

各分野における主な提案等（物品・役務）

分野	主な提案品目等	判断の基準の考え方	検討に当たっての留意点等
紙類	紙管がないロール紙、大判プリンター用コアレスロール紙	省資源	・国等の機関における調達実績の確認が必要 ・市場における競争性の担保に留意する必要
	コピー用紙	古紙パルプ配合率100%（白色度の数値基準なし）、30%バージンパルプへ置き換え可	・紙類及び印刷分科会において別途検討
	コピー用紙	古紙パルプ配合率100%または古紙パルプ+間伐材100%	・紙類及び印刷分科会において別途検討
	インクジェットカラープリンター用塗用紙	保護価値の高い森林からの原料の不使用	・紙類及び印刷分科会において別途検討
	印刷用紙（カラー用紙、カラー用紙以外）	保護価値の高い森林からの原料の不使用	・紙類及び印刷分科会において別途検討
	ジアゾ感光紙	保護価値の高い森林からの原料の不使用	・紙類及び印刷分科会において別途検討
	フォーム用紙	保護価値の高い森林からの原料の不使用	・紙類及び印刷分科会において別途検討
	コピー用紙を除く紙類	自然林からの原料の不使用	・紙類及び印刷分科会において別途検討
文具類	PPバンド（梱包用バンド）	再生材料	・国等の機関における調達実績の確認が必要
	ファイル ファスナー（折り曲げ式とじ具）	樹脂製、単一素材	・文具類共通基準においては金属を主要材料とするものは対象外であるため、比較対象が不適切 ・環境負荷低減効果を具体的に示す根拠が不足
その他（生活雑貨）	袋物（買い物バック）	再生材料、天然素材、長期使用設計	・国等の機関における調達実績の確認が必要 ・市場における供給状況の確認が必要
	ゴミ袋	再生材料	・地方公共団体との整合を図るなどの課題の解決が必要
オフィス家具等 OA機器	オフィス家具等	植物を原料とするプラスチックの基準値の見直し	・市場における供給状況を勘案しつつ検討する必要
	A4コピー機	エネルギー消費効率の見直し（20<CPM≤30のA4機）	・市場における供給状況を勘案しつつ検討する必要
照明	蛍光灯（直管型：40形蛍光灯）	演色性及び管径の基準の削除	・環境負荷低減効果を具体的に示す根拠が不足
	LED蛍光灯	長寿命	・LED照明器具の対象範囲については、市場への供給状況や価格帯等を考慮し検討を実施予定 ・使用条件による影響について確認が必要（視覚への影響等）
自動車等	LPガス貨物車	対象範囲の見直し（車両総重量が2.5t超も対象とする）	・国等の機関における調達実績の確認が必要 ・省エネ法において当該車両重量の燃費基準がないため、新たに基準を設定する必要
	クリーンディーゼル車	ポスト新長期規制に適合、2015年度燃費基準を達成	・低公害車開発普及アクションプランの改定及び税制改正、省エネ法の改正との整合性を図る必要 ・市場における供給状況を勘案しつつ検討する必要
	水素ロータリーエンジン車	CO ₂ 排出低減、NO _x 発生減	・低公害車開発普及アクションプランの改定及び税制改正、省エネ法の改正との整合性を図る必要 ・市場における供給状況を勘案しつつ検討する必要
	プラグインハイブリッド	CO ₂ 排出低減	・低公害車開発普及アクションプランの改定及び税制改正、省エネ法の改正との整合性を図る必要 ・市場における供給状況を勘案しつつ検討する必要
	非使い捨て式自動車エンジン用カートリッジ式オイルフィルター	廃棄物削減（繰り返し使用）	・市場における供給状況を勘案しつつ検討する必要 ・市場における競争性の担保に留意する必要
制服・作業服	ポリ乳酸(PLA)を使用した制服・作業服	植物由来プラ	・植物由来プラスチックについては、比較対象品目（現行の判断の基準等）とのLCAによる環境負荷低減効果に関する検討が必要
	再生PETを使用した制服・作業服、フォーム類	再生PET樹脂が、製品全体重量比25%以上、かつ、ポリエステル重量比の50%以上使用	・再生PET樹脂の基準値の引き上げについては、市場における供給状況を勘案しつつ検討する必要

