

## 2021年度 ダイキアクシスサステナビリティファイナンス レポート

## 調達資金の充当状況

## 《資金調達額》

項目	金額 (百万円)
調達額合計	1,874
新株予約権	1,074
ローン	800

## 《調達資金の充当額》

① 浄化槽製造工場の建設・運営等	- 百万円
② 排水処理システムの製造・設置・運営等(BOO・BOT事業)	- 百万円
③ WaterKioskによるクリーンな飲料水の供給	- 百万円
④ 太陽光発電事業の開発・運営・設備販売等	800 百万円
	充当額合計 800 百万円

《未充当残高》 1,074 百万円

## 対象プロジェクトと進捗状況

- ① 浄化槽製造工場の建設・運営等  
調達資金を充当した適格プロジェクトはございません。
- ② 排水処理システムの製造・設置・運営等(BOO・BOT事業)  
調達資金を充当した適格プロジェクトはございません。
- ③ WaterKioskによるクリーンな飲料水の供給  
調達資金を充当した適格プロジェクトはございません。
- ④ 太陽光発電事業の開発・運営・設備販売等  
2021年10月1日に、太陽光発電システムの設計・施工・販売・維持管理を行う株式会社サンエイエコホームの株式取得資金に調達資金を充当いたしました。

## 環境・社会課題改善効果

- ① 浄化槽製造工場の建設・運営等  
調達資金を充当した適格プロジェクトはございません。
- ② 排水処理システムの製造・設置・運営等(BOO・BOT事業)  
調達資金を充当した適格プロジェクトはございません。
- ③ WaterKioskによるクリーンな飲料水の供給  
調達資金を充当した適格プロジェクトはございません。
- ④ 太陽光発電事業の開発・運営・設備販売等  
《自社保有施設(FITによる売電)》
 

－電力供給開始施設数	2 施設
－電力供給開始施設の出力	99 kW
－年間発電量	－ kWh
－環境改善効果 <sup>※</sup>	－ t-CO <sub>2</sub> /年

※ 環境改善効果の評価は、以下の方法により算出しております。

$$\text{CO}_2\text{削減量} = \text{発電量(kWh)} \times \text{CO}_2\text{排出係数(kg-CO}_2\text{/kWh)}$$

\*発電量：太陽光発電事業及び風力発電事業の実績値

\*CO<sub>2</sub> 排出係数：「温対法に基づく事業者別排出係数」よりCO<sub>2</sub> 排出係数の全国平均値

## 《売却施設》

－売却した施設の出力 49.5 kW

以上