

LCA製品カテゴリールール (PCR : Product Category Rule) ワーキンググループ (WG) 募集案内

ISO14025準拠のEPD (*Environmental Product Declaration)、SuMPO環境ラベルプログラムでは、現在PCR策定ワーキンググループ (PCR-WG) メンバーを募集しています。
なお、PCR-WGには無料でご参加いただけます。(交通費等の実費が発生する場合は各自にてご負担いただきます)

対象製品分類 及び詳細	建築用断熱材 Thermal Insulation Products	ISO21930準拠： <input checked="" type="checkbox"/> YES <input type="checkbox"/> NO
	募集範囲：形状、素材、施工方法等によらない全ての建築断熱材 ※WG募集の対象範囲であり、最終的なPCRの対象範囲とは異なる可能性があります。	
参照規格等 (暫定)	ISO14040/ISO14044, ISO21930, EN16873 (断熱材PCR欧州規格), EPD International 2019:14-c-PCR-005 Thermal Insulation products (EN 16783) 等	
PCRモデレーター	<input checked="" type="checkbox"/> 事務局アサイン：事務局が選定したLCA・PCR策定のエキスパートを中心にPCRを策定 <input type="checkbox"/> 立候補：立候補した人物によるPCRモデレート	

SuMPO環境ラベルプログラムのEPD (エコリーフ) とは？



ISO14040/ISO14044のライフサイクルアセスメント (LCA) 手法を用いて、製品・サービスのカーボンフットプリント (地球温暖化への影響) をはじめとした様々な環境影響を定量評価し、第三者検証を経て情報開示をする仕組み。ISO14025に準拠し運営され、SuMPO環境ラベルプログラムは日本唯一のEPDプログラム。PCR策定は、ISO14025に準拠するEPDプログラムによって、ISO/TS14027に準拠して策定・管理。PCRでは、主に①製品および製品に含まれる部品等の対象範囲、②データ収集に関する要件および範囲③適用するアロケーション、カットオフ等のLCA計算上の諸条件、④適用する原単位、特性化係数の特定、⑤公開項目の特定および表示方法の設定等を規定。

現時点で想定されている本PCRの対象ライフサイクル (暫定)

(WGを進める中で変更となる可能性があります)

対象ライフサイクル* (暫定)

資材製造段階 (A1-A3)			建設段階 (A4-A5)		使用段階 (B1-B7)					解体段階 (C1-C7)				境界外
A1	A2	A3	A4	A5	B1	B2	B3	B4	B5	C1	C2	C3	C4	D
原材料調達	工場への輸送	製造	施工現場への輸送	施工	使用	メンテナンス	修理	交換	改装	解体・撤去	廃棄物の輸送	中間処理	廃棄物の処理	間接影響
					B6	運用時エネルギー使用								
					B7	運用時水使用								

WG参加希望 表明方法

- 1 次頁のPCR WG参加条件を必ずご確認の上、「WG参加申込書」を作成
SuMPO環境ラベルプログラムウェブサイト (https://ecoleaf-label.jp/entry/application_form.html#FA-05) からダウンロード可能
- 2 事務局まで、件名を「建築用断熱材PCRWG応募」とし、メール本文に氏名・ご所属・参加目的を記載の上、「WG参加申込書」を添付しご送付ください。必ず1社1様式にてご提出ください。

宛先：一般社団法人サステナブル経営推進機構 SuMPO環境ラベルプログラム事務局
Eメールアドレス：ecoleaf@sumpo.or.jp

LCA製品カテゴリールール（PCR：Product Category Rule） ワーキンググループ（WG）募集案内

PCR-WG参加条件

（1～6のいずれかに当てはまる事業者・個人のみ参加可能）

- 1). PCRの対象製品を、自社製品として製造している事業者
- 2). PCRの対象製品を、自社製品の部品等として使用している事業者
- 3). PCRの対象製品に、自社製品が部品として用いられている事業者
- 4). 上記1), 2), 3)のいずれかが所属する工業会等の団体
- 5). 上記1), 2), 3)のいずれかから招聘されたその他組織・個人（コンサル等）
- 6). その他、事務局が必要と判断した組織・個人

