

令和6年度グリーン購入ガイド品目見直し一覧表

判断の基準等変更

| 分野 | 品目数 | 分類 | 品目名 | | 適用 | | ガイド 頁 | 備考 |
|-------|-----|-------------------|--------|--------------------------|----|------------------------------|----------|--|
| | | | (品目分類) | (品目名) | R5 | R6 | | |
| 前文 | | | | | | | | *GX推進戦略への対応、CFPガイドラインの名称の追記等 |
| 1 紙類 | 7 | | | | | | | |
| | | | | コピー用紙 | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | フォーム用紙 | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | インクジェットカラープリンター用塗工紙 | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | 塗工されていない印刷用紙 | ○ | ○ | 1 | * 総合評価値を80以上に変更し、評価値、指標値、加算値を見直し（古紙パルプ配合率の最低保証の撤廃、「管理木材パルプ」を新たに区分し重みづけを0.75に設定等。白色度は、古紙パルプとバージンパルプの配合率に応じた基準値に基づき最大15点を加算する変更。 * 配慮事項に総合評価値がより高いものであることを追加。 |
| | | | | 塗工されている印刷用紙 | ○ | ○ | 1 | * 総合評価値を80以上に変更し、評価値、指標値、加算値を見直し（古紙パルプ配合率の最低保証の撤廃、「管理木材パルプ」を新たに区分し重みづけを0.75に設定等。） * 配慮事項に総合評価値がより高いものであることを追加。 |
| | | | | トイレーパー | ○ | ○ | 1 | |
| | | ティッシューパー | ○ | ○ | 1 | | | |
| 2 文具類 | 86 | | | | | | | * 大部分の材料が金属製の製品に係る経過措置の終了 |
| | | | | シャープペンシル | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | シャープペンシル替芯 | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | ボールペン | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | マーカーペン | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | 鉛筆 | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | スタンプ台 | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | 朱肉 | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | 印章セット | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | 印箱 | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | 公印 | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | ゴム印 | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | 回転ゴム印 | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | 定規 | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | トレー | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | 消しゴム | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | ステープラー（汎用型） | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | ステープラー（汎用型以外） | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | ステープラー針リムーバー | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | 連射クリップ（本体） | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | 事務用修正具（テープ） | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | 事務用修正具（液状） | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | クラフトテープ | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | 粘着テープ（プラスチック製クロステープを含む。） | ○ | ○ | 1 | * ラミネート層の扱いについて修正 |
| | | | | 両面粘着紙テープ | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | 製本テープ | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | ブックスタンド | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | ペンスタンド | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | クリップケース | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | はさみ | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | マグネット（玉） | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | マグネット（バー） | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | テープカッター | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | パンチ（手動） | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | モルトケース（紙めくり用スポンジケー | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | 紙めくりクリーム | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | 鉛筆削（手動） | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | OAクリーナー（ウエットタイプ） | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | OAクリーナー（液タイプ） | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | ダストブロワー | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | レターケース | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | メディアケース | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | マウスパッド | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | OAフィルター（枠あり） | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | 丸刃式紙裁断機 | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | カッターナイフ | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | カッティングマット | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | デスクマット | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | OHPフィルム | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | 絵筆 | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | 絵の具 | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | 墨汁 | ○ | ○ | 1 | |
| | | のり（液状）（補充用を含む。） | ○ | ○ | 1 | | | |
| | | のり（澱粉のり）（補充用を含む。） | ○ | ○ | 1 | | | |
| | | のり（固形） | ○ | ○ | 1 | | | |
| | | のり（テープ） | ○ | ○ | 1 | | | |
| | | ファイル | ○ | ○ | 1 | | | |
| | | バインダー | ○ | ○ | 1 | | | |
| | | ファイリング用品 | ○ | ○ | 1 | | | |
| | | アルバム | ○ | ○ | 1 | | | |
| | | つづりひも | ○ | ○ | 1 | | | |
| | | カードケース | ○ | ○ | 1 | | | |
| | | 事務用封筒（紙製） | ○ | ○ | 1 | | | |
| | | 窓付き封筒（紙製） | ○ | ○ | 1 | | | |
| | | けい紙 | ○ | ○ | 1 | | | |
| | | 起案用紙 | ○ | ○ | 1 | | | |
| | | ノート | ○ | ○ | 1 | * 塗工されている印刷用紙の判断の基準の見直しに伴う変更 | | |

