

CDP-ACS

分類の完全リストおよび付録



バージョン

バージョン番号	公開日/改訂日	改訂内容の概要
1.0	公開：2026年4月 20日	「CDP-ACS のリスト」セクションで以下の変更が加えられました： <ul style="list-style-type: none">• CDP-ACS 定義の事業活動「カカオ豆農業」が「一般」から「農産物」に移動されました。• 質問書セクター「電力事業」が「エネルギー事業および発電事業」に名称変更されました。• CDP-ACS 定義の事業活動「ガスユーティリティ」が「一般」から「エネルギー事業および発電事業」に移動されました。• CDP-ACS 定義の事業活動「不動産サービス」が「一般」から「不動産」に移動されました。• 「航空」が「輸送サービス」から独立し、質問書セクターとして新設されました。• 全体を通してフォーマットを整えました。• 「CDP-ACS 割り当てガイダンス」のセクションを改訂し、質問票のセクターは CDP のフルコーポレート質問票に回答する組織にのみ割り当てられることを明確にしました。

Copyright © CDP Worldwide 2026

All rights reserved. この文書の著作権は、英国の慈善団体（登録番号 1122330）であり、イングランドの有限保証責任会社（No. 5013650）である CDP Worldwide が有しています。CDP-ACS のいかなる部分のいかなる利用も、CDP の許可が必要です。

目次

バージョン	2
CDP-ACS の割り当てガイダンス	4
CDP-ACS のリスト	7
付録: CDP-ACS の詳細構造	19
1.1. アパレル	19
1.2. バイオテクノロジー、ヘルスケア、製薬	19
1.3. 食品、飲料、農業	19
1.4. 化石燃料	21
1.5. ホスピタリティ	22
1.6. インフラ	22
1.7. 国際機関	24
1.8. 製造	24
1.9. 素材	27
1.10. 発電	29
1.11. 小売	30
1.12. サービス	31
1.13. 輸送サービス	33

CDP-ACS の割り当てガイダンス

情報開示プロセスの一環として、各企業には事業活動に最も関連性の高い CDP 活動が割り当てられ、事業活動に基づいた情報開示が行われます。フルコーポレートアンケートに回答する組織の場合、これらの活動に基づいて、各企業に割り当てられるアンケートのセクターが決定され、回答が求められます。

CDP-ACS で定義されている事業活動は、企業が関与する各事業活動から得られる売上の割合に基づき分類されます。企業のすべての事業活動とそれに関連付けられた売上の割合は、CDP-ACS 定義の事業活動に割り当てられます。最も大きい売上割合を占める CDP-ACS 定義の事業活動が主要活動となり、その他の事業活動は追加的に割り当てられます。

CDP-ACS で定義されている事業活動は、次のように利用されます：企業の質問書セクターを決定する、企業の質問書にフォレストとウォーターのセクションを含めるかどうかを評価する、データが報告されない場合に推定する、産業間の分析を行うなど。

質問書セクターの割り当ては、CDP-ACS 定義の事業活動の割り当てに使用された割合に基づいて行われます。すべての CDP-ACS 定義の事業活動（企業の総売上の 20%未満を占める活動を含む）は、対応する質問書セクターと照合され、その売上割合が質問書セクターごとに合計されます。合計された売上割合が 20%以上を占める場合、企業にはその質問書セクターが割り当てられます。最も大きい売上割合を占める質問書セクターが主要質問セクターとなり、その他の質問書セクターは追加的に割り当てられます。

スコアリングは、主要質問書セクターについてのみ行われます。つまり、1つの企業が複数のセクター別質問に該当しても、すべてのセクター別質問の回答がスコアリングされるわけではありません。セクター別質問には、どのセクターに該当するかが明記されています。

例

A社：CDP-ACS定義の事業活動の割り当て

CDP-ACS 定義の事業活動	質問書セクター	事業活動に関連付けられた 売上の割合 (%)
電力ネットワーク	エネルギー事業および発電事業	75
石炭発電	エネルギー事業および発電事業	25

A社：CDP質問書セクターの割り当て

CDP-ACS 定義の事業活動	質問書セクター	事業活動に関連付けられた 売上の割合 (%)
電力ネットワーク	エネルギー事業および発電事業	100

A社は、2つの事業活動（「電力ネットワーク」、「石炭発電」）に関与しています。「電力ネットワーク」がより大きな割合を占めるため、主要活動として割り当てられます。

関連付けられた質問書セクター別の売上割合を合計すると100%となり、すべて「エネルギー事業および発電事業」の質問書セクターに割り当てられています。そのため、これが主要質問書セクターとなり、その他の質問書セクターは割り当てられません。

B 社：CDP-ACS 定義の事業活動の割り当て

CDP-ACS 定義の事業活動	質問書セクター	事業活動に関連付けられた売上の割合 (%)
物流 - 自社配送	輸送サービス	27.5
産業機械	資本財	26
エンジン、モーター	輸送 OEMS - EPM	22.5
その他の再生可能エネルギー機器	資本財	15
代替車両	輸送 OEMS - EPM	6
特殊化学品	化学	3

B 社は、6 つの事業活動（「物流 - 自社配送」、「産業機械」、「エンジン、モーター」、「その他の再生可能エネルギー機器」、「代替車両」、「特殊化学品」）に関与しています。「物流 - 自社配送」が最も大きな割合を占めるため、主要活動として割り当てられます。

関連付けられた質問書セクター別の売上割合については、41%が「資本財」、28.5%が「輸送 OEMS - EPM」、27.5%が「運輸サービス」、3%が「化学」の質問書セクターにそれぞれ割り当てられています。そのため、「資本財」が主要質問書セクターとなり、「輸送 OEMS - EPM」と「輸送サービス」がその他の質問書セクターとして割り当てられます。「一般」は、質問書セクターを割り当てる下限値の 20%に達していないため、割り当てられません。

