



イベントにも利用できる「OCEAN/co-creation」エリアは、フレキシブルに共創空間をつくるSHIOMERの象徴的空間

## SHIOMER

### 新時代の「潮目」をともに創る 共創型の新R&D拠点を開設

パナソニック株式会社 エレクトリックワークス社は、顧客企業やパートナー企業との「共創」により、新しい価値やソリューションを生み出すとともに、ソフトウェア技術者の採用活動の強化をめざし、新R&D拠点「SHIOMER<sup>シオメル</sup>」を2024年12月に開設した。ここでは、人脈や情報を集積する「ネットワーキング」、新事業に欠かせない「顧客企業やパートナー企業との連携」、多様な社会課題や問題意識への「ビジョンを共有する企業との協働」という、3タイプの「共創」に取り組む。新拠点では、まだ世に出ていない技術を

ソリューションの形にして発信。照明と空調のゾーニング制御や音環境の連携制御、局所的な温熱環境改善、照明演出など、エネルギー利用の効率化とWell-Beingな働き方を両立するソリューションを提供。また、各個人のワーク環境や出社状況に応じた省エネ制御、人流制御など、提供価値をリアルタイムに検証することで、スピーディーな事業化も検討する。異なる分野の多様な人たちとの共創を、異なる潮が集まり、混ざり合い、豊かな海を形成する潮目にたとえて「SHIOMER」と名付けた空間は、「みんなで創る、次の潮目」をコンセプトに、ともに潮目を読み、産み、変える拠点となると期待されている。

#### SHIOMER(シオメル)

所在地／東京都港区芝浦(田町ステーションタワーN 21階)  
事業主／パナソニック株式会社 エレクトリックワークス社  
オフィスデザイン／株式会社ロフトワーク  
開設／2024年12月  
規模／床面積:約870m<sup>2</sup>



エントランスでは天窗 Visionや照明・香りの演出で来訪者を迎え、社員は顔認証システムで入室する



五感を刺激する心地良い空間「センサリールーム」



マグネットスペースのカウンターに配置された次世代照明「ランターナ」



緑に囲まれ海を望むリフレッシュエリア「CAPE/chill」



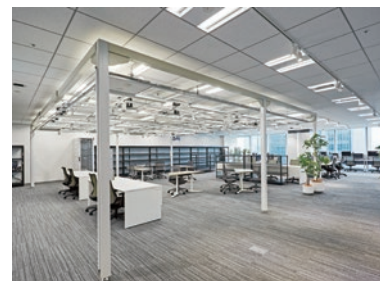
集中エリアではオープンとクローズドの空間を設計。ワーカーは自分に合った作業環境を選択できる



片面をガラスパーティションにした開放的なミーティングルーム



Web会議の声が漏れない「SOLO BASE」



天井の電源ダクトレールに容易にアクセスできるキッキングエリア「DECK/development」

#### 主な納入設備

- LED照明器具
- 照明制御システム
- 環境音ソリューション
- スポット気流
- ランターナ
- SOLO BASE
- ネットワークカメラ
- センサリールーム

SHIOMERのWebサイトで  
さまざまな情報が  
ご覧いただけます