令和6年度グリーン購入ガイド品目見直し一覧表

判断の基準等変更

| 分野 | 品目数 | 分類 | 品目名 | | 適用 | | ガイド 頁 | 備考 |
|----|-------------|----|--------|----------------|----|----|----------|--|
| | | | (品目分類) | (品目名) | R5 | R6 | | |
| | | | | パンチラベル | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | タックラベル | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | インデックス | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | 付箋紙 | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | 付箋フィルム | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | 黒板拭き | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | ホワイトボード用レーザー | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | 額縁 | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | テープ印字等機用カセット | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | テープ印字機等用テープ | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | 賞状入 | ○ | ○ | 1 | ※県独自品目 |
| | | | | ごみ箱 | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | リサイクルボックス | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | 缶・ボトルつぶし機（手動） | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | 名札（机上用） | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | 名札（衣服取付型・首下げ型） | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | 鍵かけ | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | チョーク | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | グラウンド用白線 | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | 梱包用バンド | ○ | ○ | 1 | |
| 3 | オフィス家具等 | 12 | | | | | | |
| | | | | いす | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | 机 | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | 棚 | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | 収納用什器（棚以外） | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | ローパーティション | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | コートハンガー | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | 傘立て | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | 掲示板 | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | 黒板 | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | ホワイトボード | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | 個室ブース | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | ディスプレイスタンド | ○ | ○ | 1 | |
| 4 | 画像機器等 | 10 | | | | | | |
| | | | | コピー機 | ○ | ○ | 1 | * 判断の基準の基準値1の「定量的環境情報が開示されていること」に係る1年間の経過措置を終了 |
| | | | | 複合機 | ○ | ○ | 1 | * 判断の基準の基準値1の「定量的環境情報が開示されていること」に係る1年間の経過措置を終了 |
| | | | | 拡張性のあるデジタルコピー機 | ○ | ○ | 1 | * 判断の基準の基準値1の「定量的環境情報が開示されていること」に係る1年間の経過措置を終了 |
| | | | | プリンタ | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | プリンタ複合機 | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | ファクシミリ | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | スキャナ | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | プロジェクタ | ○ | ○ | 1 | * エコマーク基準を満たすこと又は同等のものであることを判断の基準の選択肢として追加 * 対象範囲の拡大（5,000ルーメン以上の製品を追加） * 配慮事項に「定量的環境情報が開示されていること」を追加等 |
| | | | | トナーカートリッジ | ○ | ○ | 1 | |
| | | | | インクカートリッジ | ○ | ○ | 1 | |
| 5 | 電子計算機等 | 4 | | | | | | |
| | | | | 電子計算機 | ○ | ○ | 2 | |
| | | | | 磁気ディスク装置 | ○ | ○ | 2 | |
| | | | | ディスプレイ | ○ | ○ | 2 | |
| | | | | 記録用メディア | ○ | ○ | 2 | |
| 6 | オフィス機器等 | 5 | | | | | | |
| | | | | シュレッダー | ○ | ○ | 2 | * エコマーク基準を満たすこと又は同等のものであることを判断の基準の選択肢として追加 * 特定の化学物質の使用の制限を配慮事項から判断の基準に格上げ * 配慮事項に「定量的環境情報が開示されていること」を追加 |
| | | | | デジタル印刷機 | ○ | ○ | 2 | |
| | | | | 掛時計 | ○ | ○ | 2 | |
| | | | | 電子式卓上計算機 | ○ | ○ | 2 | * バイオマスプラスチックに係る判断の基準を追加 |
| | | | | 一次電池又は小形充電式電池 | ○ | ○ | 2 | |
| 7 | 移動電話等 | 3 | | | | | | |
| | | | | 携帯電話 | ○ | ○ | 2 | |
| | | | | PHS | ○ | ○ | 2 | |
| | | | | スマートフォン | ○ | ○ | 2 | |
| 8 | 家電製品 | 6 | | | | | | |
| | | | | 電気冷蔵庫 | ○ | ○ | 2 | |
| | | | | 電気冷凍庫 | ○ | ○ | 2 | |
| | | | | 電気冷凍冷蔵庫 | ○ | ○ | 2 | |
| | | | | テレビジョン受信機 | ○ | ○ | 2 | |
| | | | | 電気便座 | ○ | ○ | 2 | * エネルギー消費効率に係る判断の基準を変更するとともに、1年間の経過措置を設定 |
| | | | | 電子レンジ | ○ | ○ | 2 | |
| 9 | エアコンディショナー等 | 4 | | | | | | |
| | | | | 家庭用エアコンディショナー | ○ | ○ | 2 | |
| | | | | 業務用エアコンディショナー | ○ | ○ | 2 | |
| | | | | ガスヒートポンプ式冷暖房機 | ○ | ○ | 2 | |
| | | | | ストーブ | ○ | ○ | 2 | |