B 社：CDP 質問書セクターの割り当て

質問書セクター	質問書セクターに関連付けられた売上の割合 (%)	質問書セクター割り当て? (はい/いいえ)
資本財	41	はい
輸送 OEMS - EPM	28.5	はい
輸送サービス	27.5	はい
化学	3	いいえ
資本財	41	はい

CDP-ACS のリスト

CDP-ACS 定義の産業	CDP-ACS 定義の事業活動グループ	CDP-ACS 定義の事業活動	質問書セクター
アパレル	織物・繊維製品	アパレルデザイン、製造	一般
		かばん、バッグ	
		繊維	
バイオテクノロジー、ヘルスケア、製薬	バイオテクノロジー、製薬	バイオテクノロジー	一般
		製薬	
	医療提供	医療施設	
	医療設備・用品	ヘルスケア用品	
		医療設備	
食品、飲料、農業	作物栽培	バイオ燃料供給	農産物
		カカオ豆の栽培	
		綿花栽培	
		果樹栽培	
		穀物・トウモロコシの栽培	
		その他の作物栽培	
		その他の油糧種子栽培	

食品、飲料、農業	作物栽培	パーム油の栽培	農産物	
		稲作		
		大豆栽培		
		サトウキビ栽培		
		野菜栽培		
	魚類、畜産	養殖		
		畜産		
		漁業		
		その他の畜産、加工		
	食品・飲料加工	家禽・養豚		アルコール飲料
		動物加工		
		焼き菓子・シリアル		
		チョコレート菓子		
		コーヒー		
		乳製品・卵製品		
		果物、ナッツ、野菜の加工		
		穀物・トウモロコシの栽培		
		ノンアルコール飲料		

食品、飲料、農業	食品・飲料加工	チョコレートを除く菓子	食品・飲料・タバコ
		油糧種子加工	
		その他の食品加工	
		パーム油加工	
		海鮮加工	
		砂糖	
茶			
伐採、ゴムタッピング	伐採	製紙・林業	
	ゴム農業		
	タバコ	たばこ製品	食品・飲料・タバコ
化石燃料	石炭採掘	石炭抽出、処理	石炭
	石油・ガスの採掘、生産	天然ガスの抽出	石油・ガス
		石油・ガスの採掘	
	石油・ガスの加工	石油・ガスの精製	一般
	石油・ガスの小売	石油・ガスのマーケティング、小売	
	石油・ガスの貯蔵、輸送	石油・ガスのパイプライン、貯蔵	
ホスピタリティ	バー、ホテル、レストラン	ファストフード	一般
		食品・飲料のアメニティ	
		ホテル・宿泊施設	不動産

ホスピタリティ	エンターテイメント施設	賭博	一般
		レクリエーション・エンターテイメント施設	
インフラ	建設	エネルギーインフラ建設	一般
		非住宅建築物建設	建設
		再生可能エネルギー建設	一般
		住宅建設	建設
		交通インフラ・その他建設	一般
		ユーティリティラインの建設	
	エネルギーネットワーク	電力ネットワーク	エネルギー事業および発電事業
		ガスユーティリティ	
	土地・不動産の所有、開発	インフラ維持、管理	一般
		土地販売、リース	不動産
不動産オーナー、デベロッパー			
非エネルギーユーティリティ	リサイクル	一般	
	廃棄物管理		
	廃水管理		
	給水ネットワーク		
国際機関	政府行政機関	地方行政機関	一般

国際機関	政府行政機関	中央行政機関	
		地域行政機関	
	政府系銀行	政府系銀行	
	政府機関	地方政府	一般
		中央政府	
		地域政府	
	国際機関	超国家組織	
製造		電池	資本財
		通信機器	一般
		コンピューターハードウェア	
	電気・電子機器	電気機器	資本財
		電子部品	
		電子機器	
		家電製品	
		半導体	
		小物、アクセサリ	一般
	レジャー・家庭製造	家具	
	家庭用品		
	スポーツ用品		

	レジャー・家庭製造	玩具・ゲーム	
		自動車内装	
		軍需製品	
	軽工業	その他の建築製品	
		その他の容器包装	一般
		公害防止機器	
		タイヤ	
	金属製品製造	金属部品加工	
		金属性容器包装	
製造	紙製品・包装	紙製包装	製紙・林業
		紙製品	
	プラスチック製品製造	プラスチック製品	一般
		農業、建設、鉱業機械	資本財
	動力機械	エンジン、モーター	輸送 OEMS – EPM
		産業機械	資本財
		その他の車両機器、システム	一般
	再生可能エネルギー機器	その他の再生可能エネルギー機器	資本財
		太陽エネルギー機器	
製造	輸送機器	航空宇宙	輸送 OEMS

		代替車両	
		自動車	
		大型車両	
		鉄道車両	
		娯楽用の乗り物（RV車やヨット等）	
		造船	
	木材・ゴム製品	木材完成品	製紙・林業
		ゴム製品	一般
	セメント、コンクリート	セメント	セメント
		コンクリート製品	
		農薬	
		プラスチック	
		バイオ燃料	
素材	化学	無機基礎薬品	化学
		窒素肥料	
		非窒素肥料	
		その他の基礎化学品	
		衛生日用品および家庭用品	一般
素材	化学	特殊化学品	化学

