



2025 年 6 月 19 日

各 位

会 社 名 フ ル ハ シ E P O 株 式 会 社
代 表 者 名 代 表 取 締 役 社 長 山 口 直 彦
(コード番号：9221 東証スタンダード市場・名証メイン市場)
問 合 せ 先 取締役管理本部長兼総務部長 上 野 徹
(TEL. 052-324-9088)

上場調達資金の充当状況並びに環境側面での改善インパクトについてのご報告

当社は、2021 年 12 月 30 日付にて、上場調達資金の資金使途（充当先）に関し、環境側面の改善インパクト及び当社グループ自身の ESG への対応状況の評価について、国際資本市場協会が発行する「グリーンボンド原則 2021 年版（Green Bond Principles; GBP）」の特性に基づく株式会社日本総合研究所の外部レビューを受け、「セカンドパーティ・オピニオン」を取得しております。

その後、当社は 2022 年 4 月 21 日付で、東証証券取引所スタンダード市場及び名古屋証券取引所メイン市場に株式を上場いたしました。

セカンドパーティ・オピニオンにおいて、当社は、レポーティングとして調達資金を充当したグリーンプロジェクトの概要、充当した資金の総額、未充当資金が発生する場合はその額、対象事業による環境側面でのアウトプット／アウトカム及びインパクトを開示することとなっております。

上場時に調達した資金について全額充当を完了しましたので、2025 年 3 月 31 日時点における上場調達資金の充当状況並びに 2024 年 4 月 1 日～2025 年 3 月 31 日までの 1 年間の環境側面の改善インパクトについて、以下のとおりご報告いたします。

1. 調達資金の充当状況（2025年3月31日時点）（※注1）

事業区分	対象事業	資金使途	充当予定 資金 （※注2） （百万円）	充当済 資金 （百万円）	未充当 資金 （百万円）	充当 状況
再生可能エネルギー	PJ-1 「岐阜第二工場」におけるバイオマテリアル事業	工場の新設（リファインス）	50	50	0	完了
	PJ-2 「西東京工場」におけるバイオマテリアル事業	工場の新設（リファインス）	217	217	0	完了
	PJ-3 「愛知第八工場」におけるバイオマテリアル事業	工場の新設	135	135	0	完了
	PJ-7 「名古屋工場」におけるバイオマテリアル事業※注8	工場の新設	84	84	0	完了 ※注4・5
汚染防止及び抑制	PJ-4 「東三河リサイクルガーデン」における資源循環事業	工場の新設	—	—	—	※注3・4
	PJ-5 「柏リサイクルガーデン」における資源循環事業※注7	工場設備の移転・拡充	6	6	0	完了
	PJ-6 「湘南リサイクルガーデン」における資源循環事業	生産設備の増設	—	—	—	※注5・6
合計			493	493	0	完了

※注1 数値はすべて百万円未満を切り捨てしております。

※注2 2021年12月30日付のセカンドパーティ・オピニオン取得後、2022年3月18日付の「有価証券届出書」及び2022年4月13日付の「有価証券届出書の訂正届出書」（第2回訂正分）並びに2022年5月19日付の「第三者割当増資の結果に関するお知らせ」に記載しているとおり上場時調達金額が決定しており、それにあわせた充当予定資金を記載しております。

※注3 2022年3月18日付の「有価証券届出書」、2022年4月5日付の「有価証券届出書の訂正届出書」（第1回訂正分）並びに2022年4月13日付の「有価証券届出書の訂正届出書」（第2回訂正分）に記載いたしました「手取金の使途」について、2023年2月21日付で公表いたしました「新株式発行及び株式売出し並びに親会社以外の支配株主の異動に関するお知らせ」に記載しているとおり、以下のとおり変更が生じております。

①変更の理由

当社は、当該資金調達の手取金の一部を、2023年3月期に資源循環事業における処理量増加を目的とした設備投資資金として充当することを計画しておりました。しかしながら、設備投資計画のうち、当社の静岡第一工場（掛川）（バイオマテリアル事業）に併設して建設予定でありました掛川リサイクルガーデン（資源循環事業）について、より優位性を検討する中で、輸送効率の向上と環境配慮、工場機能の将来的な拡張性及び既存顧客との連携性等を勘案し、中日本エリアの取引拡大を目的として東三河リサイクルガーデンに建設計画を変更した

ため、充当予定時期を変更いたしました。

②変更の内容

充当予定時期の変更は次のとおりです。変更箇所には下線を付しております。

(変更前)

