

クリーンウッド法 業界団体一括委任登録支援事業のご案内

一般財団法人林業経済研究所

昨年 11 月からクリーンウッド法の事業者登録制度が始まり、2018 年 5 月 15 日現在、5 社の登録実施機関¹。に 91 社が事業や登録されています（別紙 1 参照下さい）。

一般財団法人林業経済研究所（永田信理事長）は、10 年以上前から始まった業界団体による合法木材供給事業認定事業をサポートしてきました²が、登録実施機関と協力して、業界団体が会員を登録する場合の一括委任登録申請のお手伝いをすることとしています。

クリーンウッド法、業界団体による一括委任申請支援事業の内容

（研究所がお手伝いする内容）

- ①登録実施機関の実施規定に応じて、当該申請書の記載様式を確認
- ②登録実施機関からの見積もり、手数料の折衝
- ③業界団体と連名の一括申請書の提出(別紙 2 に一例)

（業界団体の負担）

- ①支援内容に応じた手数料の支払い
- ②記載事項確認時の協力
- ③ガイドラインによる業界団体認定に基づく認定事業の実施と適切な管理³

いままで、製紙連合会の一括登録を支援する業務をしました(別紙 3 参照下さい)。ご関心のある団体はメールアドレスを連絡いただくと、①登録申請の動向、②一括登録申請の手続きなど、詳しい情報を随時お届けします。以下にご連絡ください。

「クリーンウッド一括登録申請情報」請求先

メールアドレス：office@foeri.org

担当：林業経済研究所 藤原敬 電話 03-6379-5015

¹10 月 27 日現在：公益財団法人日本合板検査会、公益財団法人日本住宅・木材技術センター
一般財団法人日本ガス機器検査協会、一般社団法人日本森林技術協会、一般財団法人建材試験センター

²平成 22-24 年違法伐採対策・合法木材普及推進事業「合法木材システムモニタリング報告書調査」等実施

³認定事業者に対する研修の実施、モニタリングの実施をされていることが条件となります（覚え書きの締結）

(別紙1)

クリーンウッド法事業者登録の推移

	1月 15日	2月 15日	3月 15日	4月 15日	5月 15日
一般財団法人日本ガス機器検査協会	2	3	3	32	34
内業界団体一括申請				27	27
一般社団法人日本森林技術協会	2	4	6	7	10
公益財団法人日本合板検査会	2	5	16	26	39
公益財団法人日本住宅・木材技術センター				2	3
一般財団法人建材試験センター				2	5
合計	6	12	25	69	91



ーシミンてC I T ノオ
ルの施工スピードなど
を想定して施工計画を
策定した。
壁C L Tは5層5フ

を設けた。袖壁パネル
を建て、まぐさとなる
C L T垂壁を配置し、
引きボルト等で接合す

る業界団体の一括申請
推進を支援する取り組
みを行っている。
今回の一括申請によ
る登録決定企業は次の
とおり。

C L Tパネル施工は1
枚6分を想定し、C L
T施工経験のあるイチ
ーム、施工経験のない

サイプレ
ヤ(愛媛県
田和之社長
内を中心と
合や木材・
プレカット
会社、建築
商社など23
C L Tを販
社「EーC
立した。サ
スナダヤが
L Tの販売
質部材販売
造建築の設
するのが目
資本金は
円で、社長
イプレス・
長が就任、
た3人の役
1人を置、
は、西条

森林認証のコンサルティング事業などを行っている林業経済研
究所(東京都、永田信理理事長)は20日、クリーンウッド法の木材
関連事業者登録において、日本製紙連合会が同研究所を介して登
録実施機関に一括申請し、19日付で27社が登録認定されたことを
発表した。

昨年5月20日に施行
された「合法伐採木材
等の流通及び利用の促
進に関する法律(通称
「クリーンウッド法」)
では、登録実施機関は
5機関、19日時点の登
録済み木材関連事業者
は59社となっている。
同法では登録実施機
関における木材関連事
業者の一括登録を認め
ており、今回、製紙連

製紙連が一括申請活用

27社が事業者登録

クリーンウッド法

が28社の事業者登録を
申請し、うち27社が登
録決定した。登録実施
機関は日本ガス機器検
査協会(J I A)。
林業経済研究所はこ

れまで、合法木材に関
する各種調査などを手
掛けており、クリーン
ウッド法の木材事業者
登録の普及を目的にし
て登録実施機関におけ

▽1種と2種O &
Cファイバートレーデ
ィング、王子木材緑
化、王子グリーンリソ
ース、大王製紙、中越
パルプ工業、中越パル

ナジー江別、王子グリ
ーンエナジー日南、大
阪製紙、特種東海製
紙、兵庫パルプ工業、
北越東洋ファイバー、
丸三製紙、丸住製紙。

は、西条