		アルミニウム	
		銅	金属・鉱業
		鉄鋼	鉄鋼
	金属製錬・精製・成形	金属加工	
		その他非鉄金属	
		貴金属	
		ボーキサイト採掘	金属・鉱業
	金属鉱物採掘	鉄鉱石採掘	
		その他の非鉄鉱石採掘	
		貴金属および鉱物採掘	
		陶芸	
	その他素材	ガラス製品	一般
		その他の非木材建材	
	その他の鉱物採掘	その他の非金属鉱物	金属・鉱業
		パルプ・製紙	
	木材・紙材料	製材、木材処理	製紙・林業
		原子力発電	
発電	原子力発電	原子力発電	エネルギー事業および発電事業
	再生可能エネルギー発電	バイオマス発電	
		地熱発電	
発電	再生可能エネルギー発電	地熱発電	エネルギー事業および発電事業

	水力発電	
	その他の再生可能エネルギー発電	
	太陽光発電	
	風力発電	
	コンバインドサイクル発電	
火力発電	石炭発電	
	非コンバインドサイクル生成	
廃棄物発電	廃棄物発電	
	スーパーマーケットやデパートを含む大型店舗	
生活必需品小売	スーパーマーケット、食品、ドラッグストア	
	アパレル店舗	一般
	デパート	
小売	通信販売小売	
	専門小売	
	農産物卸売	農産物
貿易、卸売、流通、レンタル、リース	動物性食品卸売	
	化学品卸売、流通	一般

		建設・建材取引、流通	
		消費財卸売・レンタル	一般
		食品・飲料卸売	食品・飲料・タバコ
		家庭・オフィス用品卸売	
		産業機械流通	
		金属供給・卸売・取引	
小売	貿易、卸売、流通、レンタル、リース	医薬品・ヘルスケア用品の卸売、流通	一般
		ハードウェアの卸売、流通	
		繊維・アパレル卸売	
		輸送機器の卸売、取引	
		車両・機械のレンタル、リース	
		木材・木製品および紙製品の卸売	製紙・林業
		商用サービス	
	商用・消費者サービス	消費者サービス	一般
サービス		旅行サービス	
	金融サービス	資産運用	金融サービス
		銀行	
サービス	金融サービス	保険	金融サービス
		投資信託	不動産

		エネルギーサービス・設備	
	産業支援サービス	産業向けサービス	
		鉱業・金属サポートサービス	
		交通支援サービス	
	IT・ソフトウェア開発	IT サービス	
		ソフトウェア	一般
	メディア、通信、データセンターサービス	メディア	
		サーバー、データセンター	
		電気通信サービス	
	その他のサービス	教育サービス	
		ヘルスケアサービス	
		不動産サービス	不動産
	印刷・出版サービス	印刷出版	
		印刷サービス	
	専門サービス	エンジニアリングサービス	一般
		その他の財務	
		その他の専門サービス	
サービス	ウェブ・マーケティングサービス	マーケティング	一般
		Web サービス	

	航空輸送	航空貨物 旅客航空輸送	航空
輸送サービス	インターモーダル輸送、ロジスティクス	インターモーダル輸送	輸送サービス
		物流 - 自社配送	
	海上輸送	物流 - 第三者配送	一般
		クルーズライン、フェリー	輸送サービス
		海上貨物	
	旅客鉄道		
	鉄道輸送	鉄道貨物	輸送サービス
		バス、タクシー	
道路輸送	道路貨物		

付録: CDP-ACS の詳細構造

1.1. アパレル

- 織物・繊維製品：
 - アパレルデザイン、製造：ファーおよびレザーのアパレルを含む、あらゆる種類の衣料品および履物のデザインおよび製造。
 - かばん、バッグ：バッグ、旅行かばん、ハンドバッグ、およびその他の革製の身の回り品（アパレルを除く）のデザインおよび製造。
 - 繊維：コーティング、染色、紡糸、織布などの手法を使う、その他の項目に含まれない布製品のデザインおよび製造。

1.2. バイオテクノロジー、ヘルスケア、製薬

- バイオテクノロジー、製薬：
 - バイオテクノロジー：新薬の研究開発、（生物を使った）製造、および特許取得。
 - 薬：新薬の研究開発、（化学合成による）製造、および販売。ジェネリック医薬品の製造も含む。
- 医療提供：
 - 医療施設：診療所、病院、居住介護などのあらゆる形態の医療施設の運営、および種類を問わず医療を提供するための専門医療センター。
- 医療設備・用品：
 - ヘルスケア用品：医療の提供者、仲介者、消費者に医療用品を提供。薬局または販売代理店などの仲介者も含む。
 - 医療設備：医療機械、医療用品、感覚統合器具、外科用機器などのあらゆる種類の医療機器の製造。ライフサイエンス機器も含む。