- ・バイオマテリアル事業における処理量増加を目的とした工場新設の設備投資資金として、402,532 千円 (2023 年 3 月期 287,009 千円、2024 年 3 月期以降 115,523 千円)
- ・資源循環事業における処理量増加を目的とした生産設備の増設及び工場設備の移転・拡充の設備投資資金として、91,100 千円 (2023 年 3 月期 91,100 千円)

(変更後)

- ・バイオマテリアル事業における処理量増加を目的とした工場新設の設備投資資金として、402,532 千円 (2023 年 3 月期 287,009 千円、2024 年 3 月期以降 115,523 千円)
- ・資源循環事業における処理量増加を目的とした生産設備の増設及び工場設備の移転・拡充の設備投資資金として、91,100 千円 (2023 年 3 月期 43,164 千円、2024 年 3 月期以降 47,936 千円)

※注 4 2024 年 3 月 19 日付で公表いたしました「調達資金の資金使途及び支出予定時期の変更に関するお知らせ」に記載しているとおり、以下のとおり変更が生じております。

①変更の理由

当社は、本調達資金の実行に伴い、新たな拠点展開のため許認可の取得可能な工場用地の検討を進めておりますが、具体化するまでに一定の期間が見込まれる地域もございます。本資金調達時に決定しました資金使途につきましては一部実行しているものもありますが、当社の事業拡大を一層加速させるため、許認可申請から取得までの工程状況について見直しをいたしました。それにより当社連結子会社を含め早期開設が可能な事業拠点の開設を優先的に実行し、バイオマテリアル事業の拠点展開を進めるため、支出予定時期及び使途を見直すことといたしました。

②変更の内容 (2022 年調達における変更内容)

充当予定時期の変更は次のとおりです。変更箇所には下線を付しております。

(変更前)

- ・バイオマテリアル事業における処理量増加を目的とした工場新設の設備投資資金として、402,532 千円 (2023 年 3 月期 287,009 千円、2024 年 3 月期以降 115,523 千円)
- ・資源循環事業における処理量増加を目的とした生産設備の増設及び工場設備の移転・拡充の設備投資資金として、91,100 千円 (2023 年 3 月期 43,164 千円、2024 年 3 月期以降 47,936 千円)

(変更後)

- ・バイオマテリアル事業における処理量増加を目的とした工場新設の設備投資資金として、461,442 千円 (2023 年 3 月期 287,009 千円、2024 年 3 月期以降 174,433 千円)
- ・資源循環事業における処理量増加を目的とした生産設備の増設及び工場設備の移転・拡充の設備投資資金として、32,190 千円 (2023 年 3 月期 6,690 千円、2024 年 3 月期以降 25,500 千円)

※注 5 2025 年 3 月 18 日付で公表いたしました「調達資金の資金使途及び支出予定時期の変更に関する

るお知らせ」に記載しているとおり、以下のとおり変更が生じております。

①変更の理由

当社は、本調達資金の実行に伴い、新たな拠点展開のため許認可の取得可能な工場用地の検討を進めておりますが、具体化するまでに一定の期間が見込まれる地域もございます。本資金調達時に決定しました資金使途につきましては一部実行しているものもありますが、事業拡大を一層加速させるため、許認可申請から取得までの工程状況について定期的に見直しをしております。今回、拠点展開を進めるため、早期開設が可能な拠点計画を優先的に実行し、資金使途及び支出予定時期を見直すことといたしました。

②変更の内容（2022年調達における変更内容）

充当予定時期の変更は次のとおりです。変更箇所には下線を付しております。

（変更前）

- ・バイオマテリアル事業における処理量増加を目的とした工場新設の設備投資資金として、461,442千円(2023年3月期 287,009千円、2024年3月期以降 174,433千円)
- ・資源循環事業における処理量増加を目的とした生産設備の増設及び工場設備の移転・拡充の設備投資資金として、32,190千円(2023年3月期 6,690千円、2024年3月期以降 25,500千円)

（変更後）

- ・バイオマテリアル事業における処理量増加を目的とした工場新設の設備投資資金として、486,942千円(2023年3月期 287,009千円、2024年3月期以降 199,933千円)
- ・資源循環事業における処理量増加を目的とした生産設備の増設及び工場設備の移転・拡充の設備投資資金として、6,690千円(2023年3月期 6,690千円、2024年3月期以降 0千円)

