レンタル(継続)	124点	124点	100%	100%	0kg		0kg					
設備 (6)	太陽光発電システム	kw	0kw	0kw			0本		0本				
	太陽熱利用システム	m ²	0m ²	0m ²			0個		0個				
	燃料電池	kw	0kw	0kw			0本		0本				
	生ゴミ処理機	食堂事業者が設置		0台	0台			0本		0本			
		自ら設置	購入	0台	0台			0本		0本			
			リース・レンタル(新規)	0台	0台			0個		0個			
	リース・レンタル(継続)	0台	0台			0個		0個					
節水機器	100%	0個	0個			0個		0個					
日射調整フィルム	m ²	0m ²	0m ²			0個		0個					
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%	641本	641本	100%	100%	0個		0個				
	アルファ化米	100%	0個	0個			0個		0個				
	乾パン	100%	0個	0個			0個		0個				
	缶詰	100%	0個	0個			0個		0個				
	レトルト食品	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				
公共工事 (66)	別途												
役務 (15)	省エネルギー診断	件	0件	0件			0個		0個				
	印刷	100%	433件	433件	100%	100%	0個		0個				
	食堂	生ゴミ処理機設置	件	0件	0件			0個		0個			
		処理委託	件	0件	0件			0個		0個			
	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			0個		0個			
		リグループ	件	0件	0件			0個		0個			
	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個		0個			
		判断基準を要件として求めて発注したもの	100%	0件	0件			0個		0個			
		エンジン洗浄	100%	0件	0件			0個		0個			
		100%	0件	0件			0個		0個				
	庁舎管理	100%	0件	0件			0個		0個				
	植栽管理	100%	0件	0件			0個		0個				
	清掃	100%	33件	33件	100%	100%	0個		0個				
	機密文書処理	100%	15件	15件	100%	100%	0個		0個				
	害虫防除	100%	3件	3件	100%	100%	0個		0個				
	輸配送	100%	101件	101件	100%	100%	0個		0個				
	旅客輸送	100%	29件	29件	100%	100%	0個		0個				
	蛍光灯機能提供業務	件	0件	0件			0個		0個				
	庁舎等において営業を行う小売業務	100%	0件	0件			0個		0個				
	クリーニング	100%	13件	13件	100%	100%	0個		0個				

平成22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)院内保育所増築工事
 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) : 26,124,000 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	0	0		
2		土工用水砕スラグ	m3	0	0		
3	盛土材等	鋼スラグを用いたケーソン中詰め材	m3	0	0	#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	0	0		
5	地盤改良材	地盤改良用製鋼スラグ	m3	0	0	#DIV/0!	
6		再生加熱アスファルト混合物	t	8	0		
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	0	0	100	
8		中温化アスファルト混合物	t	0	0		
9		高炉スラグ骨材	m3	0	0		
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	0	0	#DIV/0!	
11		鋼スラグ骨材	m3	0	0		
12		電気炉酸化スラグ骨材	m3	0	0		
13	路盤材	鉄鋼スラグ混入路盤材	m3	0	0	100	
14		再生骨材等	m3	94	0		
15	小径丸太	間伐材	m3	0	0		
16		高炉セメント	t	0	0	#DIV/0!	
17		フライアッシュセメント	t	0	0	#DIV/0!	
16 - 1	混合セメント	生コンクリート(高炉)	m3	0	0	#DIV/0!	
17 - 1		生コンクリート(フライアッシュ)	m3	0	0	#DIV/0!	
18	セメント	エコセメント	個	0	0		集計対象は、コンクリート2次製品
19	コンクリート及び	透水性コンクリート	m3	0	0		
19 - 1	コンクリート製品	透水性コンクリート2次製品	個	0	0		
20		鉄鋼スラグ水和固化体	kg	0	0	#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	0	0	#DIV/0!	
22		下塗用塗料(重防食)	kg	0	0	#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	0	0	#DIV/0!	
24		高日射反射率塗料	m2	0	0	#DIV/0!	
25	防水	高日射反射率防水	m2	0	0	#DIV/0!	
26		再生材料を用いた舗装用ブロック(焼成)	m2	0	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	0	0	#DIV/0!	
28		バークたい肥	kg	0	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	0	0	#DIV/0!	
30	道路照明	環境配慮型道路照明	台	0	0	#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	0	0	#DIV/0!	