1.3. 食品、飲料、農業

- 作物栽培：
 - バイオ燃料供給：バイオ燃料生産に必要な原料の栽培。

- カカオ豆の栽培：カカオ豆の栽培・生産。
- 綿花栽培：綿花の栽培・生産。
- 果樹栽培：あらゆる種類の果物の栽培・生産。
- 穀物・トウモロコシの栽培：トウモロコシ、穀物、麦芽、または小麦の栽培・生産。
- その他の作物栽培：その他の項目に含まれない一般的な食用作物の栽培・生産。
- その他の油糧種子栽培：パーム油以外の原料油糧種子の栽培・生産。
- パーム油の栽培：パーム油の原料栽培・生産。
- 稲作：米および米副産物の栽培・生産。
- 大豆栽培：大豆および大豆副産物の栽培・生産。
- サトウキビ栽培：サトウキビの栽培・生産。
- 野菜栽培：あらゆる種類の野菜の栽培・生産。
- 魚類・畜産：
 - 養殖：魚介類を含むあらゆる種類の水産養殖。
 - 畜産：食肉用の牛および乳牛の飼育。
 - 釣り：あらゆる種類の海洋生物を本来の生息地で網、延縄、底引き網などにより捕獲すること。
 - その他の畜産、加工：その他の項目に含まれない、食品に使用されるあらゆる種類の動物の飼育。
 - 家禽・養豚：家禽と豚の飼育。
- 食品・飲料加工：
 - アルコール飲料：ワイン、ビール、スピリッツなどのアルコール飲料の製造、醸造、蒸留、熟成。
 - 動物加工:食用の動物性製品のための屠殺、皮剥ぎ、燻製、食肉解体、および包装を含むあらゆる形態の動物の加工。その他の産業で使用される皮革および肉の処理も含む。
 - 焼き菓子・シリアル：パン、クラッカー、生地、麺類、パスタなどの焼成食品およびシリアル類の生産。
 - チョコレート菓子：チョコレートやココアパウダーを使った菓子製品の生産。
 - コーヒー：コーヒーの製造と焙煎。
 - 乳製品・卵製品：牛乳と卵のバター、チーズ、アイスクリームなどの食品への加工。液

体および粉状の飲用乳の低温殺菌および生産も含む。

- 果物、ナッツ、野菜の加工：保存、冷凍、缶詰、搾汁、包装による果実、野菜、ナッツの処理。
- 穀物・トウモロコシ製粉：小麦粉などの粉粒体製品向けの穀物およびトウモロコシの製粉または粉砕。
- ノンアルコール飲料：ソフトドリンク、容器入り飲料水、氷などの非アルコール飲料の生産。
- 非チョコレート菓子：非チョコレート菓子の生産。
- 油糧種子加工：種子や穀物の粉砕、微粒化、油の精製。キャノーラ油、ココナッツオイル、マーガリンなど。
- その他の食品加工：その他の項目に含まれない食品の製造、缶詰、調理、包装。缶詰食品、調味料、乾燥食品、冷凍食品、生鮮食品、スナック食品、香辛料、動物飼料など。食用油の精製も含む。
- パーム油加工：パーム油の搾油および精製。
- 海鮮加工：水産物の調理、燻製、酢漬け、保存、冷凍、および包装。
- 砂糖：てん菜やサトウキビを原料とした砂糖の生産。
- 茶：あらゆる種類の茶の製造。
- 伐採、ゴムタッピング：
 - 伐採：森林における木材生産業務および伐採業務。
 - ゴム農業：天然ゴムの原料採取。
- タバコ：
 - たばこ製品：紙巻タバコ、葉巻タバコなどのタバコ製品の製造。葉タバコの栽培、乾燥、加熱熟成、および最終製品の生産を含む。

1.4. 化石燃料

- 石炭採掘：
 - 石炭抽出、処理：すべての等級の石炭の露天採掘および坑内採掘。
- 石油・ガスの抽出：
 - 天然ガスの抽出：天然ガスおよび天然ガス液の探鉱、採取、生産。

- 石油・ガスの抽出：原油、オイルサンド、シェール、およびその他の非在来型石油資源の探鉱、採取、生産。
- 石油・ガスの加工：
 - 石油・ガスの精製：原油、天然ガス、および天然ガス液の精製、分解、精留、ブレンドイング。
- 石油・ガスの小売：
 - 石油・ガスのマーケティング、小売：石油、ガス、留分の最終消費者への流通、販売。給油施設も含む。
- 石油・ガスの貯蔵、輸送：
 - 石油・ガスのパイプラインおよび貯蔵：パイプライン、輸送ネットワーク、ターミナル施設を通じて行われる石油・ガスの輸送および貯蔵。エネルギー集約型プロセスを除く。

1.5. ホスピタリティ

- バー、ホテル、レストラン：
 - ファストフード：調理が簡単な食品を提供する、カウンターで注文する形式で伝統的にテーブルサービスが限られるクイックサービスレストラン。
 - 食品・飲料アメニティ：レストラン、バー、カフェ、パブを含む食品・飲料サービス関連施設。ケータリングサービスとホテルの飲食サービスも含む。
 - ホテル、宿泊施設：ホテル、モーテル、下宿、カジノホテルを含む旅行者用の宿泊施設。タイムシェア物件の販売も含む。
- エンターテイメント施設：
 - 賭博：ブックメーカー、カジノ、宝くじ、およびオンラインギャンブルのサービスの運営。
 - レクリエーション、エンターテイメント施設：ゲームセンター、アートスペース、映画館、フィットネスセンター、ギャラリー、レジャー施設、美術館、運動場、劇場、テーマパークなどのレクリエーションや娯楽のサービスを提供する施設。イベントのチケット販売も含む。