※注6 2024年6月27日に報告いたしました充当済資金については、自己資金を割当て、当該調達資金の充当は注5のとおり変更しております。

※注7 開設にあたり名称を変更しております。変更箇所には下線を付しております。

（変更前）

- ・新千葉リサイクルガーデン

（変更後）

- ・柏リサイクルガーデン

※注8 開設にあたり名称を変更しております。変更箇所には下線を付しております。

（変更前）

- ・名古屋工場 （仮称）

（変更後）

- ・名古屋工場

2. 環境側面の改善インパクト（2024 年 4 月 1 日～2025 年 3 月 31 日）

（1）アウトプット／アウトカム

①発電用途燃料（木質チップ）供給量

対象事業		発電用途燃料 (木質チップ) 供給量 (トン／年)	算出根拠・理由
PJ-1	「岐阜第二工場」における バイオマテリアル事業	7,001	当社出荷実績より算出しております。
PJ-2	「西東京工場」における バイオマテリアル事業	18,497	当社出荷実績より算出しております。
PJ-3	「愛知第八工場」における バイオマテリアル事業	8,077	当社出荷実績より算出しております。
PJ-7	「名古屋工場」における バイオマテリアル事業※注 4	0	工場稼働前のため木質チップ供給の実績はありません。
合計		33,575	

②ボイラー用燃料、製紙・ボード・繊維板等原料（木質チップ）供給量

対象事業		ボイラー用燃料、製紙・ボード・繊維板等原料（木質チップ）供給量 (トン／年)	算出根拠・理由
PJ-1	「岐阜第二工場」における バイオマテリアル事業	6,225	当社出荷実績より算出しております。
PJ-2	「西東京工場」における バイオマテリアル事業	13,897	当社出荷実績より算出しております。
PJ-3	「愛知第八工場」における バイオマテリアル事業	678	当社出荷実績より算出しております。
PJ-7	「名古屋工場」における バイオマテリアル事業※注 4	0	工場稼働前のため木質チップ供給の実績はありません。
合計		20,800	

③建設副産物回収量・再資源化量・廃棄物量（焼却・最終処分量）

対象事業		建設副産物回収 量・再資源化 量・廃棄物量 （焼却・最終 処分量） （トン／年）	算出根拠・理由
PJ-4	「東三河リサイクルガーデン」 における資源循環事業	—	※注 1
PJ-5	「柏リサイクルガーデン」に における資源循環事業※注 3	3,167	当社出荷実績より算出しております。
PJ-6	「湘南リサイクルガーデン」 における資源循環事業	—	※注 2
合計		3,167	

※注 1 2024 年 3 月 19 日付で公表いたしました「調達資金の資金使途及び支出予定時期の変更に関するお知らせ」に記載しているとおり、以下のとおり変更が生じております。

①変更の理由

当社は、本調達資金の実行に伴い、新たな拠点展開のため許認可の取得可能な工場用地の検討を進めておりますが、具体化するまでに一定の期間が見込まれる地域もございます。本資金調達時に決定しました資金使途につきましては一部実行しているものもありますが、当社の事業拡大を一層加速させるため、許認可申請から取得までの工程状況について見直しをいたしました。それにより当社連結子会社を含め早期開設が可能な事業拠点の開設を優先的に実行し、バイオマテリアル事業の拠点展開を進めるため、支出予定時期及び使途を見直すことといたしました。

②変更の内容（2022 年調達における変更内容）

充当予定時期の変更は次のとおりです。変更箇所には下線を付しております。

（変更前）

- ・バイオマテリアル事業における処理量増加を目的とした工場新設の設備投資資金として、402,532 千円（2023 年 3 月期 287,009 千円、2024 年 3 月期以降 115,523 千円）
- ・資源循環事業における処理量増加を目的とした生産設備の増設及び工場設備の移転・拡充の設備投資資金として、91,100 千円（2023 年 3 月期 43,164 千円、2024 年 3 月期以降 47,936 千円）

（変更後）

- ・バイオマテリアル事業における処理量増加を目的とした工場新設の設備投資資金として、461,442 千円（2023 年 3 月期 287,009 千円、2024 年 3 月期以降 174,433 千円）
- ・資源循環事業における処理量増加を目的とした生産設備の増設及び工場設備の移転・拡充の設備投資資金として、32,190 千円（2023 年 3 月期 6,690 千円、2024 年 3 月期以降 25,500 千円）

