データ 環境に配慮したアセット

環境不動産一覧(DBJ Green Building 認証)



DBJ Green Building 認証は、 環境・社会への配慮がなされた不 動産 (Green Building)を支援する ために、2011年4月に日本政策投資 銀行(DBJ)が創設した認証制度です。

5 stars

国内トップクラスの卓越した「環境・社会への配慮」がなされた建物



渋谷ソラスタ 東京都渋谷区



渋谷フクラス (事務所・店舗) 東京都渋谷区



東京ポートシティ竹芝 オフィスタワー 東京都港区



九段会館テラス 東京都千代田区

4 stars 極めて優れた「環境・社会への配慮」がなされた建物

新目黒東急ビル	東京都品川区
新青山東急ビル	東京都港区
東急プラザ表参道「オモカド」	東京都渋谷区
あまがさきキューズモール	兵庫県尼崎市

3 stars 非常に優れた「環境・社会への配慮」がなされた建物

恵比寿ビジネスタワー	東京都渋谷区
渋谷南東急ビル	東京都渋谷区
日本橋フロント	東京都中央区
日本橋本町東急ビル	東京都中央区
日本橋丸善東急ビル	東京都中央区

内幸町東急ビル	東京都千代田区
新橋東急ビル	東京都港区
スプライン青山東急ビル	東京都港区
浜松町スクエア	東京都港区
みのおキューズモール(STATION棟)	大阪府箕面市

(2024年3月31日現在)

データ 環境に配慮したアセット

再生可能エネルギー事業一覧



(2024年6月末日時点)

総事業数 113 事業

_{定格容量} 1,763 мw

一般家庭:約83.9万世帯分に相当※1

 co_2 削減量 1,733,000 t- co_2 /年**2

- 共同事業を含みます。
- ·定格容量·CO2削減量は持分換算前の値です。
- ・総事業数・定格容量・CO₂削減量には、ルーフトップ等 1事業(稼働済/開発中案件含む)を含みます。
- ・MWはパネル等容量で記載しています。



北海道

	ルーフトップ等 ^{※3}	1事業(101.8MW)
風力	稼働済●	7事業(247.0MW)
	開発中●	7事業(192.2MW)
バイオマス	稼働済●	2事業(56.5MW)
	開発中●	3事業(54.0MW)

70事業 (1,039.3MW)

23事業(72.5MW)

稼働済●

開発中

その他事業

太陽光

蓄電池※4	発電側	3事業(約269.8MWh、82.0MW)	
	系統用	2事業(約 60.9MWh、21.8MW)	
海外※5	欧州	2事業(77.8MW)	

国際的イニシアチブ「RE100」達成

東急不動産は国内事業会社で初めてRE100 を達成し、2024年4月に認定されました。

°CLIMATE GROUP RE100

- ※1. 世帯当たりの電力使用量4,716kWh/年を目安に算出(太陽光発電協会「表示ガイドライン2023年度」より
- ※2. 環境省・経済産業省公表の"電気事業者別排出係数(2022年度実績)における一般送配電事業者のCO₂排出係数「438g-CO₂/kWh」(沖縄電力(株)以外の全国平均係数)"を使用
- ※3. ルーフトップ等の棟数には低圧バルクは含まず ※4. MWh: 蓄電池容量、MW: 蓄電池出力 ※5. 持分換算前