令和6年度グリーン購入ガイド品目見直し一覧表

判断の基準等変更

| 分野 | 品目数 | 分類 | 品目名 | | 適用 | | ガイド 頁 | 備考 |
|---------------|-----|-----------|--------|----------------------------|----|----|----------|--|
| | | | (品目分類) | (品目名) | R5 | R6 | | |
| 10 温水器等 | 4 | | | ヒートポンプ式電気給湯器 | ○ | ○ | 2 | *エネルギー消費効率に係る判断の基準を変更 *配慮事項に「定量的環境情報が開示されていること」を追加 |
| | | | | ガス温水機器 | ○ | ○ | 2 | *エネルギー消費効率に係る判断の基準を変更 *ハイブリッド給湯器を対象に追加 *配慮事項に「定量的環境情報が開示されていること」を追加 |
| | | | | 石油温水機器 | ○ | ○ | 2 | *エネルギー消費効率に係る判断の基準を変更 *配慮事項に「定量的環境情報が開示されていること」を追加 |
| | | | | ガス調理機器 | ○ | ○ | 2 | *配慮事項に「定量的環境情報が開示されていること」を追加 |
| 11 照明 | 3 | | | LED照明器具 | ○ | ○ | 3 | |
| | | | | LEDを光源とした内照式表示灯 | ○ | ○ | 3 | *配慮事項に「定量的環境情報が開示されていること」及び「ライフサイクル全般にわたりカーボン・オフセットされた製品であること」を追加 |
| | | | | 電球形LEDランプ | ○ | ○ | 3 | |
| 12 自動車等 | 8 | | | 乗用車 | ○ | ○ | 3 | *燃費基準値の変更（ハイブリッド自動車は2030年度基準70%達成レベルへ引き上げ） *カーエアコン冷媒に係る配慮事項（GWP150以下）を判断の基準に格上げるとともに、2026年度（令和8年度）末までの経過措置を設定 |
| | | | | 小型バス | ○ | ○ | 3 | |
| | | | | 小型貨物車 | ○ | ○ | 3 | *燃費基準値の変更（2022年度基準90%達成レベルへ引き上げ） |
| | | | | バス等 | ○ | ○ | 3 | |
| | | | | トラック等 | ○ | ○ | 3 | |
| | | | | トラクタ | ○ | ○ | 3 | |
| | | | | 乗用車用タイヤ | ○ | ○ | 3 | |
| | | | | 2サイクルエンジン油 | ○ | ○ | 3 | |
| 13 消火器 | 1 | | | 消火器 | ○ | ○ | 3 | |
| 14 制服・作業服等 | 4 | | | 制服 | ○ | ○ | 3 | |
| | | | | 作業服 | ○ | ○ | 3 | |
| | | | | 帽子 | ○ | ○ | 3 | |
| | | | | 靴 | ○ | ○ | 3 | |
| 15 インテリア・寝装寝具 | 11 | | | カーテン | ○ | ○ | 3 | |
| | | | | 布製ブラインド | ○ | ○ | 3 | |
| | | | | 金属製ブラインド | ○ | ○ | 3 | |
| | | | | タフテッドカーベット | ○ | ○ | 3 | |
| | | | | タイルカーベット | ○ | ○ | 3 | |
| | | | | 織じゅうたん | ○ | ○ | 3 | |
| | | | | ニードルパンチカーベット | ○ | ○ | 3 | |
| | | | | 毛布 | ○ | ○ | 3 | |
| | | | | ふとん | ○ | ○ | 3 | |
| | | | | ベッドフレーム | ○ | ○ | 3 | |
| | | マットレス | ○ | ○ | 3 | | | |
| 16 作業手袋 | 1 | | | 作業手袋 | ○ | ○ | 3 | |
| 17 その他繊維製品 | 7 | | | 集会用テント | ○ | ○ | 3 | |
| | | | | ブルーシート | ○ | ○ | 3 | |
| | | | | 防球ネット | ○ | ○ | 3 | |
| | | | | 旗 | ○ | ○ | 3 | |
| | | | | のぼり | ○ | ○ | 3 | |
| | | | | 幕 | ○ | ○ | 3 | |
| | | | | モップ | ○ | ○ | 3 | |
| 18 設備 | 11 | | | 太陽光発電システム | ○ | ○ | 4 | |
| | | | | 太陽熱利用システム | ○ | ○ | 4 | |
| | | | | 燃料電池 | ○ | ○ | 4 | |
| | | | | エネルギー管理システム | ○ | ○ | 4 | |
| | | | | 生ゴミ処理機 | ○ | ○ | 4 | |
| | | | | 節水器具 | ○ | ○ | 4 | |
| | | | | 給水栓 | ○ | ○ | 4 | |
| | | | | 日射調整フィルム | ○ | ○ | 4 | |
| | | | | 低放射フィルム | ○ | ○ | 4 | |
| | | | | テレワーク用ライセンス | ○ | ○ | 4 | |
| | | Web会議システム | ○ | ○ | 4 | | | |
| 19 災害備蓄用品 | 10 | | | (毛布、テント、作業手袋、ブルーシート及び一次電池) | | | | |
| | | | | 災害備蓄用飲料水 | ○ | ○ | 4 | |
| | | | | アルファ化米 | ○ | ○ | 4 | |
| | | | | 保存パン | ○ | ○ | 4 | |
| | | | | 乾パン | ○ | ○ | 4 | |
| | | | | レトルト食品等 | ○ | ○ | 4 | |
| | | | | 栄養調整食品 | ○ | ○ | 4 | |
| | | | | フリーズドライ食品 | ○ | ○ | 4 | |
| | | | | 非常用携帯燃料 | ○ | ○ | 4 | |
| | | | | 携帯発電機 | ○ | ○ | 4 | |
| | | 非常用携帯電源 | ○ | ○ | 4 | | | |