※注 2 2025 年 3 月 18 日付で公表いたしました「調達資金の資金使途及び支出予定時期の変更に関する

るお知らせ」に記載しているとおり、以下のとおり変更が生じております。

①変更の理由

当社は、本調達資金の実行に伴い、新たな拠点展開のため許認可の取得可能な工場用地の検討を進めておりますが、具体化するまでに一定の期間が見込まれる地域もございます。本資金調達時に決定しました資金使途につきましては一部実行しているものもありますが、事業拡大を一層加速させるため、許認可申請から取得までの工程状況について定期的に見直しをしております。今回、拠点展開を進めるため、早期開設が可能な拠点計画を優先的に実行し、資金使途及び支出予定時期を見直すことといたしました。

②変更の内容（2022年調達における変更内容）

充当予定時期の変更は次のとおりです。変更箇所には下線を付しております。

（変更前）

- ・バイオマテリアル事業における処理量増加を目的とした工場新設の設備投資資金として、461,442 千円（2023 年 3 月期 287,009 千円、2024 年 3 月期以降 174,433 千円）
- ・資源循環事業における処理量増加を目的とした生産設備の増設及び工場設備の移転・拡充の設備投資資金として、32,190 千円（2023 年 3 月期 6,690 千円、2024 年 3 月期以降 25,500 千円）

（変更後）

- ・バイオマテリアル事業における処理量増加を目的とした工場新設の設備投資資金として、486,942 千円（2023 年 3 月期 287,009 千円、2024 年 3 月期以降 199,933 千円）
- ・資源循環事業における処理量増加を目的とした生産設備の増設及び工場設備の移転・拡充の設備投資資金として、6,690 千円（2023 年 3 月期 6,690 千円、2024 年 3 月期以降 0 千円）

※注3 開設にあたり名称を変更しております。変更箇所には下線を付しております。

（変更前）

- ・新千葉リサイクルガーデン

（変更後）

- ・柏リサイクルガーデン

※注4 開設にあたり名称を変更しております。変更箇所には下線を付しております。

（変更前）

- ・名古屋工場 （仮称）

（変更後）

- ・名古屋工場

（2）環境側面の改善インパクト（SDGs への貢献可能性）

対象事業		環境側面の改善インパクト（SDGs への貢献可能性）の定性評価	
PJ-1	「岐阜第二工場」におけるバイオマテリアル事業		木質バイオマス発電所向けの木質チップの供給（7,001 トン／年）により、再生可能エネルギー由来の電力の供給が実現しています。

対象事業		環境側面の改善インパクト（SDGs への貢献可能性）の 定性評価	
			木質廃材をボイラー用燃料や製紙・ボード・繊維板等原料として木質チップにリサイクルすることにより廃棄物の削減（6,225 トン／年）が実現しています。
			木質廃材等を製紙原料として木質チップにリサイクルすることにより製紙工程におけるバージン材消費の抑制（2,198 トン／年）が実現しています。
PJ-2	「西東京工場」におけるバイオマテリアル事業		木質バイオマス発電所向けの木質チップの供給（18,497 トン／年）により、再生可能エネルギー由来の電力の供給が実現しています。
			木質廃材をボイラー用燃料や製紙・ボード・繊維板等原料として木質チップにリサイクルすることにより廃棄物の削減（13,897 トン／年）が実現しています。
			木質廃材等を製紙原料として木質チップにリサイクルすることにより製紙工程におけるバージン材消費の抑制（806 トン／年）が実現しています。
PJ-3	「愛知第八工場」におけるバイオマテリアル事業		木質バイオマス発電所向けの木質チップの供給（8,077 トン／年）により、再生可能エネルギー由来の電力の供給が実現しています。
			木質廃材をボイラー用燃料や製紙・ボード・繊維板等原料として木質チップにリサイクルすることにより廃棄物の削減（678 トン／年）が実現しています。
PJ-4	「東三河リサイクルガーデン」における資源循環事業		※注 1
PJ-5	「柏リサイクルガーデン」における資源循環事業（※注 3）		建設副産物の回収・再資源化により廃棄物の削減へ貢献しています。工場稼働により、建設副産物の削減（3,167 トン／年）が実現しています。

