

【別紙1-2】特定調達品目ごとの調達の目標、判断基準等改正内容及びエコマークとの対応

凡例(エコマークとの対応)  
 ○ エコマーク認定基準がグリーン購入法の【判断基準】と同等以上  
 ◎ 「○」の内容に加え、グリーン購入法の【判断基準】に「エコマーク認定基準を満たすこと又は同等のものであること」が記載。  
 \* 1 グリーン購入法の【判断の基準】と大部分は一致しているが、エコマーク認定基準では、他の再生材料等の使用も認めているなど、一部に適合しないものがある。

分野 (調達目標)	調達推進品目		品目の追加、判断基準の変更内容等	エコマーク との対応
	品目数	品目名称等		
物品共通		原材料に鉄鋼が使用された物品	* 配慮事項に非化石電力の活用を追加	
1 . 紙 類 (100%)	7	コピー用紙 フォーム用紙 インクジェットカラープリンター用塗工紙 塗工されていない印刷用紙 塗工されている印刷用紙 トイレットペーパー ティッシュペーパー	* 判断の基準の選択肢として、エコマーク認定基準を満たすこと又は同等のものであることを追加 * 配慮事項に「製品の長尺化及び狭幅化」及び「定量的環境情報の算定・開示」を追加 * 判断の基準の選択肢として、エコマーク認定基準を満たすこと又は同等のものであることを追加 * 配慮事項に「定量的環境情報の算定・開示」を追加	○
2 . 文具 類 (100%)	87	シャープペンシル シャープペンシル替芯 ボールペン マーキングペン 鉛筆 スタンプ台 朱肉 印章セット 印箱 公印 ゴム印 回転ゴム印 定規 トレー 消しゴム ステープラー(汎用型) ステープラー(汎用型以外) ステープラー針リムーバー 連射クリップ(本体) 事務用修正具(テープ) 事務用修正具(液状) クラフトテープ 布粘着テープ(プラスチック製クロステープを含む。) 両面粘着紙テープ 製本テープ ブックスタンド ペンスタンド クリップケース はさみ マグネット(玉) マグネット(バー) テープカッター パンチ(手動) モルトケース(紙めくり用スポンジケース) 紙めくりクリーム 鉛筆削り(手動) OAクリーナー(ウエットタイプ) OAクリーナー(液タイプ) ダストブロー レターケース メディアケース マウスパッド OAフィルター(枠あり) 丸刃式紙裁断機 カッターナイフ カッティングマット デスクマット OHPフィルム 絵筆 絵の具 墨汁 のり(液状)(補充用を含む。) のり(澱粉のり)(補充用を含む。) のり(固形)(補充用を含む。) のり(テープ) ファイル(クリアーホルダー及びクリアーファイルを除く。) クリアーフォルダー クリアーフォルダーファイル バインダー ファイリング用品 アルバム(台紙を含む。) つづりひも カードケース 事務用封筒(紙製) 窓付き封筒(紙製) けい紙 起案用紙 ノート パンチラベル タックラベル インデックス	* 品目名称を「ファイル」から「ファイル(クリアーホルダー及びクリアーファイルを除く。)」に変更 (クリアーホルダー及びクリアーファイルは新規品目として独立) 新規追加 新規追加 * 基準値1に「認定プラスチック使用製品であること」を追加	◎