1.6. インフラ

- 建設：
 - エネルギーインフラ建設：発電所、原子発電所、パイプラインを含むエネルギーインフラの建設。
 - 非住宅建築物建設：その他の項目に含まれない商業、工業、公共施設の建設。
 - 再生可能エネルギー建設：バイオマス発電所、太陽光発電所、風力発電所を含む再生可能エネルギーインフラの建設。
 - 住宅建設：あらゆる種類の住宅の建設。
 - 交通インフラ・その他建設：空港、海事、鉄道、地下鉄インフラを含む輸送交通インフラの建設。橋梁、高速道路、道路、トンネルの建設も含む。
 - ユーティリティラインの建設：電気、ガス、水道の配管など、公共公益設備網の建設。通信伝送インフラも含む。
- エネルギーネットワーク：
 - 電力ネットワーク：送電ネットワークおよび電力貯蔵の管理運営。最終消費者への電力の流通と販売も含む。
 - ガスユーティリティ：天然ガス、ブタン、プロパンの輸送ネットワークおよび貯蔵の運営管理。最終消費者へのガスの流通と販売も含む。
- 土地・不動産の所有、開発：
 - インフラ維持、管理：橋梁、駐車場、有料道路、トンネル、水路などのインフラのコンセッション事業。このインフラの保全を含む。
 - 土地販売、リース：土地の販売および賃貸。石油・ガス産業におけるロイヤルティ権も含む。
 - 不動産オーナー、デベロッパー：REIT以外の方法で投資した、あらゆる種類の不動産の所有者および開発者。
- 非エネルギーユーティリティ：
 - リサイクル：資源回収施設に回収される有害および無害廃棄物の収集、処理、加工。
 - 廃棄物管理：埋め立て、中間処理、焼却される有害および無害廃棄物の収集、処理、加工。あらゆる種類の土壌・環境汚染修復サービスも含む。
 - 廃水管理：使用後の廃水・汚水の収集および処理。
 - 給水ネットワーク：使用前の水の供給および処理。

1.7. 国際機関

- 政府行政機関：
 - 地方行政機関：特定の政府機能の特定の地域レベルでの管理運営。
 - 中央行政機関：特定の政府機能の国家レベルでの管理運営。
 - 地域行政機関：特定の政府機能の広域レベルでの管理運営。
- 政府系銀行：
 - 政府系銀行：国全体の貨幣供給および信用の量を統制し、金融政策を運営し、通貨を発行し、およびその他の専門的金融サービスを提供する金融機関。
- 政府機関：
 - 地方政府：都市などの特定の地域レベルで運営されている政府機関。
 - 中央政府：国などの国家レベルで運営されている政府機関。
 - 地域政府:州などの広域レベルで運営されている政府機関。
- 国際機関：
 - 超国家組織：国の境界を超えて活動している多国籍組織。

1.8. 製造

- 電気・電子機器：
 - 電池：一次電池および二次電池を含む、電気エネルギーを方法を問わず化学的に貯蔵する製品の製造。リザーブセル、燃料電池を除く。
 - 通信機器：有線、無線、衛星、放送機器を含む、通信で使用されるあらゆる種類の機器の製造。
 - コンピューターハードウェア：コンピューターハードウェアの設計と製造。コンピューターハードウェアとは、その他の電子機器より処理能力と記憶容量が大きいことが特徴で、コンピューター、デジタルデータストレージ、端末、サーバー、ゲーム機を含む。
 - 電気機器：その他の項目に含まれない電気機器の設計と製造。自動車電装品、業務用空調機器、エスカレーターおよびエレベーター、照明器具、業務用機械、防犯設備を含む。
 - 電子部品：電気・電子機器内部で使用される部品の設計と製造。ディスクリート回路、ディスプレイコンポーネント、集積回路、受動素子、プリント基板、プロセッサ、およ

び半導体素子を含む。

- 電子機器：電子機器の最終製品の設計と製造。電子機器とは、処理能力と記憶容量が制限されていることが特徴で、民生用電子機器、オフィス用電子機器、およびプロ仕様の電子機器を含む。
- 家電製品：冷蔵庫、冷凍庫、洗濯家電、調理家電、掃除家電、およびポータブル空調機器などの家庭用電気機器の製造。
- 半導体：電子部品で使用される半導体の設計と製造。供給原料としてのシリコン（またはその他の原材料）の製造も含む。
- レジャー・家庭製造：
 - 小物、アクセサリ：時計・宝飾品などの装身具のデザインと製造。
 - 家具：椅子、ソファ、机、書類整理棚、マットレス、棚、テーブル、洋服たんすなどのあらゆる種類の家具の製造。
 - 家庭用品：内装品、台所用品、楽器、事務用品など、その他の項目に含まれない小型で動力を必要としない家庭用品の製造。
 - スポーツ用品：スポーツで使う道具や装備の製造。自転車の製造も含む。
 - 玩具、ゲーム：工作、電子ゲーム、プラモデル、乗用玩具を含む玩具およびゲームの製造。子ども用自転車、ゲーム機、およびビデオゲームを除く。
- 軽工業：
 - 自動車内装：パネル、ヘッドライナー、シート、テキスタイルなどの自動車内装トリムの製造。
 - 軍需製品：軍事およびレクリエーションの両方で使用される武器、小火器、および用品の製造。
 - その他の建築製品：戸棚、ドア、床、配管設備、窓を含み、その他の項目に含まれない、建物および備品に使用される製品の製造。
 - その他の容器包装：その他の項目に含まれない、無地包装ラベルおよびその他の形態の包装の製造。
 - 公害防止機器：空気や水のろ過、清浄に使用される装置の製造。
 - タイヤ：天然ゴムと合成ゴムを原料としたゴムタイヤおよびチューブの製造。
- 金属製品製造：
 - 金属部品加工：金属製品の半製品と完成品の製造。自動車部品、締結部品、流体制

