

注力物件のご紹介

TOFROM YAESU TOWER

TOKYO TATEMONO

建物外観



概要

所在地：東京都中央区八重洲一丁目6番1号
 竣工：2026年2月
 耐震区分：新耐震【制震構造】
 設計：株式会社大林組一級建築士事務所
 施工：大林・大成建設共同企業体
 構造：S造・RC造・SRC造・CFT造
 規模：地上51階、地下4階
 敷地面積：約10,600㎡（約3,206.50坪）
 延床面積：約225,000㎡（約68,062.50坪）
 基準階天井高：2,900mm
 基準階床荷重：500kg/㎡
 空調方式：中央熱源（DHC）、空調機単一ダクトVAV方式
 OA床：有（100mm）
 エレベーター：オフィス乗用32基（8基×4バンク）

特記事項：

- ◆床荷重：ヘビーデューティーゾーン1,000kg/㎡
- ◆内部階段設置可能
- ◆13階、41階にテナント用ラウンジ（職域食堂・カフェ等）
- ◆劇場、貸ホール・貸会議室
- ◆足元店舗（約60店舗想定）
- ◆ビル側非常用発電機より非常時電源供給可能（標準仕様）
- ◆テナント用非常用発電機設置スペース有

地図



募集区画

階	募集面積	入居時期
22	1,033.40㎡（312.60坪）	ご相談
Cバンク（31～40階）	連層可	ご相談
42①	542.83㎡（164.20坪）	ご相談
42②～④	1,548.09㎡（468.29坪）	ご相談
42⑤	537.91㎡（162.71坪）	ご相談
Dバンク（41～50階）	連層可	ご相談
9	103.05㎡（31.17坪）～ 185.10㎡（55.99坪）	ご相談

13F テナント専用ラウンジ Wab.



3-5F 劇場



5-6F カンファレンスホール

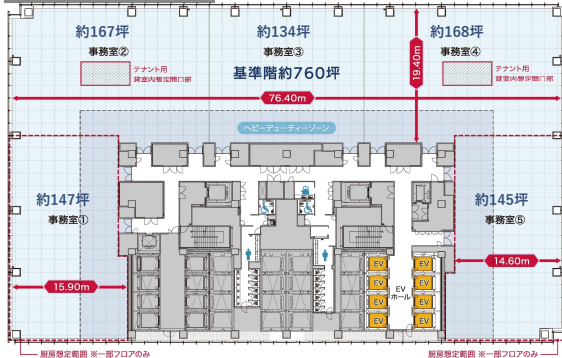


◀ 物件
ホームページ



◀ 専有部・外観など
各種VRツール

基準階 17階平面図



41F 高層ラウンジ YAESU SKY LOUNGE



B1F バスターミナル



B2-4F 商業施設



★東京駅地下直結・日本橋駅徒歩3分 好立地 東京駅前の新たなランドマーク
 ★ワーカーのウェルビーイング向上に寄与する充実のアメニティスペース
 13階 Wab：400席以上(予定)のテナント専用食堂・カフェ、テイクアウトカフェ、会議室、テレブース etc...
 41階 YAESU SKY LOUNGE：ビューラウンジ、カフェ、瞑想・仮眠室、会議室、コワーキングスペース etc...
 ★万全のBCP対策。停電・停ガス時にも専有部へ約72時間の電力供給可能

※記載情報については変更になる可能性があります。