分野 (調達目標)	調達推進品目		品目の追加、判断基準の変更内容等	エコマーク との対応
	品目数	品目名称等		
		付箋紙		◎
		付箋フィルム		
		黒板拭き		
		ホワイトボード用イレーザー		
		額縁		
		テープ印字機等用カセット		
		テープ印字機等用テープ		
		ごみ箱		
		リサイクルボックス		
		缶・ボトルつぶし機(手動)		
		名札(机上用)		
		名札(衣服取付型・首下げ型)		
		鍵かけ		
		チョーク		
		グラウンド用白線		
梱包用バンド				
3. オフィス家具 等 (100%)	12	いす		
		机		
		棚		
		収納用什器(棚以外)		
		ローパーティション		
		コートハンガー		
		傘立て		
		掲示板		
		黒板		
		ホワイトボード		
		個室ブース		
		ディスプレイスタンド		
4. 画像機器等 (100%)	10	コピー機		○
		複合機		
		拡張性のあるデジタルコピー機		
		プリンタ		
		プリンタ複合機		
		ファクシミリ		
		スキャナ	* 判断の基準の再生プラスチック部品等の使用に関する経過措置の終了	
		プロジェクタ		
		トナーカートリッジ	* 判断の基準の再使用・マテリアルリサイクル率の引き上げ(50%→60%) * 配慮事項にプラスチック製筐体部品の単一ポリマー化等を追加 * 配慮事項に「定量的環境情報の算定・開示」を追加	◎
インクカートリッジ	* 判断の基準の再使用・マテリアルリサイクル率の引き上げ(25%→40%) * 配慮事項にプラスチック製筐体部品の単一ポリマー化等を追加 * 配慮事項に「定量的環境情報の算定・開示」を追加			
5. 電子計算機 等 (100%)	4	電子計算機		○
		磁気ディスク装置		-
		ディスプレイ		○
		記録用メディア		
6. オフィス機器 等 (100%)	5	シュレッダー		◎
		デジタル印刷機		○
		掛時計		-
		電子式卓上計算機		-
		一次電池又は小型充電式電池		-
7. 携帯電話等 (可能な限り優先的に調達する)	3	携帯電話		◎
		PHS		-
		スマートフォン		◎
8. 家電製品 (100%)	6	電気冷蔵庫		-
		電気冷凍庫		-
		電気冷凍冷蔵庫		-
		テレビジョン受信機	* エネルギー消費効率に2段階の判断の基準を設定(2K以上4K未満の液晶テレビの区分を除く) * 判断の基準の選択肢として、「エコマーク認定基準を満たすこと又は同等のものであること」を追加 * 配慮事項に製品の包装又は梱包への再生プラ又はバイオマスプラの使用、プラスチック使用の削減について追加	○
		電気便座		○*1
		電子レンジ		-
9. エアコンディショナー等 (100%)	4	家庭用エアコンディショナー	* 買い換え時の家電リサイクル法に則った適正処理を留意事項に記載	-
		業務用エアコンディショナー	* 判断の基準に、フロン類の常時監視システムの搭載について追加	-
		ガスヒートポンプ式冷暖房機		-
		ストーブ		-
10. 温水器等 (100%)	4	ヒートポンプ式電気給湯器		-
		ガス温水機器		-
		石油温水機器		-
		ガス調理機器		-
11. 照明 (95%)	3	LED照明器具		-
		LEDを光源とした内照式表示灯		-
		電球形LEDランプ		◎

