



2016 **GRESB Infrastructure Asset Assessment**

April 1, 2016

2016年GRESBインフラストラクチャーアセット評価

© 2016 GRESB BV

訳責: CSRデザイン環境投資顧問株
(一般公開版)

目次

貴社/ファンド・報告の基本情報

- ER1: 貴社/ファンドの正式名称
- ER2: 貴社/ファンドの本社の所在地
- ER3: 事業を行う国
- ER4: 報告期間（1年間）
- ER5: 報告上の通貨
- ER6: 加盟協会
- ER7: 貴社/ファンドの形態
- ER8: 事業規模の分類
- ER9: インフラ事業およびアウトプットの測定

マネジメント

- MA1: 貴社/ファンドは長期の戦略的計画の中で ESG に関する具体的な事項について記載していますか。
- MA2: 貴社/ファンドは ESG に関する事項について上層部の意思決定者が説明責任を有していますか。
- MA3: ESG の要素は貴社/ファンドのシニアリーダーの達成目標に含まれていますか。
- MA4: 貴社/ファンドは ESG に関する教育訓練を提供していますか。

ポリシーと開示

- PD1: 貴社/ファンドは、環境問題についてのポリシーを正式に採択していますか。
- PD2: 貴社/ファンドは、社会問題についてのポリシーを正式に採択していますか。
- PD3: 貴社/ファンドは、ガバナンス問題についてのポリシーを正式に採択していますか。
- PD4: 貴社/ファンドは、株主が不満を伝えるプロセスを持っていますか。
- PD5: 貴社/ファンドは、ESG レポートまたはデータの第三者レビューを受けていますか。
- PD6: 貴社/ファンドは、過去 3 年の間に公式な影響評価を開示しましたか。
- PD7: 貴社/ファンドは、ESG の活動についてコミュニケーションを取っていますか。
- PD8: 貴社/ファンドは、ESG 関連の違法行為またはペナルティについてコミュニケーションのプロセスを持っていますか。

リスクと機会

- R01: 貴社/ファンドは環境問題に関するリスクを評価し軽減させていますか。
- R02: 貴社/ファンドは社会問題に関するリスクを評価し軽減させていますか。
- R03: 貴社/ファンドはガバナンス問題に関するリスクを評価し軽減させていますか。

実行

- IM1: 貴社/ファンドは ESG のマネジメントおよびパフォーマンスを改善するために実行した活動の例はありますか。

モニタリングと環境管理システム (EMS)

ME1: 貴社/ファンドは環境管理システム(EMS)または同様のフレームワークを使用していますか。

ME2: 貴社/ファンドは ESG パフォーマンスデータを収集および管理していますか。

ステークホルダーとの関係構築 (エンゲージメント)

SE1: 貴社/ファンドはステークホルダーエンゲージメントプログラムを制定していますか。

SE2: 貴社/ファンドはステークホルダーエンゲージメントプログラムを実行するために行った活動の例はありますか。

パフォーマンス指標

PI1: 貴社/ファンドはアウトプットの測定データを報告できますか。

PI2: 貴社/ファンドは過去 3 年間の健康および安全のパフォーマンスを報告できますか。

PI3: 貴社/ファンドは過去 3 年間の生成および購入したエネルギー量を報告できますか。

PI4: 貴社/ファンドは過去 3 年間の温室効果ガス排出量を報告できますか。

PI5: 貴社/ファンドは過去 3 年間の大気汚染物質排出量を報告できますか。

PI6: 貴社/ファンドは過去 3 年間の水使用量を報告できますか。

PI7: 貴社/ファンドは過去 3 年間の廃棄物発生量および廃棄量を報告できますか。

PI8: 貴社/ファンドは過去 3 年間の生物多様性および生息環境に関して報告できますか。

認証と受賞歴

CA1: 貴社/ファンドは ESG 関連のマネジメントまたはパフォーマンスに関して貴社/ファンドレベルで認証を保持または取得しましたか。

CA2: 貴社/ファンドは ESG 関連のマネジメントまたはパフォーマンスに関してプロジェクトレベルで認証を保持または取得しましたか。

CA3: 貴社/ファンドは ESG 関連の行動、パフォーマンス、または達成した事柄に関して受賞しましたか。

CA4: 貴社/ファンドは ESG マネジメントまたはパフォーマンスに関するケーススタディやリサーチまたは類似の出版物の対象になりましたか。

貴社/ファンド・報告の基本情報

ER1 貴社/ファンドの正式名称

- ・ 貴社/ファンドの通称 _____
- ・ 貴社/ファンドの正式名称 _____
- ・ オペレーターの名称 _____

ER2 貴社/ファンドの本社の所在地

- ・ 住所 _____
- ・ 郵便番号 _____
- ・ 国名 _____

ER3 事業を行う国

複数の国を選択する場合には、事業規模の推定比率を記載してください。

各選択された国ごとに

国名 _____ : 事業規模の ____%

各国の事業規模の比率を定めるために使用した方法を説明してください。

(英語250ワード、日本語500字以内)

ER4 報告期間 (1年間)

- 暦年 (2015年)
- 会計年 期末年月日 _____年 _____月 _____日

ER5 報告上の通貨

- 日本円
- その他 (具体的に) _____

ER6 企業団体

会員になっている企業団体を記載してください。(例: GIIA、LTIIA、あるいは業界特有の団体)

団体の名前とその団体のウェブサイトの URL を記載してください。 _____

ER7 貴社/ファンドの形態

貴社/ファンドの形態として該当するものを選んでください。（該当する項目を全て選択してください。）

上場企業

ISIN _____

ティッカーシンボル _____

取引所（該当する取引所を全て記載してください。） _____

その他

非上場企業

非営利組織

政府機関

その他 _____

ER8 事業規模の分類

貴社/ファンドの事業規模を記載してください。（例：規制資産ベース、純資産価値）

価値： _____

単位： _____

ER9 インフラ事業およびアウトプットの測定

貴社が行うインフラ事業が該当する分野を全て選択し、各事業の相対的な割合を記載してください。この情報に基づいて、事業の組み合わせが似ている同業他社を特定します。割合の合計は必ず100%になるようにしてください。割合が計算できない場合や投資家に開示できない情報が含まれている場合には、均等な割合を記載するといった方法も考えられます。下記の選択肢から割合の計算方法を選択し、その下の欄に回答の根拠を記述してください。

事業活動の割合の計算に使用した方法の分類

相対的な経済規模（例：収入）に基づいて計算

均等配分

その他 _____

上記の回答の根拠を記述してください。（英語250ワード、日本語500字以内）

エネルギー生成

化石燃料発電 (2211) _____ %

規制の枠組み

貴社/ファンドが準拠する規制の枠組みを記載してください¹。 _____

システムのタイプおよび容量とアウトプットの量（パフォーマンス指標 I²で使います）複数の項目を選択できます。

石炭

設備容量 _____ (MW)

生成量 _____ (MWh)

石油

設備容量 _____ (MW)

生成量 _____ (MWh)

天然ガス

設備容量 _____ (MW)

生成量 _____ (MWh)

その他のガス

設備容量 _____ (MW)

生成量 _____ (MWh)

その他 _____

設備容量 _____ (MW)

生成量 _____ (MWh)

再生可能エネルギー（大規模発電所）(22119) _____%

規制制度

貴社/ファンドが準拠する規制制度を記載してください。 _____

システムのタイプおよび容量とアウトプットの量（パフォーマンス指標 I で使います）

バイオマス（木材系）(221117)

