

FSC®プロジェクト認証

森にも人にもやさしい
木材で建物を造る



道の駅にちなん日野川の郷
(鳥取県日南町) 2016, FSC-P001642, 構造材
© Nichinan Town



南三陸町役場 (宮城県南三陸町) 2017, FSC-P001678, 全体
© Minamisanriku Town



立命館アジア太平洋大学グリーンコモンズ
(大分県別府市) 2023, FSC-P001949, 17 本の
柱と 60 箇所の什器
© Ritumeikan Asia Pacific University



WWF ジャパンオフィス (東京都港区)
2019, FSC-P001789, 全体 (内装)
© WWF Japan



粟が岳茶草場テラス (静岡県掛川市)
2019, FSC-P001780, 全体
© WWF Japan



つなぐの森ハリパー (愛知県一宮市) 2022, FSC-P001908, 構造材、シンボル
© FSC/Ben Beech



浜松いわた信用金庫於呂支店 (静岡県
浜松市) 2015, FSC-P001630, 全体
© HAMAMATSU IWATA SHINKIN BANK



(株)勝川ランドリー (愛知県春日井市)
2022, FSC-P001898, 構造材
© FSC/Ben Beech



FSC®(Forest Stewardship Council® 森林管理協議会)は、環境保全の点から見て適切で、
社会的な利益にかない、経済的にも継続可能な森林管理を世界に普及させることを目的とした
独立した非営利団体であり国際的な森林認証制度を運営しています。

特定 NPO 法人 日本森林管理協議会
(FSC® ジャパン)

〒160-0023 東京都新宿区西新宿 7-4-4 武蔵ビル 5F
<https://jp.fsc.org>
FSC® F000218





世界で最も信頼される森林認証、FSC 認証。

FSC 認証材を使って、森にも人にもやさしい建物を建ててみませんか？

そして、“プロジェクト認証”を取得して、その取組を発信してみませんか？

プロジェクトとは

プロジェクトとは、以下のような、ひとつひとつ作り方やデザインが異なるものが該当します。
新しいものだけではなく、改修事業も対象となります。



プロジェクト認証のメリット



問題のある木材の回避

気候変動の原因としても、世界的に大きな問題となっている森林の破壊や劣化。単なる環境問題ではなく、森林に生活を頼る人々の人権に関する問題もあります。FSC 認証材を選択することで、そうした問題ある木材を回避することができます。



持続可能な開発目標 (SDGs)への貢献

FSC の森林管理の認証基準には、人権、環境保全、地域社会への貢献など、様々な側面が含まれています。FSC 認証材を使うことで、責任ある森林管理を支え、SDGs の 14 の目標への貢献につながります。



企業イメージの向上

国際的に信頼された認証を得ることで、環境・社会問題への取り組みを効果的に伝えることができ、企業のイメージアップやお取引先様などの貴社への信頼の向上、それによるビジネスへの好影響につながります。



メディアからの注目度アップ

国際認証という客観的な付加価値を得ることで、メディアのその建設プロジェクト自体や取組への関心をより集めることができます。メディアによる取材の機会が増し、貴社の認知を高めることができます。