御機器、工業用タンク、金属製の建具、非電動工具、配管継手、カミソリの刃、バネ、針金を含む。

- 金属製容器包装：アルミホイル、缶、およびクロージャーなどの軽金属性容器の製造。
- 紙製品・包装：
 - 紙製包装：ダンボール、食品容器、パルプモールド、板紙、紙袋などの紙ベースの容器および包装の製造。
 - 紙製品：その他の項目に含まれない紙製品の製造。家庭用紙製品、生理用品、紙製文房具を含む。
- プラスチック製品製造：
 - プラスチック製品：熱可塑性および熱硬化性樹脂のプラスチック製品の製造。建材、容器、フィルムおよびシート、家庭用プラスチック製品、および包装資材を含む。
- 動力機械：
 - 農業・建設・鉱業機械：農業、建設、鉱業産業で使用する、動力付きの機械、機器、および大型車両の製造。
 - エンジン、モーター：自動車エンジン、航空機エンジン、および産業用汎用エンジンを含むエンジンおよびエンジン部品の製造。
 - その他の車両機器、システム：自動車の安全装置、ブレーキ、ギア、ステアリング、トランスミッション、およびその他の車両構成部品など、その他の項目に含まれない車載機器の製造。
- 再生可能エネルギー設備：
 - その他再生可能エネルギー機器：コンバーター、発電機、タービンなど、再生可能エネルギー発電および貯蔵設備の製造。燃料電池の製造も含む。
 - 太陽エネルギー機器：太陽光発電設備に使用する半導体の製造。供給原料としてのポリシリコンの製造も含む。
- 輸送機器：
 - 航空宇宙：商用および軍事目的の飛行機およびヘリコプターの製造。ミサイルおよび宇宙船も含む。
 - 代替車両：代替燃料車の製造。電気自動車（EV）、燃料電池自動車（FCEV）、ハイブリッド自動車（HEV）、プラグインハイブリッド自動車（PHEV）を含む。
 - 自動車：乗用車および商用車、軽トラック、オートバイ、多目的車の製造。

- 大型車両：バス、長距離バス、および中型・大型トラックなどの大型車両の製造。軍用車両および戦車も含む。
- 鉄道車両：ディーゼルおよび電気を動力として用いる、商用および工業用の列車および鉄道車両の製造。
- 娯楽用の乗り物（RV車やヨット等）：レジャー・娯楽用の乗り物の製造。ボート、キャラバン、キャンピングカー、モーターホーム、トレーラー、ヨットを含む。
- 造船：商用、工業、軍事目的の船舶の製造。
- 木材・ゴム製品：
 - 木材完成品：内装用合板、積層床材、木製の家具、木製の建具を含む木材製品の製造。
 - ゴム製品：天然ゴムを原料とした製品の製造。タイヤの製造を除く。

1.9. 素材

- セメント、コンクリート：
 - セメント：セメントおよびクリンカーの生産。
 - コンクリート製品：生コンクリートおよびその他あらゆる種類のコンクリート製品の生産。
- 化学：
 - 農薬：農作物の処理に使う化学物質の生産。肥料の生産を除く。
 - プラスチック：セルロース、有機樹脂、ポリマー、合成繊維を含む基礎プラスチック製品の生産。
 - バイオ燃料：有機物の、発電または輸送の目的で利用可能な燃料への転換。
 - 無機基礎薬品：酸、アルカリ、産業ガスを含む無機基礎化学品の大規模生産。
 - 窒素肥料：アンモニア、尿素などの窒素系の肥料の生産。
 - 非窒素肥料：リン酸カリウム系の肥料の生産。
 - その他の基礎化学品：芳香族化合物、コールタール、工業用アルコール、オレフィン、および合成ゴムを含む、有機基礎化学品の大規模生産。
 - パーソナルケア、家庭用品：洗浄剤、化粧品、および衛生製品など、パーソナルケアおよび家庭用として使う化学製品の生産。
 - 特殊化学品：添加剤、接着剤、触媒、染料、香料、インク、潤滑剤、塗料、および先端材料など、その他の項目に含まれない特定の用途に合わせた化学製品の生産。

- 金属製錬、精製、成形：
 - アルミニウム：アルミナからアルミニウムへの溶解、精錬、鋳造。アルミニウムのリサイクルも含む。
 - 銅：銅鉱石から銅への製錬、精錬、鋳造。銅のリサイクルも含む。
 - 鉄鋼：鉄鉱石または銑鉄から鉄鋼への製錬、精錬、鋳造。鉄鋼のリサイクルも含む。
 - 金属加工：製造およびインフラ産業で使用する未加工品への金属の熱間成形（引抜き、押出し、鍛造、圧延など）、および冷間成形（ハイドロフォーム、プレス加工など）。
 - その他非鉄金属：カドニウム、コバルト、鉛、リチウム、マンガン、モリブデン、ニッケル、スズ、亜鉛を含む、その他の項目に含まれない非鉄金属の精錬。その他の項目に含まれない非鉄金属のリサイクルも含む。
 - 貴金属：金、プラチナ、銀など、自然に存在する貴金属の精錬。
- 金属鉱物採掘：
 - ボーキサイト採掘：ボーキサイト鉱石の採掘。
 - 鉄鉱石採掘：鉄鉱石の採掘。
 - その他の非鉄鉱石採掘：コバルト、銅、鉛、リチウム、マンガン、ニッケル、スズ、亜鉛、およびそれらの集合体を含む、その他の項目に含まれない非鉄鉱石の採掘。塩水からのリチウム抽出を含む。
 - 貴金属および鉱物採掘：ダイヤモンド、宝石用原石、金、プラチナ、銀、およびそれらの集合体を含む、自然に存在する貴金属の鉱石および鉱物資源の採掘。
- その他素材：
 - 陶芸：建材、耐火材料、白物、および先端セラミックを含むあらゆる用途のためのセラミックの製造。
 - ガラス製品：板ガラス、強化/倍強度ガラス、空洞ガラスを含む、あらゆる種類のガラスの製造および加工。ガラス繊維の製造を除く。
 - その他の非木材建材：ガラス、プラスチック、金属、木材製以外の建材、断熱材、屋根材を含む、その他の項目に含まれない素材の製造。
- その他の鉱物採掘：
 - その他の非金属鉱物：粘土、花崗岩、砂利、石灰岩、砂、石を含む、その他の項目に含まれない非金属鉱物資源の採掘、採石。リン鉱石とカリ鉱石などの非窒素肥料の原材料の採掘も含む。