設備容量 _____ (MW)

生成量 _____ (MWh)

バイオマス（廃棄物）(221117)

設備容量 _____ (MW)

¹ 『規制制度は、地域、地方、国、または共通の規制の枠組みを持つ地域と定義される。』

www.globalreporting.org/resourcelibrary/GRI-G4-Electric-Utilities-Sector-Disclosures.pdf

² 分類は、米国エネルギー省の容量と生成量のレポートに準ずる。

生成量_____ (MWh)

- 固体廃棄物焼却炉(562213)

設備容量_____ (MW)

生成量_____ (MWh)

- 地熱発電(221116)

設備容量_____ (MW)

生成量_____ (MWh)

- 太陽光発電/陽光発電(221114)

設備容量_____ (MW)

生成量_____ (MWh)

- 太陽光発電/集光型太陽熱発電

設備容量_____ (MW)

生成量_____ (MWh)

- 風力/陸上(221115)

設備容量_____ (MW)

生成量_____ (MWh)

- 風力/洋上(221115)

設備容量_____ (MW)

生成量_____ (MWh)

- 水力発電(ダム式)

設備容量_____ (MW)

生成量_____ (MWh)

- 水力発電(流れ込み式)

設備容量_____ (MW)

生成量_____ (MWh)

- その他_____

設備容量_____ (MW)

生成量_____ (MWh)

- 再生可能エネルギー、分散型(22119) _____%

規制制度

貴社/ファンドが準拠する規制制度を記載してください。 _____

システムのタイプおよび容量とアウトプットの量 (パフォーマンス指標 I で使用します)

- 太陽光発電/陽光発電(221114)

設備容量 _____ (MW)

生成量 _____ (MWh)

発電施設の数 _____

- その他 _____

設備容量 _____ (MW)

生成量 _____ (MWh)

- その他のエネルギー生成 (22119) _____%

規制制度

貴社/ファンドが準拠する規制制度を記載してください。 _____

システムのタイプおよび容量とアウトプットの量 (パフォーマンス指標 I で使用します)

- 原子力発電所(221113)

設備容量 _____ (MW)

生成量 _____ (MWh)

- 揚水発電

設備容量 _____ (MW)

生成量 _____ (MWh)

- 従来型 (大規模) 揚水発電(221111)

設備容量 _____ (MW)

生成量 _____ (MWh)

- その他 _____

設備容量 _____ (MW)

生成量 _____ (MWh)

- 熱源供給システム _____%

規制制度

貴社/ファンドが準拠する規制制度を記載してください。 _____

システムのタイプおよび容量とアウトプットの量（パフォーマンス指標 I で使用します）

ディーゼルエンジン

電力容量_____ (MW)

生成量_____ (MWh)

熱容量_____ (Btu/kWh)

生成量_____ (MMBtu)

天然ガスエンジン

電力容量_____ (MW)

生成量_____ (MWh)

熱容量_____ (Btu/kWh)

生成量_____ (MMBtu)

蒸気タービン

電力容量_____ (MW)

生成量_____ (MWh)

熱容量_____ (Btu/kWh)

生成量_____ (MMBtu)

ガスタービン

電力容量_____ (MW)

生成量_____ (MWh)

熱容量_____ (Btu/kWh)

生成量_____ (MMBtu)

マイクロタービン

電力容量_____ (MW)

生成量_____ (MWh)

熱容量_____ (Btu/kWh)

生成量_____ (MMBtu)

燃料電池

電力容量_____ (MW)

生成量_____ (MWh)

熱容量_____ (Btu/kWh)

生成量_____ (MMBtu)

その他 _____

電力容量 (MW)

生成量 (MWh)

熱容量 (Btu/kWh)

生成量 (MMBtu)

エネルギーの効率的利用 _____%

事業活動の内容

貴社/ファンドのエネルギーの効率的利用に関連する事業活動の内容を記載してください。 _____

プロジェクトのタイプ

プロジェクトファイナンス

その他 _____

アウトプットの主な測定方法（選択した方法はパフォーマンス指標 I で使用します。（該当する項目を全て選択してください。）

プロジェクトの数 _____

節約した電力量の合計 _____ (MWh)

節約した熱エネルギー量の合計 _____ (MMBtu)

その他 _____, _____ (単位)

エネルギーの分配伝達 _____%

電力分配 _____%

規制制度

貴社/ファンドが準拠する規制制度を記載してください。 _____

システムのサイズ（該当する項目を全て選択してください。）

分配システムの長さ _____, _____ (単位)

その他 _____, _____ (単位)

顧客数

住居 _____%

工業 _____%

商業 _____%

アウトプットの主な測定方法（選択した方法は、パフォーマンス指標 I で使用します。）

その他 _____, _____ (単位)

○ 電力貯蔵_____%

規制制度

貴社/ファンドが準拠する規制制度を記載してください。 _____

貯蔵のタイプ（該当する項目を全て選択してください。）

- 固体電池
- フロー電池
- フライホイール
- 圧縮空気
- 熱
- 揚水発電

貴社/ファンドの貯蔵規模

- 貯蔵規模の総量 _____, _____ (単位)
- その他 _____, _____ (単位)

アウトプットの主な測定方法（選択した方法は、パフォーマンス指標 I で使用します。）

- その他 _____

○ 天然ガスの分配(221210) _____%

規制制度

貴社/ファンドが準拠する規制制度を記載してください。 _____

パイプラインのタイプ（該当する項目を全て選択してください。）

- 多国籍
- 各州連帯
- 州内
- 補助幹線
- その他 _____

システムのサイズと容量

- 最大のシステム容量³ _____, _____ (単位)
- システムの長さ _____, _____ (単位)
- その他 _____, _____ (単位)

パイプライン圧力

- 高圧 _____, _____ (単位)

³ 容量は、一日当たり百万立方フィート等の単位で表現することが考えられる。

- 低圧 _____, _____ (単位)
- その他 _____, _____ (単位)

アウトプットの主な測定方法（選択した方法は、パフォーマンス指標 I で使用します。）

- 一日に分配される平均的な量 _____, _____ (単位)
- 総分配量 _____, _____ (単位)
- その他 _____

○ 天然ガスの貯蔵(486210) _____%

規制制度

貴社/ファンドが準拠する規制制度を記載してください。 _____

天然ガス貯蔵のタイプ

貴社/ファンドのガス貯蔵事業について記述してください。

システムのサイズと容量

- 容量、最大のガス容量 _____, _____ (単位)
- その他 _____

アウトプットの主な測定方法（選択した方法は、パフォーマンス指標 I で使用します。）

- 毎日の平均的なガス容量 _____, _____ (単位)
- 年間の合計ガス容量 _____, _____ (単位)
- その他 _____, _____ (単位)

電気通信

○ 有線通信(517110) _____%

有線通信のタイプ

貴社/ファンドの事業について記述してください。

システムのサイズについて記述してください。

アウトプットの主な測定方法（選択した方法は、パフォーマンス指標 I で使用します。）

- その他 _____, _____ (単位)

○ ワイヤレス通信(517210) _____%

ワイヤレス通信のタイプ

貴社/ファンドの事業について記述してください。

システムのサイズ

- 数（例：タワー） _____
- その他 _____

アウトプットの主な測定方法（選択した方法は、パフォーマンス指標 I で使用します。）

- その他 _____

水資源管理

- 洪水調節(237990) _____%

洪水調節事業のタイプ

貴社/ファンドの事業について記述してください。

事業のタイプ

- 沿岸洪水管理
- 河川洪水管理
- その他 _____

システムの容量またはサイズ

- 最大サイズまたは容量 _____, _____ (単位)
- その他 _____, _____ (単位)