32	タイル	陶磁器質タイル	m2	0	0	#DIV/0!	
33	建具	断熱サッシ・ドア	工事数	0	0		
34		製材	m3	0	0		
35		集成材	m3	0	0		
36	製材等	合板	m2	0	0		
37		単板積層材	m3	0	0		
38	フローリング	フローリング	m2	0	0	#DIV/0!	
39		パーティクルボード	m2	0	0	#DIV/0!	
40	再生木質ボード	繊維板	m2	0	0	#DIV/0!	
41		木質系セメント板	m2	0	0	#DIV/0!	
42	ビニル系床材	ビニル系床材	m2	0	0	#DIV/0!	
43	断熱材	断熱材	工事数	1	0		
44	照明機器	照明制御システム	工事数	0	0	#DIV/0!	
45	変圧器	変圧器	台	0	0	#DIV/0!	
46		吸収冷温水機	台	0	0	#DIV/0!	
47		氷蓄熱式空調機器	台	0	0	#DIV/0!	
48	空調用機器	ガスエンジンヒートポンプ式空気調和機	台	0	0	#DIV/0!	
49		送風機	台	0	0	#DIV/0!	
50		ポンプ	台	0	0	#DIV/0!	
51	配管材	排水・通気用再生硬質ポリ塩化ビニル管	m	0	0	#DIV/0!	
52		自動水栓	工事数	0	0	#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	0	0	#DIV/0!	
54		洋風便器	工事数	0	0	#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	0	0		
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	0	0	#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	0	0	#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	0	0	#DIV/0!	
61	舗装(路盤)	路上再生路盤工法	工事数	0	0		
62	法面緑化工法	伐採材及び建設発生土を活用した法面緑化工法	工事数	0	0	#DIV/0!	
63	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	0	0	#DIV/0!	
64	舗装	排水性舗装	m2	0	0		
65		透水性舗装	m2	0	0		
66	屋上緑化	屋上緑化	m2	0	0		

平成22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)屋内運動場改修工事
 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) : 47,250,000 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	0			
2		土工用水砕スラグ	m3	0			
3	盛土材等	銅スラグを用いたケーソン中詰め材	m3	0	0	#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	0			
5	地盤改良材	地盤改良用製銅スラグ	m3	0	0	#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	60			
7		鉄鋼スラグ混入アスファルト混合物	t	0	0	100	
8		中温化アスファルト混合物	t	0			
9	コンクリート用スラグ骨材	高炉スラグ骨材	m3	0			
10		フェロニッケルスラグ骨材	m3	0	0	#DIV/0!	
11		銅スラグ骨材	m3	0			
12		電気炉酸化スラグ骨材	m3	0			
13	路盤材	鉄鋼スラグ混入路盤材	m3	0			
14		再生骨材等	m3	2	0	100	
15	小径丸太	間伐材	m3	0			
16	混合セメント	高炉セメント	t	0	0	#DIV/0!	
17		フライアッシュセメント	t	0			
16 - 1		生コンクリート(高炉)	m3	0	0	#DIV/0!	
17 - 1	生コンクリート(フライアッシュ)	m3	0				
18	セメント	エコセメント	個	0			集計対象は、コンクリート2次製品
19	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	0			
19 - 1		透水性コンクリート2次製品	個	0			
20	鉄鋼スラグ水和固化体	鉄鋼スラグブロック	kg	0	0	#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	0	0	#DIV/0!	
22	塗料	下塗用塗料(重防食)	kg	0	0	#DIV/0!	
23		低揮発性有機溶剤型の路面表示用水性塗料	m2	0	0	#DIV/0!	
24	防水	高日射反射率塗料	m2	0	0	#DIV/0!	
25		高日射反射率防水	m2	0	0	#DIV/0!	
26	舗装材	再生材料を用いた舗装用ブロック(焼成)	m2	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	0	0	#DIV/0!	
28	園芸資材	バークたい肥	kg	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	0	0	#DIV/0!	
30	道路照明	環境配慮型道路照明	台	0	0	#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	0	0	#DIV/0!	
32	タイル	陶磁器質タイル	m2	0	0	#DIV/0!	
33	建具	断熱サッシ・ドア	工事数	0			
34	製材等	製材	m3	0			
35		集成材	m3	0			
36		合板	m2	0			
37		単板積層材	m3	0			
38	フローリング	フローリング	m2	0	0	#DIV/0!	