対象事業		環境側面の改善インパクト（SDGs への貢献可能性）の 定性評価	
PJ-6	「湘南リサイクルガーデン」 における資源循環事業		※注 2
PJ-7	「名古屋工場」におけるバイオ マテリアル事業（※注 4）		工場稼働前のため、木質バイオマス発電所向 けの発電用途燃料（木質チップ）の供給はあ りませんが、稼働後は木質チップ供給を通じ た再生可能エネルギー由来の電力供給への 貢献が期待できます。
			工場稼働前のため、ボイラー用燃料や製紙・ ボード・繊維板等原料（木質チップ）の供給 はありませんが、稼働後は木質資源のリサイ クルにより廃棄物の削減への貢献が期待で きます。
			工場稼働前のため、製紙原料（木質チップ） の供給はありませんが、稼働後は木質資源の リサイクルによりバージン材消費の抑制に 貢献し、森林資源の保全及び持続的な利用の 実現への貢献が期待できます。

※注 1 2024 年 3 月 19 日付で公表いたしました「調達資金の資金使途及び支出予定時期の変更に関するお知らせ」に記載しているとおり、以下のとおり変更が生じております。

①変更の理由

当社は、本調達資金の実行に伴い、新たな拠点展開のため許認可の取得可能な工場用地の検討を進めておりますが、具体化するまでに一定の期間が見込まれる地域もございます。本資金調達時に決定しました資金使途につきましては一部実行しているものもありますが、当社の事業拡大を一層加速させるため、許認可申請から取得までの工程状況について見直しをいたしました。それにより当社連結子会社を含め早期開設が可能な事業拠点の開設を優先的に実行し、バイオマテリアル事業の拠点展開を進めるため、支出予定時期及び使途を見直すことといたしました。

②変更の内容（2022 年調達における変更内容）

充当予定時期の変更は次のとおりです。変更箇所には下線を付しております。

（変更前）

- ・バイオマテリアル事業における処理量増加を目的とした工場新設の設備投資資金として、402,532 千円（2023 年 3 月期 287,009 千円、2024 年 3 月期以降 115,523 千円）
- ・資源循環事業における処理量増加を目的とした生産設備の増設及び工場設備の移転・拡充の設備投資資金として、91,100 千円（2023 年 3 月期 43,164 千円、2024 年 3 月期以降 47,936 千円）

(変更後)

- ・バイオマテリアル事業における処理量増加を目的とした工場新設の設備投資資金として、461,442 千円(2023 年 3 月期 287,009 千円、2024 年 3 月期以降 174,433 千円)
- ・資源循環事業における処理量増加を目的とした生産設備の増設及び工場設備の移転・拡充の設備投資資金として、32,190 千円(2023 年 3 月期 6,690 千円、2024 年 3 月期以降 25,500 千円)

※注 2 2025 年 3 月 18 日付で公表いたしました「調達資金の資金使途及び支出予定時期の変更に関するお知らせ」に記載しているとおり、以下のとおり変更が生じております。

①変更の理由

当社は、本調達資金の実行に伴い、新たな拠点展開のため許認可の取得可能な工場用地の検討を進めておりますが、具体化するまでに一定の期間が見込まれる地域もございます。本資金調達時に決定しました資金使途につきましては一部実行しているものもありますが、事業拡大を一層加速させるため、許認可申請から取得までの工程状況について定期的に見直しをしております。今回、拠点展開を進めるため、早期開設が可能な拠点計画を優先的に実行し、資金使途及び支出予定時期を見直すことといたしました。

②変更の内容 (2022 年調達における変更内容)

充当予定時期の変更は次のとおりです。変更箇所には下線を付しております。

(変更前)

- ・バイオマテリアル事業における処理量増加を目的とした工場新設の設備投資資金として、461,442 千円(2023 年 3 月期 287,009 千円、2024 年 3 月期以降 174,433 千円)
- ・資源循環事業における処理量増加を目的とした生産設備の増設及び工場設備の移転・拡充の設備投資資金として、32,190 千円(2023 年 3 月期 6,690 千円、2024 年 3 月期以降 25,500 千円)

(変更後)

- ・バイオマテリアル事業における処理量増加を目的とした工場新設の設備投資資金として、486,942 千円(2023 年 3 月期 287,009 千円、2024 年 3 月期以降 199,933 千円)
- ・資源循環事業における処理量増加を目的とした生産設備の増設及び工場設備の移転・拡充の設備投資資金として、6,690 千円(2023 年 3 月期 6,690 千円、2024 年 3 月期以降 0 千円)

※注 3 開設にあたり名称を変更しております。変更箇所には下線を付しております。

(変更前)

- ・新千葉リサイクルガーデン

(変更後)

- ・柏リサイクルガーデン

※注 4 開設にあたり名称を変更しております。変更箇所には下線を付しております。

(変更前)

- ・名古屋工場 (仮称)

(変更後)

- ・名古屋工場

以上