

## グリーンプロジェクトの紹介

### 東京ミッドタウン八重洲 八重洲セントラルタワー

#### <物件概要>

##### 所在地

東京都中央区八重洲二丁目

##### 竣工年月

2022年8月

##### 環境配慮に関する取り組み事例

・DBJ Green Building認証（5つ星）、CASBEE スマートウェルネスオフィス認証（Sランク）、ZEB Ready取得（事務用途部分のみ）。

・「グリーン電力提供サービス」を導入。テナント企業の脱炭素に関する課題解決に貢献。

・八重洲エネルギーセンターの設置。エネルギーの地産地消により省エネ・省CO<sub>2</sub>に貢献。

「東京ミッドタウン八重洲 八重洲セントラルタワー」の概要については、以下をご覧ください。

⇒ [https://www.mitsufudosan.co.jp/corporate/news/2022/0915\\_01/#outline](https://www.mitsufudosan.co.jp/corporate/news/2022/0915_01/#outline)



### 50ハドソンヤード

#### <物件概要>

##### 所在地

50 Hudson Yards, New York, NY

##### 竣工年月

2022年6月

##### 環境配慮に関する取り組み事例

・LEED GOLD認証取得。

「50ハドソンヤード」の概要については、以下をご覧ください。

⇒ <https://www.mitsufudosan.co.jp/corporate/news/2022/1020/#outline>



### 名古屋三井ビルディング北館

#### <物件概要>

##### 所在地

愛知県名古屋市中村区名駅四丁目8番18号

##### 竣工年月

2021年1月

##### 環境配慮に関する取り組み事例

・DBJ Green Building認証（5つ星）取得。

・高遮熱断熱Low-e複層ガラス採用による熱負荷の低減やLED照明の採用による消費電力の低減

「名古屋三井ビルディング北館」の概要については、以下をご覧ください。

⇒ [https://www.mitsufudosan.co.jp/corporate/news/2021/0201\\_01/#outline](https://www.mitsufudosan.co.jp/corporate/news/2021/0201_01/#outline)



## Otemachi One タワー

### <物件概要>

#### 所在地

東京都千代田区大手町一丁目2番1号

#### 竣工年月

2020年2月

#### 環境配慮に関する取り組み事例

- ・DBJ Green Building認証（5つ星）取得。
- ・Otemachi One街区には、エリア最大級となる約6,000m<sup>2</sup>の緑地空間「Otemachi One Garden」を整備。クールスポットの形成や、生態系保全に貢献。

「Otemachi One タワー」の概要については、以下をご覧ください。

⇒ <https://www.mitsuifudosan.co.jp/corporate/news/2020/0305/#outline>



## 日本橋室町三井タワー

### <物件概要>

#### 所在地

東京都中央区日本橋室町三丁目2番1号

#### 竣工年月

2019年3月

#### 環境配慮に関する取り組み事例

- ・DBJ Green Building認証（5つ星）、CASBEE スマートウェルネスオフィス認証（Sランク）取得。
- ・「グリーン電力提供サービス」を導入。テナント企業の脱炭素に関する課題解決に貢献。
- ・日本橋エネルギーセンターの設置。エネルギーの地産地消により省エネ・省CO<sub>2</sub>に貢献。

「日本橋室町三井タワー」の概要については、以下をご覧ください。

⇒ <https://www.mitsuifudosan.co.jp/corporate/news/2019/0328/#outline>



## 東京ミッドタウン日比谷

### <物件概要>

#### 所在地

東京都千代田区有楽町一丁目

#### 竣工年月

2018年2月

#### 環境配慮に関する取り組み事例

- ・DBJ Green Building認証（5つ星）を取得。
- ・「日比谷ステップ広場」や「パークビューガーデン」などの緑化を図り、緑化空間(緑化率40%)を整備。

「東京ミッドタウン日比谷」の概要については、以下をご覧ください。

⇒ [https://www.mitsuifudosan.co.jp/corporate/news/2021/0511\\_02/#outline](https://www.mitsuifudosan.co.jp/corporate/news/2021/0511_02/#outline)



### 室町東三井ビルディング

#### <物件概要>

##### 所在地

東京都中央区日本橋室町二丁目2番1号

##### 竣工年月

2010年10月

##### 環境配慮に関する取り組み事例

- ・DBJ Green Building認証（4つ星）取得。
  - ・日本橋エネルギーセンターの設置。エネルギーの地産地消により省エネ・省CO2に貢献。
- 「室町東三井ビルディング」の概要については、以下をご覧ください。