- 木材・紙材料：
 - パルプ、製紙：木材中の繊維と古紙を原料としたパルプおよび紙の製造。
 - 製材、木材処理：ハードウッドおよびソフトウッドから製造および建設産業で使用される木材への切削、破碎、ラミネート、乾燥、および処理。

1.10. 発電

- 原子力発電：
 - 原子力発電：核分裂を利用して電気と熱を発生させる原子力発電所の運用。
- 再生可能エネルギー発電：
 - バイオマス発電：動植物由来の生物資源（バイオマス）を利用して電気と熱を発生させるバイオマス発電所の運用。
 - 地熱発電：ドライスチーム式、フラッシュ式、バイナリー式を含む、地熱を利用して電気と熱を発生させる地熱発電所の運用。
 - 水力発電：ダム式（調整池式、貯水池式）、流れ込み式（ROR）、揚水式（PSH）を含む、水力を利用して電気を発生させる大規模水力発電所の運用。潮流発電所を除く。
 - その他の再生可能エネルギー発電：海洋温度差、潮力、波力を含む、その他の項目に含まれない再生可能エネルギー源から電気を発生させる発電所の運用。
 - 太陽光発電：メガソーラー（PV）または集光型太陽熱発電（CSP）を含む、太陽光を利用して電気と熱を発生させる太陽光発電所の運用。
 - 風力発電：風力を利用して電気を発生させる、陸上・洋上風力発電所の運用。
- 火力発電：
 - コンバインドサイクル発電：火力を利用して電気を発生させる、ガスタービンコンバインドサイクル（CCGT）発電所の運用。ガスタービンから出る排ガスを利用した蒸気が二次（蒸気）タービンに送られてタービンを回転させ、その結果としてより多くのエネルギーを発生させることができるため、シンプルサイクルより高効率。
 - 石炭発電：石炭を燃焼して電気と熱を発生させる石炭火力発電所の運用。
 - 非コンバインドサイクル生成：火力を利用して電気を発生させる、シンプルサイクルガスタービン発電所の運用。コンバインドサイクル発電と比べ、短時間で起動できるが熱効率は低い。そのため、主にピーク負荷に対応するために使用される。
- 廃棄物発電：
 - 廃棄物発電：一般廃棄物または産業廃棄物を燃焼して電気と熱を発生させる廃棄物発電

所の運用。

1.11. 小売

- 生活必需品小売：
 - スーパーマーケットやデパートを含む大型店舗：スーパーマーケットと百貨店が融合したような、幅広い商品を扱う大型小売店の運営。
 - スーパーマーケット、食品、ドラッグストア：食品、飲料、医薬品、家庭用品、衛生日用品を含む生活必需品を販売する店舗の運営。
- 一般消費財小売：
 - アパレル店舗：あらゆる種類の衣料品および履物を販売する店舗の運営。
 - デパート：幅広い商品ラインおよび製品を通常異なる売り場に分けて販売する店舗の営業。
 - 通信販売小売：顧客が通信販売により購入する、あらゆる種類の商品の倉庫拠点の運営。このような事業は、通常は店舗を持たない。
 - 専門小売：その他の項目に含まれない特定の製品群の消費者裁量財を販売する店舗の運営。自動車小売、民生用電子機器、家具、家電、時計・宝飾品、メディア、スポーツ用品、および玩具を含む。ディスカウントストアおよび中古品店も含む。
- 貿易、卸売、流通、レンタル、リース：
 - 農産物卸売：動物飼料、豆、穀物、種子、およびその他の未加工品を含む、農業資材の卸売。
 - 動物性食品卸売：乳製品、魚、肉、家禽、水産物などの動物性製品の卸売。家畜の卸売も含む。
 - 化学品卸売、流通：あらゆる種類の化学製品の卸売。
 - 建設・建材取引、流通：ブロック、断熱材、屋根材を含む建材、および電気および配管用品などの製品の卸売。
 - 消費財卸売、レンタル：その他の項目に含まれない、家電、時計・宝飾品、スポーツ用品、および玩具などの消費財の卸売。消費財のレンタルも含む。
 - 食品・飲料卸売：その他の項目に含まれない食品および飲料の卸売。タバコ製品の卸売も含む。
 - 家庭・オフィス用品卸売：家庭用家具とオフィス家具、内装品、および用品の卸売。

- 産業機械流通：農業、建設、工業、および工業で使う産業機械および設備の卸売。産業機械および設備のレンタルも含む。
- 金属供給・卸売・取引：金属および金属鉱石の卸売。金属の取引も含む。
- 医薬品・ヘルスケア用品の卸売、流通：医薬品および医療製品の流通および卸売。医療機器の卸売も含む。
- ハードウェアの卸売、流通：コンピューターハードウェア、電気機器、電子機器、家電などの電気・電子機器の卸売。電子部品を製造業者に提供する流通業者、および電気・電子機器のレンタルも含む。
- 繊維・アパレル卸売：あらゆる種類の衣料品、履物、布、および繊維の卸売。
- 輸送設備の卸売・取引：自動車、自動車部品、タイヤなどの輸送設備の卸売と流通。
- 車両・機械のレンタル、リース：航空機、ボート、商用車、乗用車、および鉄道車両などの車両・機械のレンタル、ローン、リース。
- 木材・紙製品の卸売：書籍、バルク紙製品、紙製品、および木材などの木材・木製品および紙製品の卸売。