アウトプットの主な測定方法（選択した方法は、パフォーマンス指標 I で使用します。）

- その他 _____

- 沿岸・河川の水門(4449) _____%

事業のタイプ

貴社/ファンドの事業について記述してください。

事業のタイプ（該当する項目を全て選択してください。）

- 沿岸水門
- 河川水門
- その他 _____

システムの容量またはサイズ

- 最大サイズまたは容量 _____, _____ (単位)

その他 _____, _____ (単位)

アウトプットの主な測定方法（選択した方法は、パフォーマンス指標 I で使用します。）

その他 _____, _____ (単位)

○ 給水 (221310) _____%

給水および灌漑システムのタイプ

貴社/ファンドの事業について記述してください。

含まれている要素

- 浄水場
- 貯水施設
- ポンプ場
- 管網
- その他 _____

Risk Metrics, use: Aqueduct from WRI

Aqueduct が使用される場所

- 住所
住所 _____
市 _____
州 _____
国名 _____
- 座標 _____, _____ (緯度、経度)

Aqueduct からのデータ

- 全体的な水のリスク _____
 - 不明/データなし
- 物的危険（量的） _____
 - 不明/データなし
- 物的危険（質的） _____
 - 不明/データなし
- （浄）水の利用可能性 _____

○ 不明/データなし

システムの容量およびサイズ

- サイズまたは容量の最大値 _____, _____ (単位)
 その他 _____, _____ (単位)

アウトプットの主な測定方法（選択した方法は、パフォーマンス指標 I で使用します。）

- 供給された水の量 _____, _____ (単位)
 その他 _____, _____ (単位)

○ 下水管路システム (237110) _____%

下水管路システムのタイプ

貴社/ファンドの事業について記述してください。

水および下水管路システム⁴のタイプ（該当する項目を全て選択してください。）

- 合流式下水道
 分流式下水道
 簡易型下水道
 液体専用下水道
 圧力式下水道
 真空式下水道
 明渠排水
 その他 _____

Aqueduct が使用される場所

- 住所
住所 _____
市 _____
州 _____
国名 _____
 座標 _____, _____ (緯度、経度)

Aqueduct からのデータ

- 全体的な水のリスク _____
○ 不明/データなし

⁴ UNESCO 参照

物的危険、量的 _____

不明/データなし

物的危険、質的 _____

不明/データなし

(浄) 水の利用可能性 _____

不明/データなし

システムの容量およびサイズ

サイズまたは容量の最大値 _____, _____ (単位)

その他 _____, _____ (単位)

アウトプットの主な測定方法 (選択した方法は、パフォーマンス指標 I で使用します。)

処理された水の量 _____, _____ (単位)

その他 _____, _____ (単位)

下水処理場 (221320) _____ %

業務のタイプ

貴社/ファンドの事業について記述してください。

Risk Metrics, use: Aqueduct from WRI

Aqueduct が使用される場所

住所

住所 _____

市 _____

州 _____

国名 _____

座標 _____, _____ (緯度、経度)

Aqueduct からのデータ

全体的な水のリスク _____

不明/データなし

物的危険、量的 _____

不明/データなし

物的危険、質的 _____

不明/データなし

(浄) 水の利用可能性 _____

不明/データなし

背景

この地域の総下水量 _____

この地域の下水の割合 _____

システムの容量およびサイズ

サイズまたは容量の最大値 _____, _____ (単位)

その他 _____, _____ (単位)

アウトプットの主な測定方法 (選択した方法は、パフォーマンス指標 I で使用します。)

処理された水の量 _____, _____ (単位)

その他 _____, _____ (単位)

廃棄物処理 _____%

非危険廃棄物処理(562219) _____%

業務のタイプ

貴社/ファンドの事業について記述してください。

アウトプットの主な測定方法 (選択した方法は、パフォーマンス指標 I で使用します。)

処理された廃棄物 _____, _____ (単位)

その他 _____, _____ (単位)

危険廃棄物処理(562211) _____%

業務のタイプ

貴社/ファンドの事業について記述してください。

アウトプットの主な測定方法 (選択した方法は、パフォーマンス指標 I で使用します。)

処理された廃棄物 _____, _____ (単位)

その他 _____, _____ (単位)

□ 輸送

○ 空港(488119) _____%

業務のタイプ

貴社/ファンドの事業について記述してください。

空港識別番号

IATA Code ([IATA](#))

空港のタイプ ([US FAA](#) による分類)

- 大規模ハブ空港
- 中規模ハブ空港
- 小規模ハブ空港
- ハブではないプライマリー空港
- プライマリーではない商業用空港
- リリーバー空港
- 一般空港
- その他 _____

アウトプットの主な測定方法（選択した方法は、パフォーマンス指標 I で使用します。）⁵

- 全乗客数 _____
- 貨物の総数 _____⁶（メートルトン）
- その他 _____

○ 鉄道(4821) _____%

業務のタイプ

貴社/ファンドの事業について記述してください。

鉄道網のタイプ（該当する項目を全て選択してください。）

- 幹線輸送鉄道(482111)
- 短線鉄道(282112)
- その他 _____

システムのサイズ

- 鉄道網の長さ _____, _____（単位）

⁵ [US BTS](#) または [Airport Council International](#) 参照

⁶ 空港貨物の総数。 [Airport Council International](#) 参照

アウトプットの主な測定方法（選択した方法は、パフォーマンス指標 I で使用します。）

- 乗客の走行距離の総数 _____, _____ (単位)
- 運転した貨物の総数 _____, _____ (単位)
- その他 _____, _____ (単位)

○ 車両(336510) _____%

業務のタイプ

貴社/ファンドの事業について記述してください。

車両のタイプ

- ロープウェイ
- 自動ガイドウェイ
- 重レール
- ハイブリッドレール
- 軽レール
- モノレール
- 市街電車
- 地下鉄
- その他 _____

アウトプットの主な測定方法（選択した方法はパフォーマンス指標 I で使用します。）

- 車両の数 _____
- 操作した貨物の数 _____, _____ (単位)
- その他 _____, _____ (単位)

○ 港(48831) _____%

業務のタイプ

貴社/ファンドの事業について記述してください。

アウトプットの主な測定方法（選択した方法は、パフォーマンス指標 I で使用します。）

- コンテナ輸送 (TEU)⁷ _____
- 操作した貨物の数 _____, _____ (単位)
- その他 _____, _____ (単位)

⁷ TEU: 20 フィートコンテナ換算 (twenty-foot equivalent units) [AAPA Port Rankings](#) 参照。

○ 有料道路(488490) _____%

業務のタイプ

貴社/ファンドの事業について記述してください。

道路のタイプ (該当する項目を全て選択してください。)

- トンネル
- 橋
- 一車線道路
- 多重車線道路、道路網
- その他 _____

システムのサイズ

- 道路の長さ _____, _____ (単位)

アウトプットの主な測定方法 (選択した方法は、パフォーマンス指標 I で使用します。)

- 車の数 _____
- 走行距離 _____, _____ (単位)
- その他 _____, _____ (単位)

□ 社会

○ 学校(6111) _____%

業務のタイプ

貴社/ファンドの事業について記述してください。

学校のタイプ (該当する項目を全て選択してください。)

