

グリーン購入ガイドライン

はじめに

「省エネ・省資源」が叫ばれて久しいが、現状はどうだろうか？

地球温暖化は進み、平均気温の上昇限度とされる+2 を超える上昇が予測され、原油は100\$を超えようとし、枯渇以前に庶民が入手することが困難になりつつあり、水はといえば、水源ともいえる、氷河・ツンドラの溶解、森林の減少等により蓄える事ができない状態の中、汚染が進んでおり、やはり庶民の入手が困難となってきている。

このような状況の中、私達はその巨大なうねりから逃げる事無く次世代へ、次次世代へと受け継ぐべきものを創り出す責任を持っている。そのためには、日常的な生活レベルからの省エネ・省資源・非汚染を着実に拡大してゆかねばならない。

「グリーン購入」はまさに個人のそしてきょうの日常生活（活動）における省エネ・省資源・非汚染の大きな取組であり、小さな一步一步の取組でもある。「倦まず、弛まず、諦めず」小さな一步の積み重ねによって、大きなうねりに立ち向かうことができる。

環境方針

[環境理念]

地域・地球の環境に配慮した「環境建築」の建設と、その運用におけるコミュニティサービスの提供により、サステナブルな社会の構築に貢献する。

[行動方針]

1. 「環境建築」の建設に当たり、環境に与える付加を少なくし（ローインパクト）、自然環境の積極的な導入を図り（ハイコンタクト）、人の健康およびアメニティーを高いレベルで確保するように努める。
2. 「環境建築」の運用に当たり、建築物の利用者および地域のコミュニティの構築を図り、積極的なコミュニティサービスを提供するとともに、省資源、省エネルギーはもとより、資源のリサイクルネットワークを構築するように努める。
3. 私達は、そして、社員一人ひとり、は、「企業市民」として、「一社会人」また「一家庭人」としての責任と自覚を持って、環境保全活動はもとより社会貢献活動を継続的に行う事で、サステナブルな社会の実現に努める。

グリーン購入の取組み

【グリーン購入推進方針】

製品の購入、建築資機材の購入およびサービスの契約にあたり、その品質・安全性・コスト・アフターサービスに加えその環境性を重視し、環境負荷の小さいものの購入、および購入先・契約先の環境配慮度を考慮した購入すなわちグリーン購入を積極的に努める。

【グリーン購入ガイドライン】

このガイドラインは当社が購入するオフィス用品等、および当社が新規所有すべく建築する建物に使用される資機材及び既所有の建物の増改築・改修に使用される資機材について、環境保全に関する判断基準を定めたものです。

《オフィス用品等》

情報用紙

製品名	判断の基準
コピー用紙 (外注コピーを含む)	古紙パルプ配合率 100% 等 (外注コピーの場合は上記基準を満たす用紙を使用)
フォーム用紙(電算用紙)	古紙パルプ配合率 70%以上 等
インクジェットカラープリンター 用 塗工紙	古紙パルプ配合率 70%以上 等
ジアゾ感光紙	古紙パルプ配合率 70%以上 等

印刷用紙(外注印刷物を含む)

製品名	判断の基準
再生紙、上質紙、感熱紙	古紙パルプ配合率 70%以上 等
外注印刷物(活版印刷、 平板印刷、謄写印刷等)	上記基準を満たす用紙を使用 (記録計チャート紙は古紙パルプ配合率 70%以上の用紙を使用)

* 情報用紙と印刷用紙における古紙パルプ配合率には、非木材パルプ(ケナフ、パガス等)や FSC(森林管理協議会)の森林管理の認証制度など第三者認証を受けた森林から調達したパルプ原料(以下「第三者認証森林パルプ」という)を含む。