分野	主な提案品目等	判断の基準の考え方	検討に当たっての留意点等
インテリア・寝装寝具	シーツ	単一素材、再生材料	・国等の機関における調達実績の確認が必要 ・素材間の単純な比較はできないことから留意が必要
	布団カバー	単一素材、再生材料	・国等の機関における調達実績の確認が必要 ・素材間の単純な比較はできないことから留意が必要
	枕カバー	単一素材、再生材料	・国等の機関における調達実績の確認が必要 ・素材間の単純な比較はできないことから留意が必要
	ベッドパッド	再生材料、単一樹脂、打ち直し綿	・国等の機関における調達実績の確認が必要 ・市場における供給状況を勘案しつつ検討する必要 ・素材間の単純な比較はできないことから留意が必要
	再生PETを使用したカーテン	再生PET樹脂が、製品全体重量比25%以上、かつ、ポリエステル重量比の50%以上使用	・再生PET樹脂の基準値の引き上げについては、市場における供給状況を勘案しつつ検討する必要
設備	節水洗車システム	水の使用量削減、液剤のノルマルヘキサン抽出物質減、外板塗装を無鉛対応化、騒音値低減化	・国等の機関における調達実績の確認が必要 ・市場における供給状況を勘案しつつ検討する必要
	ドライミストシステム	ヒートアイランド現象・温暖化の低減	・環境負荷低減効果を具体的に示す根拠が不足
その他	減速帯	再生材料、製造過程におけるCO ₂ 排出量低減	・国等の機関における調達実績の確認が必要
	ペットボトル	再生PET	・国等の機関における調達実績の確認が必要
	繕い対応食器	破損品の使用	・国等の機関における調達実績の確認が必要
	下絵・彫刻加飾食器	強化磁器食器	・国等の機関における調達実績の確認が必要
	車止め	再生材料、製造過程におけるCO ₂ 排出量低減	・国等の機関における調達実績の確認が必要
	ビニールテーブルクロス	EVA樹脂材料の使用	・国等の機関における調達実績の確認が必要
役務	庁舎管理・清掃	CASBEEの維持管理に関する評価との整合	・庁舎管理の省エネにおけるCO ₂ 排出量削減のみでなく、庁舎管理・清掃活動自体によるCO ₂ 排出削減の可能性
	二次電池の再生	鉛・電解液等廃棄物排出の抑制、資源使用量の節減	・品質（容量回復）の担保、性能評価試験手法について検討が必要
	環境へ配慮したオフセット印刷	再利用がしやすいこと及び表示の義務付け、VOCの使用抑制、石油資源の使用削減	・紙類及び印刷分科会において別途検討
	食堂で使われる箸	繰り返し使用できる箸又は間伐材及び端材等・適正に管理された森林経営を行っている森林から調達した原料を使用した割り箸	・国等の機関における調達実績の確認が必要 ・市場における供給状況を勘案しつつ検討する必要 ・リデュースの観点から繰り返し使用できる食器の使用を優先とすべきことを考慮する必要
	自動車整備	排気ガスの改善、騒音・振動の低下、廃油の発生抑制	・エンジン洗浄に係る判断の基準については、環境負荷低減効果に係る情報の収集・蓄積を行った上で、燃費の改善効果やエンジン洗浄を実施すべき大気汚染物質の基準値に係る検討を継続的に実施

各分野における主な提案等(公共工事)

新規提案品目

分野	主な提案品目等	判断の基準の考え方
資材	高炉スラグ微粉末を用いたコンクリート製品	リサイクル
	下水汚泥を再生した処理土	リサイクル
	バイオプラスチックを用いた植生マット・シート	省エネルギー
	高効率プラグファン	省エネルギー
	高反射率防水シート	ヒートアイランド抑制
工法	天然材料を用いた消波根固工法	省エネルギー

ロングリスト掲載品目

分野	主な提案品目等	判断の基準の考え方
資材	アスファルト混合物・路盤材(溶融スラグ利用)	リサイクル
	鉄鋼スラグブロック	リサイクル
	再生プラスチックを用いた中央分離帯ブロック	リサイクル
	建設汚泥再生路盤材	リサイクル
	省エネルギー型変圧器	省エネルギー
	断熱サッシ	省エネルギー
	再生骨材Mを用いたコンクリート	リサイクル
工法	泥水循環型地中連続壁工法	有害化学物質削減、 省エネルギー
目的物	遮熱性舗装	ヒートアイランド抑制
	保水性舗装	ヒートアイランド抑制