39	再生木質ボード	パーティクルボード	m2	0	0	#DIV/0!	
40		繊維板	m2	0	0	#DIV/0!	
41	ビニル系床材	木質系セメント板	m2	0	0	#DIV/0!	
42		ビニル系床材	m2	0	0	#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	0	0	#DIV/0!	
45	変圧器	変圧器	台	0	0	#DIV/0!	
46	空調用機器	吸収冷温水機	台	0	0	#DIV/0!	
47		氷蓄熱式空調機器	台	0	0	#DIV/0!	
48		ガスエンジンヒートポンプ式空気調和機	台	0	0	#DIV/0!	
49		送風機	台	0	0	#DIV/0!	
50		ポンプ	台	0	0	#DIV/0!	
51	配管材	排水・通気用再生硬質ポリ塩化ビニル管	m	0	0	#DIV/0!	
52	衛生器具	自動水栓	工事数	0	0	#DIV/0!	
53		自動洗浄装置及びその組み込み小便器	工事数	0	0	#DIV/0!	
54		洋風便器	工事数	0	0	#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	0			
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	0	0	#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	0	0	#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	0	0	#DIV/0!	
61	舗装(路盤)	路上再生路盤工法	工事数	0			
62		法面緑化工法	伐採材及び建設発生土を活用した法面緑化工法	工事数	0	0	#DIV/0!
63	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	0	0	#DIV/0!	
64	舗装	排水性舗装	m2	0			
65		透水性舗装	m2	0			
66	屋上緑化	屋上緑化	m2	0			

平成22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)弓道場改築工事
 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) : 25,084,500 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	0			
2		土工用水砕スラグ	m3	0			
3	盛土材等	銅スラグを用いたケーソン中詰め材	m3	0	0	#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	0			
5	地盤改良材	地盤改良用製鋼スラグ	m3	0	0	#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	8			
7		鉄鋼スラグ混入アスファルト混合物	t	0	0	100	
8		中温化アスファルト混合物	t	0			
9		高炉スラグ骨材	m3	0			
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	0	0	#DIV/0!	
11		銅スラグ骨材	m3	0			
12		電気炉酸化スラグ骨材	m3	0			
13		鉄鋼スラグ混入路盤材	m3	0			
14	路盤材	再生骨材等	m3	44	0	100	
15	小径丸太	間伐材	m3	0			
16	混合セメント	高炉セメント	t	0	0	#DIV/0!	
17		フライアッシュセメント	t	0			
16 - 1		生コンクリート(高炉)	m3	0	0	#DIV/0!	
17 - 1		生コンクリート(フライアッシュ)	m3	0			
18	セメント	エコセメント	個	0			集計対象は、コンクリート2次製品
19	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	0			
19 - 1		透水性コンクリート2次製品	個	0			
20	鉄鋼スラグ水和固化体	鉄鋼スラグブロック	kg	0	0	#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	0	0	#DIV/0!	
22	塗料	下塗用塗料(重防食)	kg	0	0	#DIV/0!	
23		低揮発性有機溶剤型の路面表示用水性塗料	m2	0	0	#DIV/0!	
24		高日射反射率塗料	m2	0	0	#DIV/0!	
25	防水	高日射反射率防水	m2	0	0	#DIV/0!	
26	舗装材	再生材料を用いた舗装用ブロック(焼成)	m2	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	0	0	#DIV/0!	
28	園芸資材	バークたい肥	kg	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	0	0	#DIV/0!	
30	道路照明	環境配慮型道路照明	台	0	0	#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	0	0	#DIV/0!	
32	タイル	陶磁器質タイル	m2	0	0	#DIV/0!	
33	建具	断熱サッシ・ドア	工事数	0			
34	製材等	製材	m3	0			
35		集成材	m3	0			
36		合板	m2	0			
37		単板積層材	m3	0			
38	フローリング	フローリング	m2	0	0	#DIV/0!	
39	再生木質ボード	パーティクルボード	m2	0	0	#DIV/0!	
40	再生木質ボード	繊維板	m2	0	0	#DIV/0!	
41		木質系セメント板	m2	0	0	#DIV/0!	
42	ビニル系床材	ビニル系床材	m2	0	0	#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	0	0	#DIV/0!	