⇒<https://www.mitsui-fudosan.co.jp/corporate/news/2010/0622/#outline>



### 三井住友銀行本店ビルディング

#### <物件概要>

##### 所在地

東京都千代田区丸の内一丁目1番2号

##### 竣工年月

2010年7月

##### 環境配慮に関する取り組み事例

- ・DBJ Green Building認証（4つ星）取得。
  - ・「グリーン電力提供サービス」を導入。テナント企業の脱炭素に関する課題解決に貢献。
- 「三井住友銀行本店ビルディング」の概要については、以下をご覧ください。

⇒<https://www.mitsui-fudosan.co.jp/corporate/news/2010/0701/#outline>



### グラントウキョウ ノースタワー

#### <物件概要>

##### 所在地

東京都千代田区丸の内一丁目9番1号

##### 竣工年月

2007年10月

##### 環境配慮に関する取り組み事例

- ・DBJ Green Building認証（4つ星）取得。
  - ・「グリーン電力提供サービス」を導入。テナント企業の脱炭素に関する課題解決に貢献。
- 「グラントウキョウ ノースタワー」の概要については、以下をご覧ください。

⇒[https://www.mitsui-fudosan.co.jp/corporate/news/2007/1102\\_01/#outline](https://www.mitsui-fudosan.co.jp/corporate/news/2007/1102_01/#outline)



---

## 日本橋三井タワー

### <物件概要>

#### 所在地

東京都中央区日本橋室町二丁目1番1号

#### 竣工年月

2005年7月

#### 環境配慮に関する取り組み事例

- ・DBJ Green Building認証（5つ星）取得。
  - ・「グリーン電力提供サービス」を導入。テナント企業の脱炭素に関する課題解決に貢献。
- 「日本橋三井タワー」の概要については、以下をご覧ください。

⇒ <https://www.mitsui-fudosan.co.jp/corporate/news/2005/1124/#outline>



---

## 日本橋一丁目三井ビルディング

### <物件概要>

#### 所在地

東京都中央区日本橋一丁目4番1号

#### 竣工年月

2004年1月

#### 環境配慮に関する取り組み事例

- ・DBJ Green Building認証（4つ星）取得。
  - ・「グリーン電力提供サービス」を導入。テナント企業の脱炭素に関する課題解決に貢献。
- 「日本橋一丁目三井ビルディング」の概要については、以下をご覧ください。

⇒ <https://www.mitsui-fudosan.co.jp/corporate/news/2004/0126/#outline>



---

## 霞が関ビルディング

### <物件概要>

#### 所在地

東京都千代田区霞が関三丁目2番5号

#### 竣工年月

1968年4月

#### 環境配慮に関する取り組み事例

- ・DBJ Green Building認証（4つ星）取得。
  - ・「グリーン電力提供サービス」を導入。テナント企業の脱炭素に関する課題解決に貢献。
- 「霞が関ビルディング」の概要については、以下をご覧ください。

⇒ <https://www.mitsui-fudosan.co.jp/corporate/news/2018/0411/#outline>



## 室町古河三井ビルディング

### <物件概要>

#### 所在地

東京都中央区日本橋室町二丁目3番1号

#### 竣工年月

2014年2月

#### 環境配慮に関する取り組み事例

- ・DBJ Green Building認証（5つ星）取得。
  - ・「グリーン電力提供サービス」を導入。テナント企業の脱炭素に関する課題解決に貢献。
- 「室町古河三井ビルディング」の概要については、以下をご覧ください。

<https://www.mitsuifudosan.co.jp/corporate/news/2014/0129/#outline>



## 銀座三井ビルディング

### <物件概要>

#### 所在地

東京都中央区銀座八丁目13番1号

#### 竣工年月

2005年9月

#### 環境配慮に関する取り組み事例

- ・DBJ Green Building認証（4つ星）取得。
  - ・「グリーン電力提供サービス」を導入。テナント企業の脱炭素に関する課題解決に貢献。
- 「銀座三井ビルディング」の概要については、以下をご覧ください。

<https://www.mitsuifudosan.co.jp/corporate/news/2005/0920/>



## msb Tamachi 田町ステーションタワーS

### <物件概要>

#### 所在地

東京都港区芝浦3丁目1-21

#### 竣工年月

2018年5月

#### 環境配慮に関する取り組み事例

- ・DBJ Green Building認証（4つ星）取得。
  - ・「グリーン電力提供サービス」を導入。テナント企業の脱炭素に関する課題解決に貢献。
- 「msb Tamachi 田町ステーションタワーS」の概要については、以下をご覧ください。