- 小学校、中学校(611110)
- 短期大学 (ジュニアカレッジ) (611210)
- 大学 (カレッジ、ユニバーシティ) (611310)
- ビジネススクール、セクレタリースクール (611410)
- 各種学校(611699)
- その他 _____

サイズと容量

- 施設の床面積 (総数) _____, _____ (単位)
- 施設の数 _____
- 生徒数 _____

その他 _____, _____ (単位)

アウトプットの主な測定方法（選択した方法は、パフォーマンス指標 I で使用します。）

その他 _____, _____ (単位)

○ コンベンション施設 (531120) _____%

業務のタイプ

貴社/ファンドの事業について記述してください。

サイズと容量

施設の床面積（総数） _____, _____ (単位)

施設の数 _____

その他 _____, _____ (単位)

アウトプットの主な測定方法（選択した方法はパフォーマンス指標 I で使用します。）

訪問者数 _____

その他 _____, _____ (単位)

○ 官庁施設 _____%

業務のタイプ

貴社/ファンドの事業について記述してください。

官庁施設のタイプ（該当する項目を全て選択してください。）

教育

食品販売/サービス

健康管理（入院患者）

健康管理（外来患者）

宿泊

商業

軍隊

オフィス

公会堂

公共の秩序および安全（裁判所を含む）

宗教

サービス

貯蔵庫

その他 _____

サイズ

施設の床面積（総数） _____, _____ (単位)

施設の数 _____

その他 _____, _____ (単位)

アウトプットの主な測定方法（選択した方法は、パフォーマンス指標 I で使用します。）

占有者の数 _____

その他 _____, _____ (単位)

○ 高齢者介護（623110） _____ %

業務のタイプ

貴社/ファンドの事業について記述してください。

高齢者介護のタイプ

介護施設（623110）

日常生活動作支援付高齢者集合住宅（623312）

その他 _____

サイズ

施設の床面積（総数） _____, _____ (単位)

施設の数 _____, _____ (単位)

アウトプットの主な測定方法（選択した方法は、パフォーマンス指標 I で使用します。）

住居者の数 _____

その他 _____, _____ (単位)

○ 更生施設（922140） _____ %

業務のタイプ

貴社/ファンドの事業について記述してください。

更生施設のタイプ

少年鑑別所

ローカルの刑務所 (Local jail)

州立または地域刑務所 (State or regional prison)

国家刑務所(National prison)

その他_____

サイズ

設計容量 (ベッドの数)

施設の床面積 (総数) _____, _____ (単位)

施設の数 _____

その他_____ _____, _____ (単位)

アウトプットの主な測定方法 (選択した方法はパフォーマンス指標 I で使用します。)

服役囚 _____

その他_____ _____, _____ (単位)

回答に関して補足説明を記載してください。(英語250ワード、日本語500字以内)

マネジメント

MA1 貴社/ファンドは長期の戦略的計画の中で ESG に関する具体的な事項について記載していますか。

【はい】

戦略的計画の中で言及されている要素を下記の中から選択してください。（該当する項目を全て選択してください。）

- 環境に関するパフォーマンス
- 社会に関するパフォーマンス
- ガバナンスに関するパフォーマンス

貴社/ファンドは裏付け資料として、資料をアップロードまたは URL を記載できますか。

はい

裏付け資料を添付してください。（資料名 _____）

または URL を記載してください。 _____

いいえ

【いいえ】

回答に関して補足説明を記載してください。（英語250ワード、日本語500字以内）

MA2 貴社/ファンドは ESG に関する事項について上層部の意思決定者が説明責任を有していますか。

【はい】

名前 _____

職位 _____

E-mail _____

LinkedIn プロフィール（任意） _____

この上層部意思決定者が参加している会議体を下記から選択してください。（該当する項目を全て選択してください。）

- 取締役会
- シニアマネジメント
- その他 _____

【いいえ】

回答に関して補足説明を記載してください。（英語250ワード、日本語500字以内）

MA3 ESGの要素は貴社/ファンドのシニアリーダーの達成目標に含まれていますか。

【はい】

シニアリーダーが目標とする事項を下記から選択してください。（該当する項目を全て選択してください。）

- 環境に関するパフォーマンス
- 社会に関するパフォーマンス
- ガバナンスに関するパフォーマンス
- その他_____

こうした目標に対するパフォーマンスについて、あらかじめ決められた報奨・懲罰制度が設けられていますか。

- はい
 - ESG目標を達成または超えた場合の報奨制度（positive consequences）。（該当する項目を全て選択してください。）
 - 表彰
 - 非金銭的報奨
 - 金銭的報奨
 - その他の報奨制度_____
 - ESG目標を達成しなかった場合の懲罰制度（negative consequences）。（該当する項目を全て選択してください。）
 - 否定的認識
 - 財務報酬の減額
 - 追加のサポート、リソースおよび/または訓練の提供
 - その他の懲罰制度_____

いいえ

貴社/ファンドは裏付け資料として、資料をアップロードまたはURLを記載できますか。

- はい
裏付け資料を添付してください。（資料名 _____）

または URL を記載してください。 _____

いいえ

【いいえ】

回答に関して補足説明を記載してください。（英語250ワード、日本語500字以内）

MA4 貴社/ファンドは ESG に関する教育訓練を提供していますか。

【はい】

ESG に関連する教育訓練の内容を受講者の区分ごとに記載してください。（該当する項目を全て選択してください。）

- 従業員
 - 環境問題
 - 社会問題
 - ガバナンス問題
 - その他 _____
- 請負業者
 - 環境問題
 - 社会問題
 - ガバナンス問題
 - その他 _____
- その他 _____
 - 環境問題
 - 社会問題
 - ガバナンス問題
 - その他 _____

貴社/ファンドは裏付け資料として、資料をアップロードまたは URL を記載できますか。

はい

裏付け資料を添付してください。（資料名 _____ ）

または URL を記載してください。 _____

いいえ

【いいえ】

回答に関して補足説明を記載してください。（英語250ワード、日本語500字以内）

ポリシーと開示

PD1 貴社/ファンドは、環境問題についてのポリシーを正式に採択していますか。

【はい】

貴社/ファンドのポリシーに織り込まれている事項を下記から選択してください。（該当する項目を全て選択してください。）

- 大気汚染
- 生物多様性および生息環境保護
- エネルギー
- 温室効果ガスの排出
- 侵入外来種
- 災害に対するレジリエンス
- 気候変動に対するレジリエンス（適応）
- 水
- 廃棄物
- その他 _____

ポリシーが適用される対象を選択してください。（該当する項目を全て選択してください。）

- 従業員と貴社の運営
- 請負業者 請負業者の ___% (* 1)
- その他 _____

貴社/ファンドは裏付け資料として、資料をアップロードまたは URL を記載できますか。

- はい

裏付け資料を添付してください。（資料名 _____ ）

または URL を記載してください。 _____

- いいえ

【いいえ】

回答に関して補足説明を記載してください。（英語250ワード、日本語500字以内）

* 1 貴社/ファンドのポリシーでカバーされている請負業者の割合を選択してください。

- 0%超 25%未満

- 25%以上 50%未満
- 50%以上 75%未満
- 75%以上 100%以下

PD2 貴社/ファンドは、社会問題についてのポリシーを正式に採択していますか。

【はい】

貴社/ファンドのポリシーに織り込まれている事項を下記から選択してください。⁸（該当する項目を全て選択してください。）

- 児童労働
- コミュニティ・リレーション
- 顧客満足
- データの保護およびプライバシー
- 従業員エンゲージメント
- 強制労働
- 性別および多様性
- 健康と安全（従業員）
- 健康と安全（顧客）
- 健康と安全（コミュニティ）
- 健康と安全（サプライチェーン）
- 労働基準および労働条件
- 差別
- その他の事項 _____