1.12. サービス

- 商用・消費者サービス：
 - 商用サービス：清掃サービス、修理・保全サービス、警備サービス、検査サービスなど、その他の項目に含まれない、商用のサービスの提供。
 - 消費者サービス：葬儀サービス、クリーニング、パーソナルケアサービス、写真撮影サービス、修理・保全サービスなど、その他の項目に含まれない消費者向けサービスの提供。
 - 旅行サービス：旅行代理店、ツアーオペレーター、および旅行関連の予約サービスを含む旅行サービスの提供。
- 金融サービス：
 - 資産運用：顧客から依頼を受け、その代理として資産投資を行う。投資マネージャーとも呼ばれる。
 - 銀行：主に貸出、預金、およびその他の金融仲介活動を行っている金融機関。
 - 保険：保険契約者に（再）保険商品およびサービスを引受査定を経て提供・販売する金融機関。
 - 投資信託：不動産投資信託の構成員としての、あらゆる種類の物件の所有者および開発

業者。

- 産業支援サービス：
 - エネルギーサービス、設備：エネルギー産業を支援・補助するサービスおよび設備の提供。石炭採掘サポート、掘削サポート、油田関連サポート、調査サポートを含む。
 - 産業向けサービス：産業機械、設備、施設の点検、修理・保守、調査、および検査サービスの提供。
 - 鉱業・金属サポートサービス：金属と非金属の双方の採掘を含む鉱業を支援・補助するサービスの提供。石炭採掘のサポートサービスを除く。
 - 交通支援サービス：通常は車両を所有しない、輸送産業を支援・補助するサービスの提供。空港業務、港湾業務、鉄道ターミナル駅業務を含む。
- IT・ソフトウェア開発：
 - ITサービス：商用ユーザー向けのアドバイザリー、情報、および専門サービスの提供。ITアウトソーシングおよび技術コンサルティングを含む。
 - ソフトウェア：アプリケーションソフトウェアおよびシステムソフトウェアを含むあらゆる種類のソフトウェアの開発および公開。
- メディア、通信、データセンターサービス：
 - メディア：映画、音楽、ラジオ、およびテレビの制作、配給、放送。
 - サーバー、データセンター：サーバーおよびデータセンターの運用。
 - 電気通信サービス：有線、無線、および衛星通信サービスを提供する電気通信インフラの運用。
- その他のサービス：
 - 教育サービス：専門を問わずすべてのレベルの教育サービスの提供。学校（小学校～高校）、単科大学、総合大学、専門学校、文化教育、スポーツ教育を含む。
 - ヘルスケアサービス：歯科医、医師、眼鏡技術者などの外来診療サービス、在宅介護・看護サービス、試験所や画像診断などの検査サービス、獣医サービスを含むヘルスケアサービス。医療保険サービスも含む。
 - 不動産サービス：不動産の所有者向けのアドバイザリー、情報、および専門サービスの提供。物件管理および不動産仲介を含む。
- 印刷・出版サービス：
 - 印刷出版：書籍、学術誌・専門誌、ダイレクトメール広告、雑誌、新聞を含むあらゆる種類の印刷物の出版および流通。

- 印刷サービス：消費者向けおよび商用ユーザー向けの印刷サービスの提供。
- 専門サービス：
 - エンジニアリングサービス：環境への影響が大きい産業向けのコンサルティングおよび設計サービスの提供。建築サービス、土木工学サービス、環境コンサルティングサービスを含む。
 - その他の財務：会計サービス、信用調査機関、財務アドバイザーサービス、金融データプロバイダー、決済処理業者、保険・住宅ローンブローカー、取引・清算サービスを含む他の項目に含まれない金融サービスの提供。
 - その他の専門サービス：その他の項目に含まれないアドバイザー、情報および専門サービスの提供。法務サービス、経営コンサルティングサービス、財務情報以外の情報、データ、分析情報のプロバイダーを含む。
- ウェブ・マーケティングサービス：
 - マーケティング：あらゆる種類の広告・マーケティングサービスの提供。印刷媒体を除く。
 - Webサービス：予約サービス、オンラインマーケットプレイス、求人情報、不動産情報、SNS、チケット販売、およびその他の項目に含まれないあらゆる種類の情報を提供するウェブサイトを含むサービスのオンラインでの提供。

1.13. 輸送サービス

- 航空輸送：
 - 航空貨物：航空貨物輸送サービスの提供。
 - 旅客航空輸送：あらゆる種類の航空機による旅客輸送サービスの提供。
- インターモーダル輸送、ロジスティクス：
 - インターモーダル輸送：インターモーダル輸送サービスの提供。
 - 物流 - 自社配送：宅配便サービス、郵便サービス、および空港、港湾、鉄道ターミナルでの輸送業務を含む物流サービスの提供（輸送を自社が所有している場合）。
 - 物流 - 第三者配送：仲介サービス、貨物利用運送サービス、および保管・倉庫サービスを含む物流サービスの提供。宅配便サービス、郵便サービス、およびその他の物流業務も含む（輸送を自社が所有していない場合）。
- 海上輸送：
 - クルーズライン、フェリー：あらゆる種類の船舶による旅客輸送サービスの提供。

- 海上貨物：水上貨物輸送サービスの提供。
- 鉄道輸送：
 - 旅客鉄道：あらゆる種類の鉄道による旅客輸送サービスの提供。
 - 鉄道貨物：鉄道貨物輸送サービスの提供。
- 道路輸送：
 - バス、タクシー：あらゆる種類の自動車による旅客運送サービスの提供。
 - 道路貨物：道路貨物輸送サービスの提供。