文具類

製品名	判断の基準
鉛筆、シャープペンシル、定規、スタンプ台、朱肉、ゴム印、ブックスタンド 等	エコマークがついていること グリーン購入法に適合する製品であること 等
シャープペンシル替芯、修正液、インク消し、紙めくりクリーム、OAクリーナー、(ウェットタイプ、液タイプ) 等	容器に上記基準を適用
消しゴム	巻紙またはケースに上記基準を適用
製本テープ	テープ機材に上記基準を適用
固形のり、テープのり	容器・ケースに上記基準を適用
テープカートリッジ (TEPRA 等)	使用後の製品について、メーカーの回収リサイクルに協力していること

什器類

製品名	判断の基準
いす、机、収納用什器棚(棚以外)、ローパーティション、黒板 ホワイトボード、コートハンガー傘立て、掲示板 等	エコマークまたは日本オフィス家具協会統一マーク(グリーン購入法適合品)がついていること グリーン購入法に適合する製品であること 等
電気冷蔵庫、電気冷凍	緑色の省エネ製マークがついていること

庫、電気冷凍冷蔵庫、 エアコンディショナー、テレビジョン 受信機	グリーン購入法に適合する製品であること 等
ビデオテープレコーダー	グリーン購入法に適合する製品であること
消火器	消火薬剤に、再生材料が重量比で40%以上使用されていること
電気温水器	深夜電力を利用して、貯水槽に生活用水としての温水を蓄える機器であること。ただし、昼間に追い炊きできる機器も含む。
エコアイス	深夜電力で地区熱層に水や温水を蓄え、昼間における建物の冷暖房に利用する機器であること
電気給湯器	ヒートポンプ方式給湯器であって、成績係数が3.50以上であること 冷媒にオゾン層を破壊する物質が使用されていないこと

OA 機器・トナーカートリッジ

製品名	判断の基準
コピー機、複合機	国際エネルギースターロゴまたはマークがついていること (上記マークがついていない場合は、グリーン購入法に適合する製品であること) 両面コピー機能があること
プリンタ、プリンタ/ファクシミリ 兼用機	国際エネルギースターロゴまたはマークがついていること (上記マークがついていない場合は、グリーン購入法に適合する製品であること)
パソコン、ファクシミリ、 スキャナ、ディスプレイ	国際エネルギースターロゴまたはマークがついていること (上記マークがついていない場合は、グリーン購入法に適合する製品であること)
磁気ディスク装置、シュ レッダー、デジタル印刷機	グリーン購入法に適合する製品であること
トナーカートリッジ(コピー機 用、プリンタ用)	使用後の製品について、取引先等に返却し、リサイクルに協力していること

照明

製品名	判断の基準
蛍光灯照明器具	緑色の省エネ性マークがついていること グリーン購入法に適合する製品であること 等
蛍光管	高周波点灯専用型(Hf)であること 等

作業服・作業手袋

製品名	判断の基準
作業服、作業手袋、軍手	エコマークがついていること グリーン購入法に適合する製品であること

インテリア・寝装

製品名	判断の基準
カーテン、カーペット（織じゅうたん、ニードルパンチカーペット、タフテッドカーペット、タイルカーペット）、毛布	エコマークがついていること グリーン購入法に適合する製品であること

自動車等

製品名	判断の基準
自動車	電気自動車 天然ガス自動車 メタノール自動車 ハイブリッド自動車 燃料電池自動車 自動車排出ガス対策協議会におけるLEV - 6基準を満たす自動車
ITS 対応車載器（ETC 対応車載器）	ノンストップ自動車料金支払いシステム（ETC）に対応し、自動車に取り付け、有料道路の料金所に設置されたアンテナとの間で無線通信により車両や通行料金等に関する情報のやり取りを行う装置であること。
ITS 対応車載器（VICS 対応車載器）	道路交通情報通信システム（VICS）に対応し、光ビーコン、電波ビーコン及びFM多重放送の3つのメディアのいずれからも道路交通情報を受信することが可能であり、当該情報を車載モニター上に表示する装置であること。

衛生用紙

製品名	判断の基準
トイレトーパー ティッシューパー	古紙配合率100% エコマークまたはグリーンマークがついていること

《建設用資機材》

未定

《サービス》

未定