ポリシーが適用される対象を選択してください。（該当する項目を全て選択してください。）

- 貴社/ファンド
- 請負業者 請負業者の ____%（*1）
- その他 _____

貴社/ファンドは裏付け資料として、資料をアップロードまたは URL を記載できますか。

- はい
- 裏付け資料を添付してください。（資料名 _____）
または URL を記載してください。 _____

- いいえ

⁸ 部分的に CFA Institute (2008) Environmental, Social, and Governance Issues in Investing: A Guide for Investment Professionals と一致させています。

【いいえ】

回答に関して補足説明を記載してください。（英語250ワード、日本語500字以内）

* 1 貴社/ファンドのポリシーでカバーされている請負業者の割合を選択してください。

- 0%超 25%未満
- 25%以上 50%未満
- 50%以上 75%未満
- 75%以上 100%以下

PD3 貴社/ファンドは、ガバナンス問題についてのポリシーを正式に採択していますか。

【はい】

貴社/ファンドのポリシーに織り込まれている事項を下記から選択してください。（該当する項目を全て選択してください。）

- 監査委員会の体制/独立性
- 役員会の構成
- 贈賄および汚職
- 報酬委員会の体制/独立性
- 役員報酬
- 不正
- 受託者責任
- 取締役会長の独立性
- ロビー活動
- 1株1議決権の原則
- 政治的貢献
- 内部通報者の保護
- その他 _____

ポリシーが適用される対象を選択してください。（該当する項目を全て選択してください。）

- 貴社/ファンド
- 請負業者 請負業者の____%（*1）
- その他 _____

貴社/ファンドは裏付け資料として、資料をアップロードまたはURLを記載できますか。

はい

裏付け資料を添付してください。（資料名 _____ ）

または URL を記載してください。 _____

いいえ

【いいえ】

回答に関して補足説明を記載してください。（英語250ワード、日本語500字以内）

*** 1 貴社/ファンドのポリシーでカバーされている請負業者の割合を選択してください。**

0%超 25%未満

25%以上 50%未満

50%以上 75%未満

75%以上 100%以下

PD4 貴社/ファンドは、株主が不満を伝えるプロセスを持っていますか。

【はい】

プロセスの内容について該当するものを選択してください。（該当する項目を全て選択してください。）

匿名通信方式

週7日、1日24時間利用可能（例：電話、e-mail、郵便）

報復の絶対禁止

公正で独立性を保持したレビュー

報告期間中の当該プロセスの利用方法について該当するものを選択してください。（該当する項目を全て選択してください。）

不満について話し合われた回数

不満の種類の手摘み

不満の解決方法の種類の手摘み

貴社/ファンドは裏付け資料として、資料をアップロードまたは URL を記載できますか。

はい

裏付け資料を添付してください。（資料名 _____ ）

または URL を記載してください。 _____

- いいえ

【いいえ】

回答に関して補足説明を記載してください。（英語250ワード、日本語500字以内）

PD5 貴社/ファンドは、ESG レポートまたはデータの第三者レビューを受けていますか。

【はい】

- ESG レポーティング
 - 内部監査 _____
 - 外部のチェック _____
 - 外部の検証 _____
 - 外部の保証 _____

- 環境関連データ
 - 内部監査 _____
 - 外部のチェック _____
 - 外部の検証 _____
 - 外部の保証 _____

- 社会関連データ
 - 内部監査 _____
 - 外部のチェック _____
 - 外部の検証 _____
 - 外部の保証 _____

- ガバナンス関連データ
 - 内部監査 _____
 - 外部のチェック _____
 - 外部の検証 _____
 - 外部の保証 _____

- 当該評価（GRESB インフラストラクチャー）で提出された情報

- 内部監査 _____
- 外部のチェック _____
- 外部の検証 _____
- 外部の保証 _____

○ その他の ESG 情報

- 内部監査 _____
- 外部のチェック _____
- 外部の検証 _____
- 外部の保証 _____

貴社/ファンドは裏付け資料として、資料をアップロードまたは URL を記載できますか。

○ はい

裏付け資料を添付してください。 (資料名 _____)

または URL を記載してください。 _____

○ いいえ

【いいえ】

回答に関して補足説明を記載してください。(英語250ワード、日本語500字以内)

PD6 貴社/ファンドは、過去 3 年の間に公式な影響評価を開示しましたか。

【はい】

○ 過去 3 年に開示した公式な評価のタイプを選択してください。(該当する項目を全て選択してください。)

- 環境影響文書/レポート/評価
- 健康影響評価
- 社会影響評価
- コミュニティ・ニーズ評価
- その他のテクニカル評価 _____

貴社/ファンドは裏付け資料として、資料をアップロードまたは URL を記載できますか。

はい

裏付け資料を添付してください。 (資料名 _____)

または URL を記載してください。 _____

いいえ

【いいえ】

回答に関して補足説明を記載してください。(英語250ワード、日本語500字以内)

--

PD7 貴社/ファンドは、ESG の活動についてコミュニケーションを取っていますか。

【はい】

コミュニケーション戦略	ESG ポリシー	ESG 目標	ESG 活動	ESG パフォーマンス
コミュニケーションなし				
ウェブサイト				
アニュアルレポートの 1 セクション				
統合報告				
サステナビリティ報告				
その他 _____				

貴社/ファンドは裏付け資料として、資料をアップロードまたは URL を記載できますか。

はい

裏付け資料を添付してください。 (資料名 _____)

または URL を記載してください。 _____

いいえ

【いいえ】

回答に関して補足説明を記載してください。(英語250ワード、日本語500字以内)

--

PD8 貴社/ファンドは、ESG 関連の違法行為またはペナルティについてコミュニケーションのプロセスを持っていますか。

【はい】

貴社/ファンドのコミュニケーションのプロセスの要素（該当する項目を全て選択してください。）

- 貴社/ファンドが違法行為またはペナルティについて投資家に知らせている。
- 貴社/ファンドが違法行為またはペナルティについて一般に公開している。
- 貴社/ファンドが違法行為またはペナルティについてその他のステークホルダーに知らせている。
- コミュニケーションを取っていない。

当該コミュニケーションのプロセスの利用

- 貴社/ファンドは報告期間中に1つまたはそれ以上のコミュニケーションのプロセスを使用している。
- 貴社/ファンドは報告期間中に当該コミュニケーションのプロセスを1つも使用していない。

貴社/ファンドは裏付け資料として、資料をアップロードまたはURLを記載できますか。

はい

裏付け資料を添付してください。（資料名 _____ ）

またはURLを記載してください。 _____

いいえ

【いいえ】

回答に関して補足説明を記載してください。（英語250ワード、日本語500字以内）

--

リスクと機会

R01 貴社/ファンドは環境問題に関するリスクを評価し軽減させていますか。

【はい】

貴社/ファンドが過去3年の間にリスク評価、軽減方法の計画、または、軽減のための行動を行っている項目を下記から選択してください。（該当する項目を全て選択してください。）

環境問題	リスク評価に含まれている	軽減計画に記されている	軽減のための行動が実行されている
大気汚染			
生物多様性および生息環境保護			
エネルギー			
温室効果ガスの排出			
侵入外来種			
災害に対するレジリエンス			
気候変動に対するレジリエンス (適応)			
水			
廃棄物			
その他 _____			

