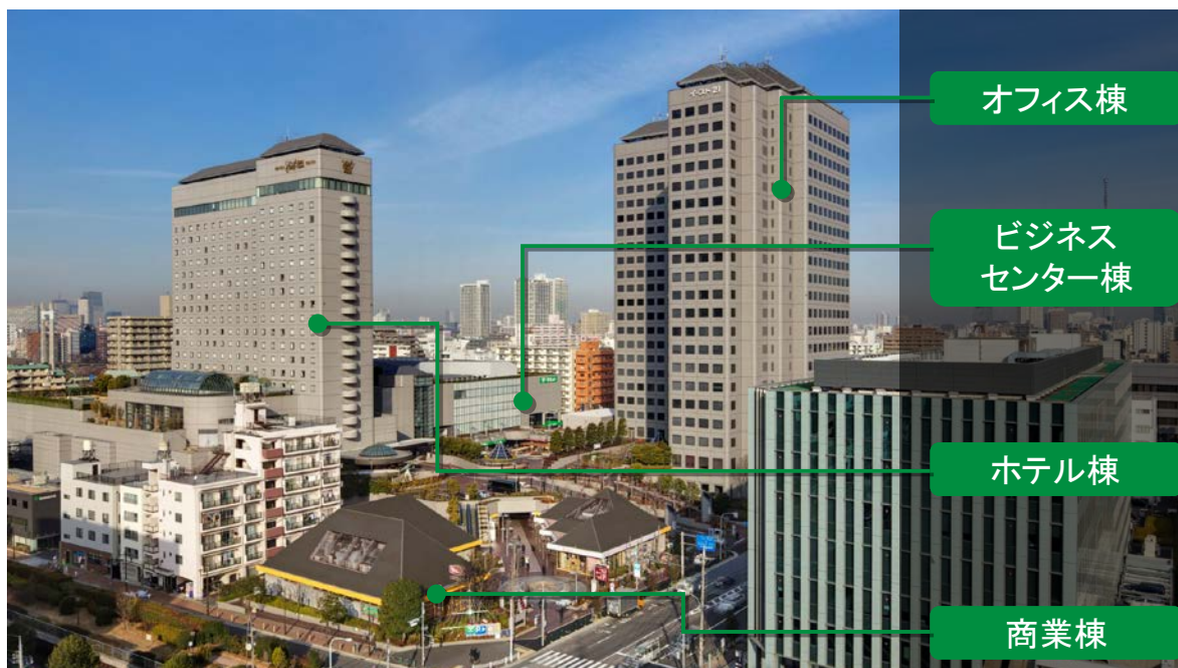


### 【「東京イースト 21」 建築概要】

所在地	東京都江東区東陽 6-3-2
建物用途	ホテル、事務所、商業施設
構造	地下 RC 造、地上 SRC 造
階数	地下 2 階、地上 21 階、塔屋 1 階
竣工年月	1992 年 7 月
敷地面積	33,070 m <sup>2</sup>
建築面積	24,470 m <sup>2</sup>
延床面積	141,803 m <sup>2</sup>



### 【「東京イースト 21」 スマートエネルギーネットワーク構築後の主な設備概要】

ENAC 所有設備	<p>【既存（継続使用）】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ コージェネレーションシステム 350kW 2 基（BOS 機能無し）</li> </ul> <p>【新設】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ ジェネスマート</li> <li>・ コージェネレーションシステム 700kW 1 基（BOS 機能有り）</li> <li>・ 蒸気焚きジェネリンク 400RT<sup>*4</sup> 1 基</li> </ul>
鹿島建設 所有設備	<p>【既存（継続使用）】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 非常用発電機 3,000kVA 1 基</li> <li>・ 蒸気焚きナチュラルチラー 400RT 2 基</li> <li>・ ターボ冷凍機 450RT 3 基</li> <li>・ 蒸気ボイラ 12t</li> </ul> <p>【新設】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ スマート端末を利用した見える化システム</li> <li>・ 太陽光発電装置 10kW</li> </ul>

\*4：RT（冷凍トン）は、物体を冷却する能力に用いる単位で、1 RT は 0℃の水 1 トンを、24 時間で 0℃の氷にする能力です。

**【会社概要】****東京ガス株式会社**

創立	1885年（明治18年）
資本金	1,418億4,400万円
代表取締役社長	岡本 毅
事業内容	ガスの製造・供給および販売、ガス機器の製作・販売およびこれに関連する工事、ガス工事、エネルギーサービス、電力 等
本社所在地	東京都港区海岸 1-5-20

**鹿島建設株式会社**

創立	1840年（天保11年）
資本金	814億円余
代表取締役社長	中村 満義
事業内容	建設事業、開発事業、設計・エンジニアリング事業ほか
本社所在地	東京都港区元赤坂 1-3-1

**株式会社エネルギーアドバンス**

創立	2002年（平成14年）
資本金	30億円
代表取締役社長	三浦 千太郎
事業内容	オンサイト・エネルギーサービス事業、地域エネルギーサービス事業（地域冷暖房事業）、コージェネレーション設備工事・メンテナンス事業 グリーン・ビジネスの事業化
本社所在地	東京都港区海岸 1-5-20