45	変圧器	変圧器	台	0	0	#DIV/0!	
46	空調用機器	吸収冷温水機	台	0	0	#DIV/0!	
47		氷蓄熱式空調機器	台	0	0	#DIV/0!	
48		ガスエンジンヒートポンプ式空気調和機	台	0	0	#DIV/0!	
49		送風機	台	0	0	#DIV/0!	
50		ポンプ	台	0	0	#DIV/0!	
51	配管材	排水・通気用再生硬質ポリ塩化ビニル管	m	0	0	#DIV/0!	
52	衛生器具	自動水栓	工事数	0	0	#DIV/0!	
53		自動洗浄装置及びその組み込み小便器	工事数	0	0	#DIV/0!	
54		洋風便器	工事数	0	0	#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	0			
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	0	0	#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	0	0	#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	0	0	#DIV/0!	
61	舗装(路盤)	路上再生路盤工法	工事数	0			
62	法面緑化工法	伐採材及び建設発生土を活用した法面緑化工法	工事数	0	0	#DIV/0!	
63	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	0	0	#DIV/0!	
64	舗装	排水性舗装	m2	0			
65		透水性舗装	m2	129			
66	屋上緑化	屋上緑化	m2	0			

平成22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)教育学部C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) : 174,825,000 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	0			
2		土工用水砕スラグ	m3	0			
3	盛土材等	銅スラグを用いたケーソン中詰め材	m3	0	0	#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	0			
5	地盤改良材	地盤改良用製銅スラグ	m3	0	0	#DIV/0!	
6		再生加熱アスファルト混合物	t	0			
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	0	0	#DIV/0!	
8		中温化アスファルト混合物	t	0			
9		高炉スラグ骨材	m3	0			
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	0	0	#DIV/0!	
11		銅スラグ骨材	m3	0			
12		電気炉酸化スラグ骨材	m3	0			
13	路盤材	鉄鋼スラグ混入路盤材	m3	0	0	100	
14		再生骨材等	m3	23			
15	小径丸太	間伐材	m3	0			
16		高炉セメント	t	0	0	#DIV/0!	
17		フライアッシュセメント	t	0			
16 - 1	混合セメント	生コンクリート(高炉)	m3	0	0	#DIV/0!	
17 - 1		生コンクリート(フライアッシュ)	m3	0			
18	セメント	エコセメント	個	0			集計対象は、コンクリート2次製品
19	コンクリート及び	透水性コンクリート	m3	0			
19 - 1	コンクリート製品	透水性コンクリート2次製品	個	0			
20	鉄鋼スラグ水和	鉄鋼スラグブロック	kg	0	0	#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	0	0	#DIV/0!	
22		下塗用塗料(重防食)	kg	0	0	#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	0	0	#DIV/0!	
24		高日射反射率塗料	m2	0	0	#DIV/0!	
25	防水	高日射反射率防水	m2	0	0	#DIV/0!	
26		再生材料を用いた舗装用ブロック(焼成)	m2	0	0	#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	0	0	#DIV/0!	
28		バークたい肥	kg	0	0	#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	0	0	#DIV/0!	
30	道路照明	環境配慮型道路照明	台	0	0	#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	0	0	#DIV/0!	
32	タイル	陶磁器質タイル	m2	0	0	#DIV/0!	
33	建具	断熱サッシ・ドア	工事数	0			
34		製材	m3	0			
35		集成材	m3	0			
36	製材等	合板	m2	0			
37		単板積層材	m3	0			
38	フローリング	フローリング	m2	0	0	#DIV/0!	
39		パーティクルボード	m2	0	0	#DIV/0!	
40	再生木質ボード	繊維板	m2	0	0	#DIV/0!	
41		木質系セメント板	m2	0	0	#DIV/0!	
42	ビニル系床材	ビニル系床材	m2	0	0	#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	0	0	#DIV/0!	
45	変圧器	変圧器	台	0	0	#DIV/0!	
46		吸収冷温水機	台	0	0	#DIV/0!	
47		氷蓄熱式空調機器	台	0	0	#DIV/0!	
48	空調用機器	ガスエンジンヒートポンプ式空気調和機	台	0	0	#DIV/0!	
49		送風機	台	0	0	#DIV/0!	
50		ポンプ	台	0	0	#DIV/0!	