貴社/ファンドは裏付け資料として、資料をアップロードまたはURLを記載できますか。

はい

裏付け資料を添付してください。（資料名 _____）

またはURLを記載してください。 _____

いいえ

【いいえ】

回答に関して補足説明を記載してください。（英語250ワード、日本語500字以内）

R02 貴社/ファンドは社会問題に関するリスクを評価し軽減させていますか。

【はい】

貴社/ファンドが過去3年の間にリスク評価およびプロセスの計画を行っている項目を下記から選択してください。（該当する項目を全て選択してください。）

社会問題	リスク評価に含まれている	軽減計画に記されている	軽減のための行動が実行されている
児童労働			
コミュニティー・リレーション			
顧客満足			
データの保護およびプライバシー			
従業員エンゲージメント			
強制労働			
性別および多様性			
健康と安全（従業員）			
健康と安全（顧客）			
健康と安全（コミュニティー）			
健康と安全（サプライチェーン）			
労働基準および労働条件			
差別			
その他の事項 _____			

貴社/ファンドは裏付け資料として、資料をアップロードまたはURLを記載できますか。

はい

裏付け資料を添付してください。（資料名 _____）

またはURLを記載してください。 _____

いいえ

【いいえ】

回答に関して補足説明を記載してください。（英語250ワード、日本語500字以内）

R03 貴社/ファンドはガバナンス問題に関するリスクを評価し軽減させていますか。

【はい】

貴社/ファンドが過去3年の間にリスク評価およびプロセスの計画を行っている項目を下記から選択してください。（該当する項目を全て選択してください。）

社会問題	リスク評価に含まれている	軽減計画に記されている	軽減のための行動が実行されている
監査委員会の体制/独立性			
役員会の構成			
贈賄および汚職			
報酬委員会の体制/独立性			
役員報酬			
不正			
取締役会長の独立性			
ロビー活動			
1株1議決権の原則			
政治的貢献			
内部通報者の保護			
その他 _____			

貴社/ファンドは裏付け資料として、資料をアップロードまたはURLを記載できますか。

はい

裏付け資料を添付してください。（資料名 _____）

またはURLを記載してください。 _____

いいえ

【いいえ】

回答に関して補足説明を記載してください。（英語250ワード、日本語500字以内）

実行

IM1 貴社/ファンドは ESG のマネジメントおよびパフォーマンスを改善するために実行した活動の例はありますか。

【はい】

過去 3 年の間に ESG のパフォーマンスを改善するために実行した活動の例を記載してください。

ESG 問題に対する活動(*1)	活動のタイトル(*2)	活動内容を示すキーワード(*3)	活動の説明(*4)	活動ごとの貴社/ファンドの中でカバーされている割合(*5)	活動の証拠(*6)
環境					
社会					
ガバナンス					

*行は適宜追加してください。

【いいえ】

回答に関して補足説明を記載してください。(英語 250 ワード、日本語 500 字以内)

表の欄の説明

(*1) ESG 問題のカテゴリ (各活動に適用されるものを全て選択してください。)

環境カテゴリ	社会カテゴリ	ガバナンスカテゴリ
大気汚染	児童労働	監査委員会の体制/独立性
生物多様性および生息環境保護	コミュニティー・リレーション	役員会の構成
エネルギー	顧客満足	贈賄および汚職
温室効果ガスの排出	データの保護およびプライバシー	報酬委員会の体制/独立性
侵入外来種	従業員エンゲージメント	役員報酬
災害に対するレジリエンス	強制労働	不正
気候変動に対するレジリエンス	性別および多様性	取締役会長の独立性

(適応)		
水	健康と安全（従業員）	ロビー活動
廃棄物	健康と安全（顧客）	1株1議決権の原則
その他 _____	健康と安全（コミュニティー）	政治的貢献
	労働基準および労働条件	内部通報者の保護
	差別	その他 _____
	その他の事項 _____	

(*2) その活動を表すタイトル

(*3) その活動を表すキーワード（例：エネルギー効率、差別）

(*4) その活動の説明（英語 50 ワード、日本語 100 字以内）

(*5) その活動によってカバーされている貴社/ファンドの割合を選択してください。

- 0%超 25%未満
- 25%以上 50%未満
- 50%以上 75%未満
- 75%以上 100%以下
- 分からない

(*6) 投資家やその他の参加者と共有できる証拠を提出してください。その活動を確実に立証する証拠の中で最も簡素な形式のものを提出することが推奨されます。受け入れ可能な証拠としては、ツイート、写真、ブログ、ケーススタディ等、様々な形式が想定されます。また、GRESB イノベーション・ケーススタディを作成して共有するという選択肢もあります。

- その活動を説明しているリンク（URL）の提供（例：ブログ、ツイート、インスタグラム、既存のケーススタディ）
- その活動を説明している文書のアップロード
- GRESB イノベーション・ケーススタディの作成

モニタリングと環境管理システム (EMS)

ME1 貴社/ファンドは環境管理システム(EMS)または同様のフレームワークを使用していますか。

【はい】

EMSまたは同様のフレームワークについて記載してください。(英語250ワード、日本語500字以内)

当該 EMS またはフレームワークは第三者機関の基準に準拠していますか。

- はい (該当する項目を全て選択してください。)
- ISO 14001
- BS7750
- EU Eco-Management and Audit Scheme
- その他の基準 _____
- いいえ

当該 EMS またはフレームワークは第三者による検証または保証を受けていますか。

- はい
- 検証者 _____
- 保証者 _____
- いいえ

当該 EMS またはフレームワークは第三者認証を受けていますか。

- はい
- 認証付与者 _____
- 外部認証は受けていない
- いいえ

貴社/ファンドは裏付け資料として、資料をアップロードまたは URL を記載できますか。

- はい
- 裏付け資料を添付してください。(資料名 _____)
- または URL を記載してください。 _____
- いいえ

【いいえ】

回答に関して補足説明を記載してください。（英語250ワード、日本語500字以内）

ME2 貴社/ファンドは ESG パフォーマンスデータを収集および管理していますか。

【はい】

貴社/ファンドによって収集および管理されている ESG データの種類を選択してください。（該当する項目を全て選択してください。）

- 環境関連パフォーマンスデータ
- 社会関連パフォーマンスデータ
- ガバナンス関連パフォーマンスデータ
- その他 _____

貴社/ファンドは裏付け資料として、資料をアップロードまたは URL を記載できますか。

- はい

裏付け資料を添付してください。（資料名 _____ ）

または URL を記載してください。 _____

- いいえ

【いいえ】

回答に関して補足説明を記載してください。（英語250ワード、日本語500字以内）

ステークホルダーとの関係構築（エンゲージメント）

SE1 貴社/ファンドはステークホルダーエンゲージメントプログラムを制定していますか。

【はい】

ステークホルダーエンゲージメントプログラムの要素を選択してください。（該当する項目を全て選択してください。）

- エンゲージメントの計画と準備
- エンゲージメント計画の実行
- プログラムのレビューと評価

ステークホルダーエンゲージメントプログラムは第三者の基準および/またはガイダンスに整合していますか。

- はい（該当する項目を全て選択してください。）
 - [AA1000 Stakeholder Engagement standard](#)
 - [International Association for Public Participation spectrum, Australasia](#)
 - [UNEP Stakeholder Engagement Manual](#)
 - その他 _____
- いいえ