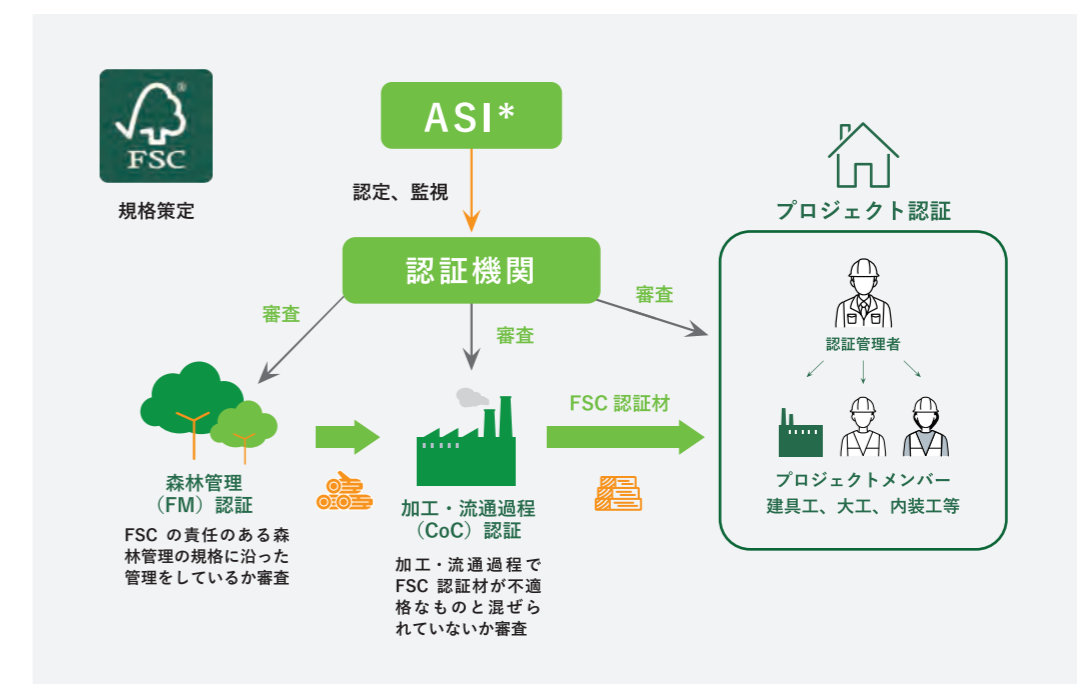


できるところから始められる

プロジェクト認証では、全ての部材を認証材にする必要はありません。調達しやすいところから FSC 認証材を取り入れ、その使用を宣伝できます。

認証の仕組み

FSC 認証では、原材料の原産地である森林から最終製品となるまでのサプライチェーンのすべての工程が認証でカバーされる必要があります。まず、森林がFSCの理念に沿った適切な管理がされているか検証されるのがFM(森林管理、Forest Management) 認証であり、加工・流通過程で不適格なものが混入していないか確認するのがCoC(Chain of Custody) 認証です。独立した第三者の認証機関が定期的に審査を行い、大きな問題がなければ認証が発行/維持されます。



プロジェクトに使用される木材は、FSC認証取得者から調達されたFSC認証材である必要があります。ただし、FSCのルールに従って調達された再生資源やリスクが低いことが確認された木材も使用することができます。プロジェクト認証では、そのプロジェクト1回きりのFSC認証材の管理ができればよいため、プロジェクト内で木材を取り扱う関係者（プロジェクトメンバー）が認証を取得している必要はありません。プロジェクト管理者は、FSC認証材を適切に扱う（分別、識別、記録等）ためのマニュアルを用意し、プロジェクトメンバーに対する教育訓練とマニュアルの実施について責任をもつことになります。

*ASI (Assurance Services International) は、FSC 認証規格に基づき審査を行う認証機関を監視し、認定を行う機関です。

Photo credits

表紙帯:(左から) 藤島斎、FSC/Ben Beech、登米町森林組合、(株) キシリ ; 表紙左下:九州電力 (株) ; p.1-2:川廷昌弘 ; p.3 (左から): 登米町森林組合、藤原斎、(株) 佐久、(株) エコ建築考房、汐見崇史 (5,6 枚目) ; p.4 : FSC/Ben Beech (1-3 枚目) 、藤島斎 (4,5 枚目) 、(株) きじま (6 枚目)



認証プロジェクトの宣伝

プロジェクト認証では、以下のような宣伝の仕方が選べます。

● 全体プロジェクト認証

プロジェクトに含まれる森林由来の部材の98%以上がFSC認証またはリサイクルされたものであることが条件となります。

● プロジェクトの特定部位に対するFSC表示（部分認証）

特定部位にのみFSC認証材を使い、「この建物の柱にはFSC認証材を使っています」というような宣伝ができます。

● パーセント表示

プロジェクトに使われた木材のうちの認証林由来の原材料及びポストコンシューマー回収木材の割合を宣伝できます。

プロジェクト登録後は建設中も宣伝は可能です。完成し、認証が失効した後もプロジェクト管理者が宣伝を続けたい場合、またはプロジェクトの新しい所有者が宣伝したい場合は、FSCジャパンからプロモーションライセンスを取得する必要があります。