51	配管材	排水・通気用再生硬質ポリ塩化ビニル管	m	0	0	#DIV/0!	
52		自動水栓	工事数	0	0	#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	0	0	#DIV/0!	
54		洋風便器	工事数	0	0	#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	0			
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	0	0	#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	0	0	#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	0	0	#DIV/0!	
61	舗装(路盤)	路上再生路盤工法	工事数	0			
62	法面緑化工法	伐採材及び建設発生土を活用した法面緑化工法	工事数	0	0	#DIV/0!	
63	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	0	0	#DIV/0!	
64	舗装	排水性舗装	m2	0			
65		透水性舗装	m2	0			
66	屋上緑化	屋上緑化	m2	0			

平成22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)教育学部C棟環境整備工事
 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) : 29,284,500 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	0			
2		土工用水砕スラグ	m3	0			
3	盛土材等	銅スラグを用いたケーソン中詰め材	m3	0	0	#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	0			
5	地盤改良材	地盤改良用製銅スラグ	m3	0	0	#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	202			
7		鉄鋼スラグ混入アスファルト混合物	t	0	0	100	
8		中温化アスファルト混合物	t	0			
9		高炉スラグ骨材	m3	0			
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	0	0	#DIV/0!	
11		銅スラグ骨材	m3	0			
12		電気炉酸化スラグ骨材	m3	0			
13	路盤材	鉄鋼スラグ混入路盤材	m3	0	0	100	
14		再生骨材等	m3	253			
15	小径丸太	間伐材	m3	0			
16	混合セメント	高炉セメント	t	0	0	#DIV/0!	
17		フライアッシュセメント	t	0			
16 - 1		生コンクリート(高炉)	m3	0	0	#DIV/0!	
17 - 1	生コンクリート(フライアッシュ)	m3	0				
18	セメント	エコセメント	個	0			集計対象は、コンクリート2次製品
19	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	0			
19 - 1		透水性コンクリート2次製品	個	9,984			
20	鉄鋼スラグ水和固化体	鉄鋼スラグブロック	kg	0	0	#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	0	0	#DIV/0!	
22	塗料	下塗用塗料(重防食)	kg	0	0	#DIV/0!	
23		低揮発性有機溶剤型の路面表示用水性塗料	m2	0	0	#DIV/0!	
24		高日射反射率塗料	m2	0	0	#DIV/0!	
25	防水	高日射反射率防水	m2	0	0	#DIV/0!	
26	舗装材	再生材料を用いた舗装用ブロック(焼成)	m2	0	0	#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	0	0	#DIV/0!	
28	園芸資材	バークたい肥	kg	0	0	#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	0			
30	道路照明	環境配慮型道路照明	台	0	0	#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	0	0	#DIV/0!	
32	タイル	陶磁器質タイル	m2	0	0	#DIV/0!	
33	建具	断熱サッシ・ドア	工事数	0			
34	製材等	製材	m3	0			
35		集成材	m3	0			
36		合板	m2	0			
37		単板積層材	m3	0			
38		フローリング	フローリング	m2	0	0	#DIV/0!
39		パーティクルボード	m2	0	0	#DIV/0!	
40	再生木質ボード	繊維板	m2	0	0	#DIV/0!	
41		木質系セメント板	m2	0	0	#DIV/0!	
42	ビニル系床材	ビニル系床材	m2	0	0	#DIV/0!	
43	断熱材	断熱材	工事数	0			
44	照明機器	照明制御システム	工事数	0	0	#DIV/0!	
45	変圧器	変圧器	台	0	0	#DIV/0!	
46	空調用機器	吸収冷温水機	台	0	0	#DIV/0!	
47		氷蓄熱式空調機器	台	0	0	#DIV/0!	
48		ガスエンジンヒートポンプ式空気調和機	台	0	0	#DIV/0!	
49		送風機	台	0	0	#DIV/0!	
50		ポンプ	台	0	0	#DIV/0!	
51	配管材	排水・通気用再生硬質ポリ塩化ビニル管	m	0	0	#DIV/0!	
52	衛生器具	自動水栓	工事数	0	0	#DIV/0!	
53		自動洗浄装置及びその組み込み小便器	工事数	0	0	#DIV/0!	
54		洋風便器	工事数	0	0	#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	0			
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	0	0	#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	0	0	#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	0	0	#DIV/0!	