貴社/ファンドは裏付け資料として、資料をアップロードまたは URL を記載できますか。

- はい
裏付け資料を添付してください。（資料名 _____）
または URL を記載してください。 _____
- いいえ

【いいえ】

回答に関して補足説明を記載してください。（英語250ワード、日本語500字以内）

SE2 貴社/ファンドはステークホルダーエンゲージメントプログラムを実行するために行った活動の例はありますか。

【はい】

過去 3 年の間にステークホルダーエンゲージメントプログラムを実行するために行った活動の例を記載してください。

活動タイプ	活動の説明	当該活動に関与するステークホルダーグループ (*1)	活動の性質 (*2)	当該活動による便益 (*3)	活動の証拠 (*4)
プログラムの計画					
プログラムの実行					
プログラムの評価					

*行は適宜追加してください。

貴社/ファンドは裏付け資料として、資料をアップロードまたは URL を記載できますか。

はい

裏付け資料を添付してください。 (資料名 _____)

または URL を記載してください。 _____

いいえ

【いいえ】

回答に関して補足説明を記載してください。(英語250ワード、日本語500字以内)

表の欄の説明

(*1) 当該活動に関与するステークホルダーグループを選択してください (各活動に適応されるものを全て選択してください。)

従業員

- コミュニティ
- サプライチェーン
- 規制当局/政府
- その他 _____

(*2)エンゲージメントの性質に該当するものを選択してください。(各活動に適応されるものを全て選択してください。)

- 対話 (例：情報交換、フィードバック)
- 教育
- サービス
- リサーチ
- フィランソロフィー
- その他 _____

(*3)その活動が意図する便益を記載してください。

(*4)投資家やその他の参加者と共有できる証拠を提出してください。その活動を確実に立証する証拠の中で最も簡素な形式のものを提出することが推奨されます。受け入れ可能な証拠としては、ツイート、写真、ブログ、ケーススタディ等、様々な形式が想定されます。また、GRESB イノベーション・ケーススタディを作成して共有するという選択肢もあります。

- その活動を説明しているリンク (URL) の提供 (例：ブログ、ツイート、インスタグラム、既存のケーススタディ)
- その活動を説明している文書のアップロード
- GRESB イノベーション・ケーススタディの作成

パフォーマンス指標

PI1 貴社/ファンドはアウトプットの測定データを報告できますか。

【はい】

この表は貴社/ファンドのアウトプット全体の測定データを報告するためのもので大変重要です。ここでは、インフラによって提供される生産活動の測定データを報告します。測定データには財務データ

(例：営業収益)や物理データ(使用したガロンの量)があります。

複数のインフラ活動(例：道路や港)を行う貴社/ファンドは、ビジネス活動ごとに少なくとも一つの測定データ(例：車の移動マイル、動かしたコンテナの量(TEU))を報告してください。

この表にはまずER9で選択したアウトプットデータを記入してください。さらに、別のアウトプットデータを加えることも可能です(任意)。

指標	件数	基準	過去3年間の履歴			目標		
			2013	2014	2015	目標年	目標年	目標年
(ER9の 情報を入力)	(ER9の 情報を入力)				(ER9の情 報を入力)			

*行は追加して他のアウトプットデータを入力してください。

補足情報およびパフォーマンスの解釈

証拠に含まれている情報のタイプを選択してください。

- アウトプット指標の算定方法と計算
- アウトプット指標と目標の解釈
- その他 _____

貴社/ファンドは裏付け資料として、資料をアップロードまたはURLを記載できますか。

- はい
裏付け資料を添付してください。(資料名 _____)
またはURLを記載してください。 _____

- いいえ

【いいえ】

回答に関して補足説明を記載してください。(英語250ワード、日本語500字以内)

PI2 貴社/ファンドは過去3年間の健康および安全のパフォーマンスを報告できますか。

【はい】

			過去3年間			目標		
指標	件数	基準	2013	2014	2015	目標年	目標年	目標年
従業員								
死亡者	数							
報告すべき傷害	数							
顧客								
死亡者	数							
報告すべき傷害	数							
コミュニティ								
死亡者	数							
報告すべき傷害	数							

*行は追加して他のアウトプットデータを入力してください。

補足情報およびパフォーマンスの解釈

証拠に含まれている情報のタイプを選択してください。

- パフォーマンスデータの算定方法と計算
- パフォーマンスデータと目標の解釈
- その他 _____

貴社/ファンドは裏付け資料として、資料をアップロードまたは URL を記載できますか。

- はい
裏付け資料を添付してください。 (資料名 _____)
または URL を記載してください。 _____

- いいえ

【いいえ】

回答に関して補足説明を記載してください。(英語250ワード、日本語500字以内)

PI3 貴社/ファンドは過去3年間の生成および購入したエネルギー量を報告できますか。

【はい】

指標	単位	基準	過去3年間			目標		
			2013	2014	2015	目標年	目標年	目標年
生成したエネルギーの合計								
購入したエネルギーの合計								

*行は追加して他のアウトプットデータを入力してください。

補足情報およびパフォーマンスの解釈

証拠に含まれている情報のタイプを選択してください。

- パフォーマンスデータの算定方法と計算
- パフォーマンスデータと目標の解釈
- その他 _____

貴社/ファンドは裏付け資料として、資料をアップロードまたは URL を記載できますか。

- はい

裏付け資料を添付してください。 (資料名 _____)

または URL を記載してください。 _____

- いいえ

【いいえ】

回答に関して補足説明を記載してください。(英語250ワード、日本語500字以内)

PI4 貴社/ファンドは過去3年間の温室効果ガス排出量を報告できますか。

【はい】

指標	単位	基準	過去3年間			目標		
			2013	2014	2015	目標年	目標年	目標年
温室効果ガス排出量								
Scope1	mTCO2e							
Scope2	mTCO2e							
排出を回避した温室効果ガスの量								
Scope1	mTCO2e							
Scope2	mTCO2e							

*行は追加して他のアウトプットデータを入力してください。

補足情報およびパフォーマンスの解釈

証拠に含まれている情報のタイプを選択してください。

- パフォーマンスデータの算定方法と計算
- パフォーマンスデータと目標の解釈
- その他 _____

貴社/ファンドは裏付け資料として、資料をアップロードまたは URL を記載できますか。

- はい

裏付け資料を添付してください。 (資料名 _____)

または URL を記載してください。 _____

- いいえ

【いいえ】

回答に関して補足説明を記載してください。(英語250ワード、日本語500字以内)

PI5 貴社/ファンドは過去3年間の大気汚染物質排出量を報告できますか。

【はい】

			過去3年間			目標		
指標	単位	基準	2013	2014	2015	目標年	目標年	目標年
排出量								
SOx	原単位							
Nox	原単位							
PM2,5	原単位							
PM10	原単位							
排出を回避した量								
SOx	原単位							
Nox	原単位							
PM2,5	原単位							
PM10	原単位							

*行は追加して他のアウトプットデータを入力してください。

*1 原単位は通常アウトプット単位当たりの汚染物の量で報告します。エネルギー生産の場合にはメガワットアワー当たりの汚染物の重さ（キログラムまたはポンド）となることが考えられます。一方、製造業の場合には原単位は生産物当たりの汚染物の重さ（キログラムまたはポンド）となることが考えられます。