令和6年度グリーン購入ガイド品目見直し一覧表

判断の基準等変更

| 分野 | 品目数 | 分類 | 品目名 | | 適用 | | ガイド 頁 | 備考 | |
|---------|-----|----|-------------------|------------------------------------|-----------------------|----|----------|---|---|
| | | | (品目分類) | (品目名) | R5 | R6 | | | |
| 20 公共工事 | 70 | 資材 | 盛土材等 | 建設汚泥から再生した処理土 | ○ | ○ | 4 | | |
| | | | | 土工用水砕スラグ | ○ | ○ | 4 | | |
| | | | | 鋼スラグを用いたケーソン中詰め材 | ○ | ○ | 4 | | |
| | | | | フェロニッケルスラグを用いたケーソン中詰め材 | ○ | ○ | 4 | | |
| | | | 地盤改良材 | 地盤改良用製鋼スラグ | ○ | ○ | 4 | | |
| | | | | 高炉スラグ骨材 | ○ | ○ | 4 | | |
| | | | | フェロニッケルスラグ骨材 | ○ | ○ | 4 | | |
| | | | | 鋼スラグ骨材 | ○ | ○ | 4 | | |
| | | | コンクリート用スラグ骨材 | 電気炉酸化スラグ骨材 | ○ | ○ | 4 | | |
| | | | | 再生加熱アスファルト混合物 | ○ | ○ | 4 | | |
| | | | | 鉄鋼スラグ混入アスファルト混合物 | ○ | ○ | 4 | | |
| | | | | 中温化アスファルト混合物 | ○ | ○ | 4 | | |
| | | | アスファルト混合物 | 鉄鋼スラグ混入路盤材 | ○ | ○ | 4 | | |
| | | | | 再生骨材等 | ○ | ○ | 4 | | |
| | | | 路盤材 | 間伐材 | ○ | ○ | 4 | | |
| | | | | 高炉セメント | ○ | ○ | 4 | | |
| | | | 小径丸太材 | フライアッシュセメント | ○ | ○ | 4 | | |
| | | | | エコセメント | ○ | ○ | 4 | | |
| | | | 混合セメント | 透水性コンクリート | ○ | ○ | 4 | | |
| | | | | 鉄鋼スラグ水 | ○ | ○ | 4 | | |
| | | | コンクリート及びコンクリート製品 | 鉄鋼スラグブロック | ○ | ○ | 4 | | |
| | | | | 吹付けコンクリート | ○ | ○ | 4 | | |
| | | | 塗料 | 下塗用塗料(重防食) | ○ | ○ | 4 | | |
| | | | | 低揮発性有機溶剤型の路面標示用水性塗料 | ○ | ○ | 4 | | |
| | | | | 高日射反射率塗料 | ○ | ○ | 4 | | |
| | | | 防水 | 高日射反射率防水 | ○ | ○ | 4 | | |
| | | | | 再生材料を用いた舗装用ブロック(焼成) | ○ | ○ | 4 | | |
| | | | 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) | ○ | ○ | 4 | | |
| | | | | パークたい肥 | ○ | ○ | 4 | | |
| | | | 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) | ○ | ○ | 4 | | |
| | | | | LED道路照明 | ○ | ○ | 4 | | |
| | | | 道路照明 | 再生プラスチック製中央分離帯ブロック | ○ | ○ | 4 | | |
| | | | | セラミックタイル | ○ | ○ | 4 | | |
| | | | タイル | 断熱サッシ・ドア | ○ | ○ | 4 | *「エネルギー使用の合理化等に関する法律施行令」の名称改正に伴い、配慮事項を見直し | |