61	舗装(路盤)	路上再生路盤工法	工事数	0			
62	法面緑化工法	伐採材及び建設発生土を活用した法面緑化工法	工事数	0	0	#DIV/0!	
			m2	0	0	#DIV/0!	
63	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	0	0	#DIV/0!	
64	舗装	排水性舗装	m2	0			
65		透水性舗装	m2	291			
66	屋上緑化	屋上緑化	m2	0			

平成22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)教育学部C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) : 36,540,000 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	0			
2		土工用水砕スラグ	m3	0			
3	盛土材等	銅スラグを用いたケーソン中詰め材	m3	0	0	#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	0			
5	地盤改良材	地盤改良用製鋼スラグ	m3	0	0	#DIV/0!	
6		再生加熱アスファルト混合物	t	0			
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	0	0	#DIV/0!	
8		中温化アスファルト混合物	t	0			
9		高炉スラグ骨材	m3	0			
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	0	0	#DIV/0!	
11		銅スラグ骨材	m3	0			
12		電気炉酸化スラグ骨材	m3	0			
13	路盤材	鉄鋼スラグ混入路盤材	m3	0	0	#DIV/0!	
14		再生骨材等	m3	0			
15	小径丸太	間伐材	m3	0			
16		高炉セメント	t	0	0	#DIV/0!	
17		フライアッシュセメント	t	0			
16 - 1	混合セメント	生コンクリート(高炉)	m3	0	0	#DIV/0!	
17 - 1		生コンクリート(フライアッシュ)	m3	0			
18	セメント	エコセメント	個	0			
19	コンクリート及び	透水性コンクリート	m3	0			
19 - 1	コンクリート製品	透水性コンクリート2次製品	個	0			集計対象は、コンクリート2次製品
20	鉄鋼スラグ水和	鉄鋼スラグブロック	kg	0	0	#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	0	0	#DIV/0!	
22		下塗用塗料(重防食)	kg	0	0	#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	0	0	#DIV/0!	
24		高日射反射率塗料	m2	0	0	#DIV/0!	
25	防水	高日射反射率防水	m2	0	0	#DIV/0!	
26		再生材料を用いた舗装用ブロック(焼成)	m2	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	0	0	#DIV/0!	
28		バークたい肥	kg	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	0	0	#DIV/0!	
30	道路照明	環境配慮型道路照明	台	0	0	#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	0	0	#DIV/0!	
32	タイル	陶磁器質タイル	m2	0	0	#DIV/0!	
33	建具	断熱サッシ・ドア	工事数	0			
34		製材	m3	0			
35		集成材	m3	0			
36	製材等	合板	m2	0			
37		単板積層材	m3	0			
38	フローリング	フローリング	m2	0	0	#DIV/0!	
39		パーティクルボード	m2	0	0	#DIV/0!	
40	再生木質ボード	繊維板	m2	0	0	#DIV/0!	
41		木質系セメント板	m2	0	0	#DIV/0!	
42	ビニル系床材	ビニル系床材	m2	0	0	#DIV/0!	
43	断熱材	断熱材	工事数	0			
44	照明機器	照明制御システム	工事数	1	0	100	
45	変圧器	変圧器	台	2	0	100	
46		吸収冷温水機	台	0	0	#DIV/0!	
47		氷蓄熱式空調機器	台	0	0	#DIV/0!	
48	空調用機器	ガスエンジンヒートポンプ式空気調和機	台	0	0	#DIV/0!	
49		送風機	台	0	0	#DIV/0!	
50		ポンプ	台	0	0	#DIV/0!	
51	配管材	排水・通気用再生硬質ポリ塩化ビニル管	m	0	0	#DIV/0!	
52		自動水栓	工事数	0	0	#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	0	0	#DIV/0!	
54		洋風便器	工事数	0	0	#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	0			
56	建設機械	排出ガス対策型建設機械	工事数	0	0	#DIV/0!	
57		低騒音型建設機械	工事数	0	0	#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	0	0	#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	0	0	#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	0	0	#DIV/0!	
61	舗装(路盤)	路上再生路盤工法	工事数	0			
62	法面緑化工法	伐採材及び建設発生土を活用した法面緑化工法	工事数	0	0	#DIV/0!	
63	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	0	0	#DIV/0!	
