証明制度の概要 別添 2

制度の名称	母国語の名称:
では、一般の一般の	英語の名称 - Canadian legislative and regulatory framework(カナダ法規制フレームワーク)
対象地域	国・地域:カナダ
証明制度の	証明書の発行母体
概要	名称一政府ライセンス契約および独立認証機関 - 指定天然資源・森林官庁による州政府のライセンス例:林業地ライセンス、森林ライセンス、道路許可証、伐採ライセンス - 共通の証明の例:カナダ規格協会(CSA)森林管理協議会(FSC)持続可能な林業イニシアティブ(SFI)森林認証制度支援プログラム(PEFC)場所 - カナダ
	連絡先
	発行手続きの概要
	- 州の保有権合意書の発行- 運営計画策定- 木材の表示および測定- 独立したコンプライアンスに関する監査―政府指定および/または認証関連の監査
伐採時点の	制度が証明するのは合法性のみか、あるいは合法性と持続可能性の両方か—両方 合法性の定義
は採り点の 合法性を確 認する仕組 み	- 制によって違法伐採が国内で重要な問題になっていないことにより、カナダに おける違法伐採の議論は主に木材の窃盗や組織的犯罪活動に重点が置かれて いる
	関連する法令
	- 連邦および州の法律
	想定される違法行為の内容
	ごくわずか
	合法性を証明する文書の保管および確認方法
	- 森林管理者は、政府とライセンス契約を結ばなければならない
	- 政府公的機関による運営計画の審査 - 道路建設、伐採のための許可証の発行
	- ライセンス契約とリンクしたコンプライアンス監査
	フィビンス人間ピンングでにコンジンインンへ血血
	第三者などによる信頼性確保の仕組み
	- 独立した政府監査および認証監査
	- 外部の要請や苦情に基づいて不定期に実施 - BC コンプラインス監査の例:一般検査、伐採検査、道路検査、範囲検査、レ
	- BCコノノノイノス監直の例、一般快直、北抹快直、追路快直、軋曲快直、レークリエーション検査、レクリエーションパトロール
	- 政府監査機関や政府任命の監査機関による監査は、政府の干渉を受けない独立
	したもの
	- 認証監査者は、カナダ国および/または国際基準組織の認可を受けている
持続可能性	持続可能性の定義
を確認する 仕組み	(定義は)3つの主要原則に沿ったFPAC(カナダ林産品協会)の持続可能性イニシアティブに概説:採算が合う、環境的に責任を持てる、社会的に望ましい
	持続可能性を証明する文書の保管および確認方法
	州法および国際的に認知された基準に沿った独立第三者認証
	第二字か はに トス 信格州 体児 の共和立
	第三者などによる信頼性確保の仕組み カナダ規格協会、森林管理協議会、持続可能な林業イニシアティブ、森林認証の承認プ
	カナラ 九十一月 九十二 九十 九十
/ Sp. I dela mer	
分別管理の	伐採から輸出までの取引の実態

仕組み

- 森林管理者の大半は、1つ以上の持続可能な森林管理基準に関して認証を受け ている
- また管理者は、政府の全ての法律を順守しなければならず、必要なライセンス および許可証を保持しなければならない
- プロセスには、全運営計画の公的審査が含まれる
- 木材は、ライセンスを取得した公認の事業者(計画内容およびライセンスの種 類によって、政府機関、企業、請負業者)によって伐採される
- 木材は、ライセンス地域および企業に関する適切な書類によって表示および/ または測定され、特定される 不定期または定期的監査を実施
- 木材は、トレーサビリティおよび/またはCoC(加工・流通過程の管理)要件 を満たす形で、加工/製材および分別または追跡される
- 製品は、バイヤーとの直接契約で、または独立プローカーを通して、輸送/出荷される。書類およびライセンスに木材の生産場所を表示

分別管理を確保する手法

CoC 認証はカナダ国または国際機関による認可を受けた独立企業が実施し、CoC 基準は 国際的に認められた SFM (持続可能な森林管理)認証機関にて使用される、または承認 されたもの

CoC 手順は、以下の2つのうちの1つを通すことが可能:

- 1. 製品分別―特性に基づいて分別
- 割合方法―入荷する際の認証済みの木材の割合が、出荷する際も同じ割合であ るとの主張が可能

第三者などによる信頼性確保の仕組み

PEFC 付属文書 4 SFI 付属文書 2

FSC CoC

今後の課題 と展望

システムに対する批判および問題点の認識

カナダの重層的な法律、規制、執行、監査体制による、ごくわずかな困難や批判例

改善の手続き

今後の展望

国際的な場での連邦政府との継続的協調ならびに国際森林製紙団体協議会を介しての 業界の総力を挙げた努力が期待される

参考

記述責任者

ホームページ:

URL www.fpac.ca

連絡先:

氏名: 肩書き:

組織: Forest Products Association of Canada (カナダ林産品協会)

E メール: mhubert@fpac.ca