補足情報およびパフォーマンスの解釈

証拠に含まれている情報のタイプを選択してください。

- パフォーマンスデータの算定方法と計算
- パフォーマンスデータと目標の解釈
- その他 _____

貴社/ファンドは裏付け資料として、資料をアップロードまたはURLを記載できますか。

- はい

裏付け資料を添付してください。（資料名 _____）

またはURLを記載してください。 _____

- いいえ

【いいえ】

回答に関して補足説明を記載してください。（英語250ワード、日本語500字以内）

PI6 貴社/ファンドは過去3年間の水使用量を報告できますか。

【はい】

			過去3年間			目標		
指標	単位	基準	2013	2014	2015	目標年	目標年	目標年
取水								
供給飲料水	量							
表流水	量							
海水	量							
地下水	量							
消費								
合計	量							
排水/放水								
自治体の処理施設	量							
表流水	量							
海水	量							
地下水	量							

*行は追加して他のアウトプットデータを入力してください。

補足情報およびパフォーマンスの解釈

証拠に含まれている情報のタイプを選択してください。

- パフォーマンスデータの算定方法と計算
- パフォーマンスデータと目標の解釈
- その他 _____

貴社/ファンドは裏付け資料として、資料をアップロードまたはURLを記載できますか。

- はい
裏付け資料を添付してください。 (資料名 _____)
またはURLを記載してください。 _____

- いいえ

【いいえ】

回答に関して補足説明を記載してください。(英語250ワード、日本語500字以内)

PI7 貴社/ファンドは過去3年間の廃棄物発生量および廃棄量を報告できますか。

【はい】

指標	単位	基準	過去3年間			目標		
			2013	2014	2015	目標年	目標年	目標年
廃棄物の発生量								
有害	量							
無害	量							
廃棄量								
リサイクル	量							
焼却	量							
埋立	量							

*行は追加して他のアウトプットデータを入力してください。

補足情報およびパフォーマンスの解釈

証拠に含まれている情報のタイプを選択してください。

- パフォーマンスデータの算定方法と計算
- パフォーマンスデータと目標の解釈
- その他 _____

貴社/ファンドは裏付け資料として、資料をアップロードまたは URL を記載できますか。

- はい

裏付け資料を添付してください。 (資料名 _____)

または URL を記載してください。 _____

- いいえ

【いいえ】

回答に関して補足説明を記載してください。(英語250ワード、日本語500字以内)

PI8 貴社/ファンドは過去3年間の生物多様性および生息環境に関して報告できますか。

【はい】

指標	単位	基準	過去3年間			目標		
			2013	2014	2015	目標年	目標年	目標年
野生動物								
野生動物の死	数							
絶滅危惧種の死	数							
生息環境								
生息環境破壊	Ha							
生息環境の向上 または返還	Ha							
生息環境の保全 (現地で)	Ha							
生息環境の保全 (現地の外で)	Ha							

*行は追加して他のアウトプットデータを入力してください。

補足情報およびパフォーマンスの解釈

証拠に含まれている情報のタイプを選択してください。

- パフォーマンスデータの算定方法と計算
- パフォーマンスデータと目標の解釈
- その他 _____

貴社/ファンドは裏付け資料として、資料をアップロードまたはURLを記載できますか。

- はい
裏付け資料を添付してください。(資料名 _____)
またはURLを記載してください。 _____

- いいえ

【いいえ】

回答に関して補足説明を記載してください。(英語250ワード、日本語500字以内)

認証と受賞歴

CA1 貴社/ファンドは ESG に関するマネジメントまたはパフォーマンスについて貴社/ファンドレベルで認証を保持または取得しましたか。

【はい】

過去3年に保持または取得した、認定 (accreditation) または認証 (certification) を記載してください。
(該当する項目を全て選択してください。)

- | | | |
|---------------------------------|-------------------|---------------|
| <input type="radio"/> IS09000 | 最初に認定を受けた日付 _____ | 割合 (*1) _____ |
| <input type="radio"/> IS014001 | 最初に認定を受けた日付 _____ | 割合 (*1) _____ |
| <input type="radio"/> IS018001 | 最初に認定を受けた日付 _____ | 割合 (*1) _____ |
| <input type="radio"/> IS026000 | 最初に認定を受けた日付 _____ | 割合 (*1) _____ |
| <input type="radio"/> IS055000 | 最初に認定を受けた日付 _____ | 割合 (*1) _____ |
| <input type="radio"/> OHSAS | 最初に認定を受けた日付 _____ | 割合 (*1) _____ |
| <input type="radio"/> その他 _____ | 最初に認定を受けた日付 _____ | 割合 (*1) _____ |

貴社/ファンドは裏付け資料として、資料をアップロードまたは URL を記載できますか。

- はい
裏付け資料を添付してください。 (資料名 _____)
または URL を記載してください。 _____

- いいえ

【いいえ】

回答に関して補足説明を記載してください。(英語250ワード、日本語500字以内)

* 1 各認定/認証ごとにカバーされている貴社/ファンドの事業の割合を選択してください。施設の数や従業員の割合等、独自の方法で計算してください。当該計算方法は裏付け資料の中に必ず記載されていなければなりません。

- 0%超 25%未満
 25%以上 50%未満
 50%以上 75%未満
 75%以上 100%以下
 分からない

CA2 貴社/ファンドは ESG に関するマネジメントまたはパフォーマンスについてプロジェクトレベルで認証を保持または取得しましたか。

【はい】

過去3年に認証を受けたプロジェクトを記載してください。

プロジェクトの名前	受賞した日付	スキームの名称/サブスキームの名称/レベル (*1)	フェーズ (*2)

*行は適宜追加してください。

貴社/ファンドは裏付け資料として、資料をアップロードまたは URL を記載できますか。

はい

裏付け資料を添付してください。 (資料名 _____)

または URL を記載してください。 _____

いいえ

【いいえ】

回答に関して補足説明を記載してください。(英語250ワード、日本語500字以内)

(*1) スキームの名称/サブスキームの名称
認証データベースから選択してください。

(*2) フェーズ
下記の中から選択してください。

- 計画およびデザイン
- 建設
- 運営

CA3 貴社/ファンドは ESG に関する行動、パフォーマンス、または達成した事柄について受賞しましたか。

【はい】

第三者から受賞した賞について記載してください。

賞の名前	賞の発行組織	受賞した日付	受賞の基準

*行は適宜追加してください。

貴社/ファンドは裏付け資料として、資料をアップロードまたは URL を記載できますか。

はい

裏付け資料を添付してください。 (資料名 _____)

または URL を記載してください。 _____

いいえ

【いいえ】

回答に関して補足説明を記載してください。(英語250ワード、日本語500字以内)

CA4 貴社/ファンドは ESG マネジメントまたはパフォーマンスに関するケーススタディやリサーチまたは類似の出版物の対象になりましたか。

【はい】

ケーススタディまたは類似の出版物についての情報を記載してください。

ケーススタディ	ケーススタディを指 揮している組織	内容	証拠 (*1)

*行は適宜追加してください。

【いいえ】

回答に関して補足説明を記載してください。(英語250ワード、日本語500字以内)

(※1)投資家やその他の参加者と共有できる証拠を提出してください。その活動を確実に立証する証拠の中で最も簡素な形式のものを提出することが推奨されます。受け入れ可能な証拠としては、ツイート、写真、ブログ、ケーススタディ等、様々な形式が想定されます。また、GRESB イノベーション・ケーススタディを作成して共有するという選択肢もあります。

- その活動を説明しているリンク（URL）の提供（例：ブログ、ツイート、インスタグラム、既存のケーススタディ）
- その活動を説明している文書のアップロード
- GRESB イノベーション・ケーススタディの作成