64	舗装	排水性舗装	m2	0			
65		透水性舗装	m2	0			
66	屋上緑化	屋上緑化	m2	0			

平成22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)教育学部C棟改修機械設備工事
 工事場所 : 群馬県前橋市荒牧町4-2
 契約金額(消費税含む) : 78,750,000 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	0			
2		土工用水砕スラグ	m3	0			
3	盛土材等	銅スラグを用いたケーソン中詰め材	m3	0	0	#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	0			
5	地盤改良材	地盤改良用製鋼スラグ	m3	0	0	#DIV/0!	
6		再生加熱アスファルト混合物	t	0			
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	0	0	#DIV/0!	
8		中温化アスファルト混合物	t	0			
9		高炉スラグ骨材	m3	0			
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	0	0	#DIV/0!	
11		銅スラグ骨材	m3	0			
12		電気炉酸化スラグ骨材	m3	0			
13	路盤材	鉄鋼スラグ混入路盤材	m3	0	0	#DIV/0!	
14		再生骨材等	m3	0			
15	小径丸太	間伐材	m3	0			
16		高炉セメント	t	0	0	#DIV/0!	
17		フライアッシュセメント	t	0			
16 - 1	混合セメント	生コンクリート(高炉)	m3	0	0	#DIV/0!	
17 - 1		生コンクリート(フライアッシュ)	m3	0			
18	セメント	エコセメント	個	0			集計対象は、コンクリート2次製品
19	コンクリート及び	透水性コンクリート	m3	0			
19 - 1	コンクリート製品	透水性コンクリート2次製品	個	0			
20		鉄鋼スラグ水和固化体	kg	0	0	#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	0	0	#DIV/0!	
22		下塗用塗料(重防食)	kg	0	0	#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	0	0	#DIV/0!	
24		高日射反射率塗料	m2	0	0	#DIV/0!	
25	防水	高日射反射率防水	m2	0	0	#DIV/0!	
26		再生材料を用いた舗装用ブロック(焼成)	m2	0	0	#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	0	0	#DIV/0!	
28		バークたい肥	kg	0	0	#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	0	0	#DIV/0!	
30	道路照明	環境配慮型道路照明	台	0	0	#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	0	0	#DIV/0!	
32	タイル	陶磁器質タイル	m2	0	0	#DIV/0!	
33	建具	断熱サッシ・ドア	工事数	0			
34		製材	m3	0			
35		集成材	m3	0			
36	製材等	合板	m2	0			
37		単板積層材	m3	0			
38	フローリング	フローリング	m2	0	0	#DIV/0!	
39		パーティクルボード	m2	0	0	#DIV/0!	
40	再生木質ボード	繊維板	m2	0	0	#DIV/0!	
41		木質系セメント板	m2	0	0	#DIV/0!	
42	ビニル系床材	ビニル系床材	m2	0	0	#DIV/0!	
43	断熱材	断熱材	工事数	0			
44	照明機器	照明制御システム	工事数	0		#DIV/0!	
45	変圧器	変圧器	台	0	0	#DIV/0!	
46		吸収冷温水機	台	0	0	#DIV/0!	
47		氷蓄熱式空調機器	台	0	0	#DIV/0!	
48	空調用機器	ガスエンジンヒートポンプ式空気調和機	台	0	0	#DIV/0!	
49		送風機	台	0	0	#DIV/0!	
50		ポンプ	台	0	0	#DIV/0!	
51	配管材	排水・通気用再生硬質ポリ塩化ビニル管	m	0	0	#DIV/0!	
52		自動水栓	工事数	1	0	100	
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	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	0			
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	0	0	#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	0	0	#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	0	0	#DIV/0!	
61	舗装(路盤)	路上再生路盤工法	工事数	0			
62	法面緑化工法	伐採材及び建設発生土を活用した法面緑化工法	工事数	0	0	#DIV/0!	
63	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	0	0	#DIV/0!	
64	舗装	排水性舗装	m2	0			
65		透水性舗装	m2	0			
66	屋上緑化	屋上緑化	m2	0			

平成22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)第一種感染症棟改修機械設備工事
 工事場所 : 群馬県前橋市昭和町3-39
 契約金額(消費税含む) : 53,550,000 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	0			
2		土工用水砕スラグ	m3	0			
3	盛土材等	銅スラグを用いたケーソン中詰め材	m3	0	0	#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	0			
5	地盤改良材	地盤改良用製銅スラグ	m3	0	0	#DIV/0!	