FSCプロジェクト認証を取得の流れ（例）（1度きりのプロジェクトの場合）



● プロセスの詳細やタイミングは各プロジェクトによって異なります。お早めに認証機関にご相談ください。

● 認証審査にかかる費用は、プロジェクトの規模や複雑性、認証機関によっても異なります。認証機関に直接お問合せください。

FSC認証材の意味



◆ 合法性

森林レベルでは土地や伐採の権利等の合法性が確認され、サプライチェーンでも違法木材が混入しないように厳しくチェックされています。



◆ 労働者の権利

認証林のみならず、サプライチェーンを通じて労働者の権利は守られ、安全で適切な労働環境が与えられています。



◆ 先住民族や地域社会の権利

森林やその周りの先住民族や地域社会の意見や権利を尊重し、悪影響が及ばないように配慮されています。



◆ 自然林の破壊なし

伐採は持続可能な範囲で計画的に行われており、自然林を人工林や農地等に変えることも禁止されています。



◆ 高い保護価値の保護

原生林や希少生物のすみかとなっている森林、文化的に重要な森など、価値の高い森林が守られています。



◆ 森林の多面的機能の保全

多くの生物の棲み処となり、水や土などを守るといった森林生態系の機能が守られています。

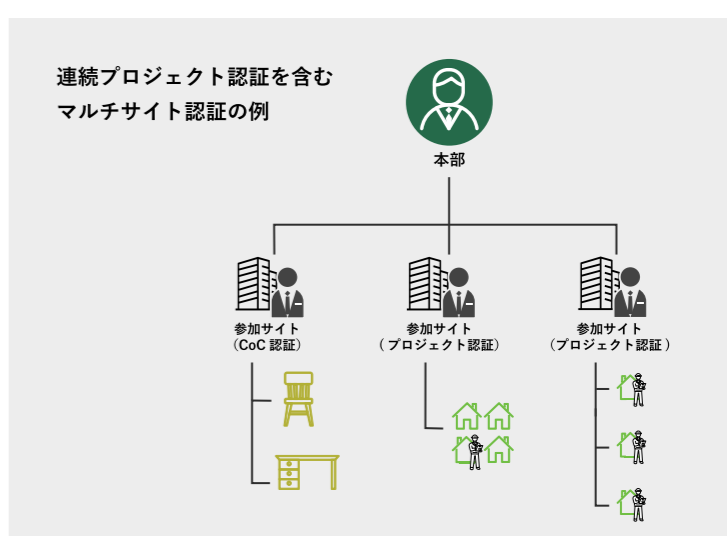


◆ 遺伝子組み換え樹木の禁止

遺伝子組み換え樹木は使用されていません。

連続プロジェクト認証

連続プロジェクト認証は、認証取得者がプロジェクトを管理する能力を評価するものであり、認証を維持している間に、新たにプロジェクトを増やし、FSC認証材の使用を訴求し続けることができます。認証維持のためには毎年年次監査が必要になりますが、審査はその年に行われたプロジェクトからサンプリングで行われるため、プロジェクトひとつ当たりの審査費用が軽減できます。プロジェクトはそれぞれ管理者やメンバー、作業工程が異なっていても問題ありません。更に、プロジェクトを管理する複数の組織を認証範囲に含め、本部がまとめて認証管理を行う、グループ認証やマルチサイト認証も可能です。



プロジェクト認証事例

キャプション：作品名（所在地）認証取得年、ライセンス番号、認証範囲



浜松城（静岡県浜松市）2020, FSC-P001847, 3階の床材



（株）イトキ東京イノベーションセンター
SYNQA 1F（東京都中央区）2012, FSC-P001562,
全体



南三陸生涯学習センター（宮城県南三陸町）2019,
FSC-P001792, 全体



みやぎ登米農業協同組合本店・
なかだ支店（宮城県登米市）2023,
FSC-P001956, 建物の 90.89%



川廷邸（神奈川県茅ヶ崎市）2017,
FSC-P001691, 床板、外壁、天井板、
階段天板等



（株）キル名古屋店（愛知県名古屋市）2017,
FSC-P001682, 全体



生長の家国際本部「森の中のオフィス」
(山梨県北杜市) 2013, FSC-P001560, 全体



（株）マルホン福岡（福岡県福岡市）2019, FSC-P001795, 全体



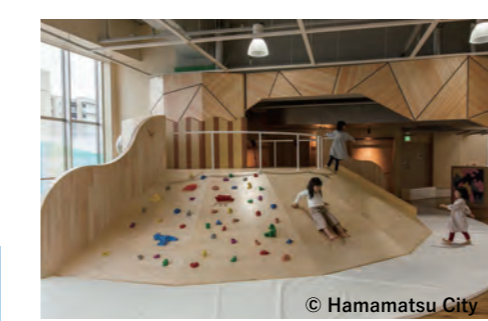
佐藤邸（宮城県南三陸町）2019, FSC-
P001805, 全体



イオンモール新利府南館「モクイク
ひろば」（宮城県利府町）2021, FSC-
P001850, 全体



ザ・パークハウス 高輪松ヶ丘（東京都
港区）2023, FSC-P001917, コンクリート
型枠用パネル合板



きじまみなとみらい店（神奈川県横浜市）2020, FSC-P001824, 内装



下川町共生モデル住宅エコハウス美桑
(北海道下川町) 2010, FSC-P001518,
部分認証

© KIJIMA CO., LTD.