<https://www.mitsuifudosan.co.jp/corporate/news/2020/0715/>



## Lala arena TOKYO-BAY

### <物件概要>

#### 所在地

千葉県船橋市浜町2丁目5-15

#### 竣工年月

2024年4月

#### 環境配慮に関する取り組み事例

・ZEB Oriented 認証

・「グリーン電力提供サービス」を導入。テナント企業の脱炭素に関する課題解決に貢献。

「Lala arena TOKYO-BAY」の概要については、以下をご覧ください。

<https://www.mitsuifudosan.co.jp/corporate/news/2024/0408/>



## ららぽーと堺

### <物件概要>

#### 所在地

大阪府堺市美原区黒山 22 番 1

#### 竣工年月

2022年11月

#### 環境配慮に関する取り組み事例

・DBJ Green Building認証（5つ星）取得。

「ららぽーと堺」の概要については、以下をご覧ください。

⇒ [https://www.mitsuifudosan.co.jp/corporate/news/2022/0829\\_01/](https://www.mitsuifudosan.co.jp/corporate/news/2022/0829_01/)



## 札幌三井JPビルディング

### <物件概要>

#### 所在地

北海道札幌市中央区北2条西4丁目1番地

#### 竣工年月

2014年8月

#### 環境配慮に関する取り組み事例

・DBJ Green Building認証（4つ星）取得。

「札幌三井JPビルディング」の概要については、以下をご覧ください。

[https://www.mitsuifudosan.co.jp/corporate/news/2014/0730\\_01/](https://www.mitsuifudosan.co.jp/corporate/news/2014/0730_01/)



## MOP仙台港

### <物件概要>

#### 所在地

宮城県仙台市宮城野区中野出花123

#### 竣工年月

2008年9月

#### 環境配慮に関する取り組み事例

・DBJ Green Building認証（4つ星）取得。

「MOP仙台港」の概要については、以下をご覧ください。

<https://www.mitsuifudosan.co.jp/corporate/news/2019/0612/>



## ららぽーと柏の葉

### <物件概要>

#### 所在地

千葉県柏市若葉175

#### 竣工年月

2006年11月

#### 環境配慮に関する取り組み事例

・DBJ Green Building認証（5つ星）取得。

「ららぽーと柏の葉」の概要については、以下をご覧ください。

<https://www.mitsuifudosan.co.jp/corporate/news/2006/1012/>



## MFLP船橋 I

### <物件概要>

#### 所在地

千葉県船橋市浜町

#### 竣工年月

2016年10月

#### 環境配慮に関する取り組み事例

・DBJ Green Building認証（5つ星）取得。

「MFLP船橋 I」の概要については、以下をご覧ください。

<https://mflp.mitsuifudosan.co.jp/logistics/mflp-funabashi/>



## 三井リンクラボ新木場 1

### <物件概要>

#### 所在地

東京都江東区新木場2-3-8

#### 竣工年月

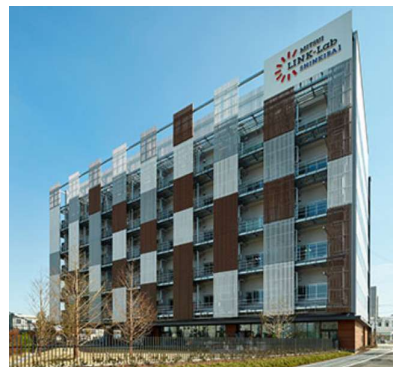
2021年3月

#### 環境配慮に関する取り組み事例

・DBJ Green Building認証（4つ星）取得。

「三井リンクラボ新木場1」の概要については、以下をご覧ください。

<https://www.mitsui-linklab.jp/location/shinkiba1/>



## 三井リンクラボ新木場 2

### <物件概要>

#### 所在地

東京都江東区新木場1-17-8

#### 竣工年月

2023年4月

#### 環境配慮に関する取り組み事例

・DBJ Green Building認証（4つ星）取得。

「三井リンクラボ新木場2」の概要については、以下をご覧ください。

<https://www.mitsui-linklab.jp/location/shinkiba2/>



## 三井リンクラボ新木場 3

### <物件概要>

#### 所在地

東京都江東区新木場2-2-10

#### 竣工年月

2024年10月

#### 環境配慮に関する取り組み事例

・DBJ Green Building認証（4つ星）取得。

「三井リンクラボ新木場3」の概要については、以下をご覧ください。

<https://www.mitsui-linklab.jp/location/shinkiba3/>