分野 (調達目標)	調達推進品目		品目の追加、判断基準の変更内容等	エコマーク との対応
	品目数	品目名称等		
12.自動車等 (100%)	8	乗用車		—
		小型バス		—
		小型貨物車		—
		バス等		—
		トラック等		—
		トラクタ		—
		乗用車用タイヤ	* 判断の基準に車外騒音性能に係る基準を追加 * 配慮事項に「定量的環境情報の算定・開示」を追加	—
		2サイクルエンジン油	* JIS K 0102の廃止に伴う備考の修正	○
13.消火器 (95%)	1			◎
14.制服・ 作業服等 (95%)	4	制服	* 基準値1として「定量的環境情報の算定・開示」かつ「回収システム保有」を設定 * 再生PET由来ポリエステル繊維配合率の強化、植物由来合成繊維配合率の強化、新たに混紡繊維に係る判断の基準の設定等	◎ * 1
		作業服	* 判断の基準の選択肢として、「エコマーク認定基準を満たすこと又は同等のものであること」を追加	○ * 1
		帽子	* 配慮事項に、環境配慮設計がなされていることを追加	
		靴		
15.インテリア・寝 装寝具  (可能な限り優先 的に調達する)	11	カーテン	* 基準値1として「定量的環境情報の算定・開示」又は「回収システム保有」を設定 * 判断の基準の選択肢として、「エコマーク認定基準を満たすこと又は同等のものであること」を追加 * 配慮事項に、環境配慮設計がなされていることを追加	○ * 1
		布製ブラインド		—
		金属製ブラインド		—
		タフテッドカーペット	* 判断の基準の選択肢として、「エコマーク認定基準を満たすこと又は同等のものであること」を追加 * 配慮事項に、環境配慮設計がなされていることを追加	○ * 1
		タイルカーペット	* 基準値1として「回収システム保有」を設定(定量的環境情報の算定・開示のいずれかを選択) * 判断の基準の選択肢として、「エコマーク認定基準を満たすこと又は同等のものであること」を追加 * 配慮事項に、環境配慮設計がなされていることを追加	○
		織じゅうたん	* 判断の基準の選択肢として、「エコマーク認定基準を満たすこと又は同等のものであること」を追加 * 配慮事項に、環境配慮設計がなされていることを追加	
		ニードルパンチカーペット		
		毛布	* 基準値1として「回収システム保有」を設定 * 判断の基準の選択肢として、「エコマーク認定基準を満たすこと又は同等のものであること」を追加 * 配慮事項に、「定量的環境情報の算定・開示」、「環境配慮設計がなされていること」を追加	○ * 1
		ふとん	* 基準値1として「回収システム保有」を設定 * 判断の基準の選択肢として、「エコマーク認定基準を満たすこと又は同等のものであること」を追加 * 配慮事項に、「定量的環境情報の算定・開示」、「環境配慮設計がなされていること」を追加	○ * 1
		ベッドフレーム		◎
		マットレス	* 判断の基準の選択肢として、「エコマーク認定基準を満たすこと又は同等のものであること」を追加 * 配慮事項に、「定量的環境情報の算定・開示」を追加	○ * 1
16.作業手袋 (95%)	1	作業手袋	* 判断の基準の選択肢として、「エコマーク認定基準を満たすこと又は同等のものであること」を追加 * 判断の基準の「ポストコンシューマ材料」を「故繊維」に修正 * 配慮事項に、「定量的環境情報の算定・開示」、「環境配慮設計がなされていること」を追加	○ * 1
17.その他 繊維製品  (可能な限り優先 的に調達する)	7	集会用テント	* 基準値1として「回収システム保有」を設定 * 判断の基準の選択肢として、「エコマーク認定基準を満たすこと又は同等のものであること」を追加 * 再生PET樹脂10%以上使用、かつ回収システムの保有、植物由来の合成繊維10%以上使用かつ回収システムの判断の基準の削除 * 配慮事項に、「定量的環境情報の算定・開示」、「環境配慮設計がなされていること」を追加	
		ブルーシート	* 基準値1として「定量的環境情報の算定・開示」又は「回収システム保有」を設定 * 判断の基準の選択肢として、「エコマーク認定基準を満たすこと又は同等のものであること」を追加 * 配慮事項に、環境配慮設計がなされていることを追加	
		防球ネット	* 判断の基準の選択肢として、「エコマーク認定基準を満たすこと又は同等のものであること」を追加 * 再生PET樹脂10%以上使用、かつ回収システムの保有の判断の基準の削除等 * 配慮事項に、「定量的環境情報の算定・開示」、「環境配慮設計がなされていること」を追加	○ * 1
		旗	* 判断の基準の選択肢として、「エコマーク認定基準を満たすこと又は同等のものであること」を追加	
		のぼり	* 再生PET樹脂10%以上使用、かつ回収システムの保有、植物由来の合成繊維10%以上使用かつ回収システムの判断の基準の削除	
		幕	* 配慮事項に、「定量的環境情報の算定・開示」、「環境配慮設計がなされていること」を追加	
		モップ	* 対象範囲の明確化 * 判断の基準の選択肢として、「エコマーク認定基準を満たすこと又は同等のものであること」を追加 * 配慮事項に、「定量的環境情報の算定・開示」、「環境配慮設計がなされていること」を追加	

分野 (調達目標)	調達推進品目		品目の追加、判断基準の変更内容等	エコマーク との対応
	品目数	品目名称等		
18. 設備 (可能な限り優先的に調達する)	12	太陽光発電システム(公共・産業用)		—
		太陽熱利用システム(公共・産業用)	* 判断の基準の選択肢として、「エコマーク認定基準を満たすこと又は同等のものであること」を追加 * 配慮事項に「定量的環境情報が開示されていること」、製品の包装又は梱包に係る負荷低減及びプラスチック使用の削減を追加 * 調達者向け留意事項に、長期利用のための維持管理、廃棄時の負荷低減について記載	○*1
		地中熱利用システム	新規追加	—
		燃料電池		—
		エネルギー管理システム		—
		生ゴミ処理機		—
		節水器具		○
		給水栓		—
		日射調整フィルム		—
		低放射フィルム		—
		テレワーク用ライセンス		—
		Web会議システム		—
19. 災害備蓄用品 (可能な限り優先的に調達する)	11	(毛布、テント、作業手袋、ブルーシート及び一次電池)	* 繊維関連の品目の見直しに伴う修正(作業手袋)	○*1
		災害備蓄用飲料水		—
		アルファ化米		—
		保存パン		—
		乾パン		—
		レトルト食品等		—
		栄養調整食品		—
		フリーズドライ食品		—
		備蓄用作業服		◎
		非常用携帯燃料		—
		携帯発電機		—
非常用携帯電源		—		