6		再生加熱アスファルト混合物	t	0			
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	0	0	#DIV/0!	
8		中温化アスファルト混合物	t	0			
9		高炉スラグ骨材	m3	0			
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	0	0	#DIV/0!	
11		銅スラグ骨材	m3	0			
12		電気炉酸化スラグ骨材	m3	0			
13	路盤材	鉄鋼スラグ混入路盤材	m3	0	0	#DIV/0!	
14		再生骨材等	m3	0			
15	小径丸太	間伐材	m3	0			
16		高炉セメント	t	0	0	#DIV/0!	
17		フライアッシュセメント	t	0			
16 - 1	混合セメント	生コンクリート(高炉)	m3	0	0	#DIV/0!	
17 - 1		生コンクリート(フライアッシュ)	m3	0			
18	セメント	エコセメント	個	0			集計対象は、コンクリート2次製品
19	コンクリート及び	透水性コンクリート	m3	0			
19 - 1	コンクリート製品	透水性コンクリート2次製品	個	0			
20		鉄鋼スラグ水和固化体	kg	0	0	#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	0	0	#DIV/0!	
22		下塗用塗料(重防食)	kg	0	0	#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	0	0	#DIV/0!	
24		高日射反射率塗料	m2	0	0	#DIV/0!	
25	防水	高日射反射率防水	m2	0	0	#DIV/0!	
26		再生材料を用いた舗装用ブロック(焼成)	m2	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	0	0	#DIV/0!	
28		バークたい肥	kg	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	0	0	#DIV/0!	
30	道路照明	環境配慮型道路照明	台	0	0	#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	0	0	#DIV/0!	
32	タイル	陶磁器質タイル	m2	0	0	#DIV/0!	
33	建具	断熱サッシ・ドア	工事数	0			
34		製材	m3	0			
35		集成材	m3	0			
36	製材等	合板	m2	0			
37		単板積層材	m3	0			
38	フローリング	フローリング	m2	0	0	#DIV/0!	
39		パーティクルボード	m2	0	0	#DIV/0!	
40	再生木質ボード	繊維板	m2	0	0	#DIV/0!	
41		木質系セメント板	m2	0	0	#DIV/0!	
42	ビニル系床材	ビニル系床材	m2	0	0	#DIV/0!	
43	断熱材	断熱材	工事数	0			
44	照明機器	照明制御システム	工事数	0	0	#DIV/0!	
45	変圧器	変圧器	台	0	0	#DIV/0!	
46		吸収冷温水機	台	0	0	#DIV/0!	
47		氷蓄熱式空調機器	台	0	0	#DIV/0!	
48	空調用機器	ガスエンジンヒートポンプ式空気調和機	台	0	0	#DIV/0!	
49		送風機	台	8	0	100	
50		ポンプ	台	0	0	#DIV/0!	
51	配管材	排水・通気用再生硬質ポリ塩化ビニル管	m	0	0	#DIV/0!	
52		自動水栓	工事数	1	0	100	
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	0	0	#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	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	0	0	#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	0	0	#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	0	0	#DIV/0!	
61	舗装(路盤)	路上再生路盤工法	工事数	0			
62	法面緑化工法	伐採材及び建設発生土を活用した法面緑化工法	工事数	0	0	#DIV/0!	
63	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	0	0	#DIV/0!	
64	舗装	排水性舗装	m2	0			
65		透水性舗装	m2	0			
66	屋上緑化	屋上緑化	m2	0			

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	%	0枚					
オフィス家具等 (10)	いす	1309脚	0脚	0脚	0脚	%	0脚					
	机	1699台	0台	0台	0台	%	0台					
	棚	197連	0連	0連	0連	%	0連					
	収納用什器(棚以外)	169台	0台	0台	0台	%	0台					
	ローパーティション	24台	0台	0台	0台	%	0台					
	コートハンガー	23台	0台	0台	0台	%	0台					
	傘立て	10台	0台	0台	0台	%	0台					
	掲示板	13個	0個	0個	0個	%	0個					
	黒板	0個	0個	0個	0個	%	0個					
	ホワイトボード	39個	0個	0個	0個	%	0個					