| | | | | 製材等 | 製材 | ○ | ○ | 4 | |
| | | | 集成材 | | ○ | ○ | 4 | | |
| | | | 合板 | | ○ | ○ | 4 | | |
| | | | 単板積層材 | | ○ | ○ | 4 | | |
| | | | 直交集成材 | | ○ | ○ | 4 | | |
| | | | フローリング | フローリング | ○ | ○ | 4 | | |
| | | | | 再生木質ボード | ○ | ○ | 4 | | |
| | | | 再生木質ボード | パーティクルボード | ○ | ○ | 4 | | |
| | | | | 繊維板 | ○ | ○ | 4 | | |
| | | | | 木質系セメント板 | ○ | ○ | 4 | | |
| | | | 木材・プラスチック複合材製品 | 木材・プラスチック再生複合材製品 | ○ | ○ | 4 | | |
| | | | | ビニル系床材 | ○ | ○ | 4 | | |
| | | | 断熱材 | 断熱材 | ○ | ○ | 4 | | |
| | | | | 照明機器 | ○ | ○ | 4 | | |
| | | | 照明機器 | 照明制御システム | ○ | ○ | 4 | | |
| | | | | 変圧器 | ○ | ○ | 4 | | |
| | | | 空調用機器 | 変圧器 | ○ | ○ | 4 | | |
| | | | | 吸収冷温水機 | ○ | ○ | 4 | | |
| | | | | 水蓄熱式空調機器 | ○ | ○ | 4 | | |
| | | | | ガスエンジンヒートポンプ式空調和機 | ○ | ○ | 4 | | |
| | | | | 送風機 | ○ | ○ | 4 | | |
| | | | ポンプ | ポンプ | ○ | ○ | 4 | | |
| | | | | 排水管 | ○ | ○ | 4 | | |
| | | | 配管材 | 排水・通気用再生硬質ポリ塩化ビニル管 | ○ | ○ | 4 | | |
| | | | | 衛生器具 | 自動水栓 | ○ | ○ | 4 | *工業会からいただいた意見を踏まえ、節水効果の向上を図るため、判断の基準等を見直し |
| | | | 自動洗浄装置及びその組み込み小便器 | | ○ | ○ | 4 | | |
| | | | 大便器 | | ○ | ○ | 4 | | |
| | | | コンクリート用型枠 | 再生材料を使用した型枠 | ○ | ○ | 4 | | |
| | | | | 合板型枠 | ○ | ○ | 4 | | |
| | | | 建設機械 | 排出ガス対策型建設機械 | ○ | ○ | 4 | | |
| | | | | 低騒音型建設機械 | ○ | ○ | 4 | | |
| | | | 工法 | 建設発生土有効利用工法 | ○ | ○ | 4 | | |
| | | | | 建設汚泥再生処理工法 | ○ | ○ | 4 | | |
| | | | | コンクリート塊再生処理工法 | ○ | ○ | 4 | | |
| | | | | 舗装(表層) | 路上表層再生工法 | ○ | ○ | 4 | |
| | | | | 舗装(路盤) | 路上再生路盤工法 | ○ | ○ | 4 | |
| | | | | 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 | ○ | ○ | 4 | |
| | | | | 山留め工法 | 泥土低減型ソイルセメント柱列壁工法 | ○ | ○ | 4 | |
| | | | | 目的物 | 排水性舗装 | ○ | ○ | 4 | |
| | | | | | 透水性舗装 | ○ | ○ | 4 | |
| | | | | 屋上緑化 | 透水性舗装 | ○ | ○ | 4 | |
| 屋上緑化 | ○ | ○ | 4 | | | | | | |
| 21 役務 | 20 | | 省エネルギー診断 | ○ | ○ | 4 | | | |