分野 (調達目標)	調達推進品目		品目の追加、判断基準の変更内容等	エコマーク との対応	
	品目数	品目名称等			
20. 公共工事 (可能な限り優先的に調達する)	70	<資材>			
		建設汚泥から再生した処理土			
		土工用水砕スラグ			
		銅スラグを用いたケーソン中詰め材			○*1
		フェロニッケルスラグを用いたケーソン中詰め材			
		地盤改良用製鋼スラグ			
		高炉スラグ骨材			
		フェロニッケルスラグ骨材			○
		銅スラグ骨材			
		電気炉酸化スラグ骨材			
		再生加熱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			
		中温化アスファルト混合物			
		鉄鋼スラグ混入路盤材			
		再生骨材等			○*1
		間伐材			
		高炉セメント			
		フライアッシュセメント			
		エコセメント			○
		透水性コンクリート			
		鉄鋼スラグブロック			○*1
		フライアッシュを用いた吹付けコンクリート			-
		下塗用塗料(重防食)			-
		低揮発性有機溶剤型の路面標示用水性塗料			-
		高日射反射率塗料			-
		高日射反射率防水			-
		再生材料を用いた舗装用ブロック(焼成)			○*1
		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)			
		パークたい肥			
		下水汚泥を用いた汚泥発酵肥料(下水汚泥コンポスト)			○
		LED道路照明			
		再生プラスチック製中央分離帯ブロック			
		セラミックタイル			○*1
		断熱サッシ・ドア			-
		製材			
		集成材			
		合板			
		単板積層材			○
		直交集成板			
		フローリング			
		パーティクルボード			
		繊維板			
		木質系セメント板			-
		木材・プラスチック再生複合材製品			-
		ビニル系床材			○*1
		断熱材			○
		照明制御システム			-
		変圧器		*省エネ法トップランナー基準の改定に伴う見直し	-
		吸収冷温水器			-
		氷蓄熱式空調機器			-
		ガスエンジンヒートポンプ式空調和機			-
		送風機			-
		ポンプ			-
		排水・通気用再生硬質ポリ塩化ビニル管			
		自動水栓			○
		自動洗浄装置及びその組み込み小便器			
		大便器			
		再生材料を使用した型枠			○*1
		合板型枠			○
		<建設機械>			
		排出ガス対策型建設機械			-
		低騒音型建設機械			-
		<工法>			
		低品質土有効利用工法			-
		建設汚泥再生処理工法			-
		コンクリート塊再生処理工法			-
		路上表層再生工法			-
		路上再生路盤工法			-
		伐採材又は建設発生土を活用した法面緑化工法			-
		泥土低減型ソイルセメント柱列壁工法			-
<目的物>					
排水性舗装			-		
透水性舗装			-		
屋上緑化			-		

分野 (調達目標)	調達推進品目		品目の追加、判断基準の変更内容等	エコマーク との対応
	品目数	品目名称等		
21. 役 務 (印刷のみ95%) (印刷以外:可能な限り優先的に調達する)	20	省エネルギー診断		—
		印刷		—
		食堂	* 基準値1にGAP認証又は同等のものであることを追加(選択肢) * 配慮事項に、冷凍冷蔵機器への自然冷媒の使用、フロン類の常時監視システムの搭載について追加	—
		自動車専用タイヤ更生		—
		自動車整備		—
		庁舎管理	* フロン類の漏えい防止のための常時監視システムの導入、漏えい時の早期対応のための体制整備について調達者向け留意事項に記載	—
		植栽管理		—
		加煙試験		—
		清掃		◎
		タイルカーペット洗浄		—
		機密文書処理		○
		害虫防除		—
		輸配送	* 再生プラスチックを使用したストレッチフィルムを配慮事項に追加 * 軽油を燃料とする場合はバイオディーゼル燃料混合軽油(B5)及びリニューアブルディーゼル(RD)の利用可能性を検討する旨備考に記載 * 航空機を利用する場合は、持続可能な航空燃料(SAF)の利用可能性を検討する旨備考に記載	—
		旅客輸送	* 軽油を燃料とする場合はバイオディーゼル燃料混合軽油(B5)及びリニューアブルディーゼル(RD)の利用可能性を検討する旨備考に記載	—
		庁舎等において営業を行う小売業務	* 判断の基準に、認定プラスチック使用製品の取扱いについて追加 * レジ袋のバイオマスプラスチックの配合率を引き上げ(25%→50%) * 配慮事項に、冷凍冷蔵機器への自然冷媒の使用、フロン類の常時監視システムの搭載について追加	—
		クリーニング		—
		飲料自動販売機設置	* エネルギー消費効率達成率を120%から125%以上に引き上げ * エネルギー消費効率を1000kWhから900kWhに引き上げ(達成率140%以上のものは据え置き) * 配慮事項に「定量的環境情報の算定・開示」、再生プラスチックの可能な限りの使用、ゾーンクーリング機能を追加(缶・ボトル自販機)	—
		引越輸送		—
		会議運営		—
		印刷機能等提供業務		—
22. ごみ袋等 (100%)	1	プラスチック製ごみ袋		◎
合計品目数	291			