令和6年度グリーン購入ガイド品目見直し一覧表

判断の基準等変更

| 分野 | 品目数 | 分類 | 品目名 | | 適用 | | ガイド 頁 | 備考 |
|----|------|-----|--------|-------------------|-----|-----|----------|---------------------------------|
| | | | (品目分類) | (品目名) | R5 | R6 | | |
| | | | | 印刷 | ○ | ○ | 4 | *印刷用紙の判断の基準等の見直しに伴う変更 |
| | | | | 食堂 | ○ | ○ | 4 | *食器は可能な限り修繕、再生利用が行われることを配慮事項に追加 |
| | | | | 自動車専用タイヤ更生 | ○ | ○ | 4 | |
| | | | | 自動車整備 | ○ | ○ | 4 | |
| | | | | 庁舎管理 | ○ | ○ | 4 | |
| | | | | 植栽管理 | ○ | ○ | 4 | |
| | | | | 加煙試験 | ○ | ○ | 4 | |
| | | | | 清掃 | ○ | ○ | 4 | |
| | | | | タイルカーペット洗浄 | ○ | ○ | 4 | |
| | | | | 機密文書処理 | ○ | ○ | 4 | |
| | | | | 害虫防除 | ○ | ○ | 4 | |
| | | | | 輸配送 | ○ | ○ | 4 | |
| | | | | 旅客輸送 | ○ | ○ | 4 | |
| | | | | 庁舎等において営業を行う小売り業務 | ○ | ○ | 4 | |
| | | | | クリーニング | ○ | ○ | 4 | |
| | | | | 飲料自動販売機設置 | ○ | ○ | 4 | |
| | | | | 引越輸送 | ○ | ○ | 4 | |
| | | | | 会議運営 | ○ | ○ | 4 | |
| | | | | 印刷機能等提供業務 | ○ | ○ | 4 | *コピー機等の定量的環境情報開示に係る経過措置の終了に伴う変更 |
| 22 | ごみ袋等 | 1 | | プラスチック製ごみ袋 | ○ | ○ | 4 | |
| | 計 | 288 | | | 288 | 288 | | |

【R5】22分野288品目 ⇒ 【R6】22分野288品目