

建物外観



概要

所在地：東京都中央区八重洲一丁目6番、7番、8番の一部、9番の一部
 竣工：2026年2月（予定）
 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：オフィス兼用32基（8基×4バンク）

特記事項：

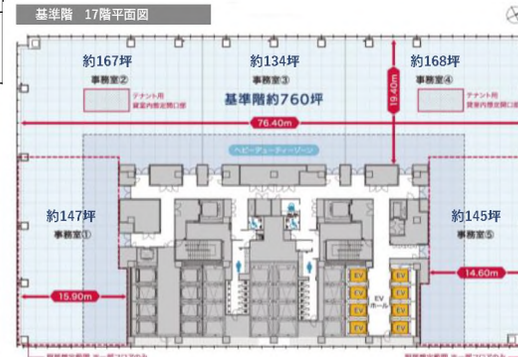
- ◆床荷重：ヘビーデューティーゾーン1,000kg/㎡
- ◆内部階段設置可能
- ◆13階、41階にテナント用ラウンジ（職域食堂・カフェ等）
- ◆劇場、貸ホール・貸会議室
- ◆足元店舗（約60店舗想定）
- ◆ビル側非常用発電機より非常時電源供給可能（標準仕様）
- ◆テナント用非常用発電機設置スペース有

地図



募集区画

階	募集面積	入居時期
ご相談	約2,500㎡（約760坪）～ 約2,700㎡（約820坪） Dバンクご相談可 詳細は担当まで	ご相談
9	123.66㎡（約37.40坪）～ 291.24㎡（約88.10坪）	2026.10.1～ ※88坪区画のみ 2026.3.1～



★東京駅直結・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(仮称)Wab.：500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(仮称)YAESU SKY LOUNGE：ビュールウンジ、カフェ、瞑想・仮眠室、会議室、コワーキングスペース etc…
 ★潤沢な共用施設を活用することで、**専有部を最有効化したオフィス移転が可能**
 ★万全の**BCP対策**。テナント工事不要で、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。



◀ A地区物件
ホームページ

建物外観



概要

所在地：東京都中央区八重洲一丁目9番の一部
 竣工：2026年（予定）
 耐震区分：新耐震【耐震構造】
 設計：大成建設株式会社一級建築士事務所
 施工：大成建設株式会社
 構造：S造・RC造・SRC造
 規模：地上10階、地下2階
 敷地面積：約1,280㎡（約387.20坪）
 延床面積：約12,220㎡（約3,696.55坪）
 基準階天井高：2,800mm
 基準階床荷重：500kg/㎡
 空調方式：個別空調（空冷ヒートポンプパッケージ方式）
 OA床：有（100mm）
 エレベーター：乗用4基

特記事項：

- ◆床荷重：ヘビーデューティーゾーン1,000kg/㎡
 - ◆天井高：一部下がり天井あり
 - ◆屋上にルーフトップテラス
 - ◆B1F～2F店舗
 - ◆ビル側非常用発電機より非常時電源供給可能（標準仕様）
- ※階数によって面積が若干異なる可能性があります。

JR東京駅からの地下動線図



募集区画

階	募集面積	入居時期	備考
3①	365.29㎡（約110.50坪）	ご相談	
4～9①	541.91㎡（約163.92坪）	ご相談	
①-1	188.86㎡（約57.13坪）	ご相談	①区画の分割パターン
①-2	353.05㎡（約106.79坪）	ご相談	①区画の分割パターン
5～9③	85.07㎡（約25.73坪）	ご相談	
5～9②	226.33㎡（約68.46坪）	ご相談	
10	324.67㎡（約98.21坪）	ご相談	

★クリニックご相談可能区画あり
 問合せ先：ニチビル(株) 新橋支店
 TEL：03-3595-4481

基準階 7階平面図



B1F 地下エントランスゲート



- ★東京駅直結・東京メトロ/都営地下鉄 日本橋駅徒歩5分 視認性・顕示性抜群の好立地
- ★来店型テナントの受入れも柔軟に対応可能
- ★分割区画にて募集。①区画はさらに分割可能

※記載情報については変更になる可能性があります。

建物外観



概要

所在地：東京都中央区日本橋3-1-2
 竣工：1991年7月
 耐震区分：新耐震
 設計：環設計事務所
 施工：株式会社竹中工務店
 構造／規模：鉄骨鉄筋コンクリート造／地上10階 地下1階
 敷地面積：351.86㎡(106.43坪)
 延床面積：2,462.14㎡(744.79坪)
 基準階天井高：2,450mm
 基準階床荷重：400kg/㎡
 空調方式：個別空調(ヒートポンプ式パッケージ)
 床仕様／仕上：フローリング(詳細は裏面)
 エレベーター：9人乗 2基
 ビル利用可能時間：24時間
 駐車場：無し
 特記事項：光ケーブル引込済み
 機械警備
 土日祝日エントランス解放
※クリニックの居抜き相談可能

募集区画

階	用途	募集面積	入居時期
9	事務所	181.13 ㎡ (54.79 坪)	即

募集条件

敷金	ご相談	賃料	ご相談
契約形態	定期借家契約	共益費	—
契約期間	ご相談	その他	
専有部清掃	有償:別途見積		

平面図

裏面参照

地図

JR線「東京」駅徒歩3分
 東京メトロ銀座線・東西線「日本橋」駅徒歩2分
 都営浅草線「日本橋」駅徒歩5分



居抜き資料



①エレベーターホール



②自動扉



③待合室



④待合室



⑤待合室



⑥個室※同様のものが複数ございます。



⑦シンク



⑧裏動線



⑨裏動線

建物外観



概要

所在地：東京都中央区八重洲1丁目5番17号
 竣工：2007年5月
 耐震区分：新耐震
 設計：安藤建設株式会社
 施工：安藤建設株式会社
 構造：鉄骨造一部鉄骨鉄筋コンクリート造 制震装置(TMD)
 規模：地上12階 地下1階
 敷地面積：264.26㎡(79.93坪)
 延床面積：2,376.81㎡(718.98坪)
 基準階天井高：2,600mm + OAフロア50mm
 基準階床荷重：300kg/㎡
 空調方式：個別空調(空冷ヒートポンプパッケージ方式)
 コンセント容量：50VA/㎡
 エレベーター：11人乗 2基
 ビル利用可能時間：24時間(平日・土日祝)
 セキュリティ：非接触ICカード入退室管理、機械警備システム
 特記事項：光ケーブル引込済

募集区画

階	募集面積	入居時期
4	169.68 ㎡ (51.32 坪)	2025/3/1

募集条件

敷金	ご相談	賃料	ご相談
償却	なし	共益費	1,210円/㎡
更新料	なし	専有部清掃	有償:別途見積
契約期間	ご相談	その他	
解約予告	6ヶ月前		

平面図

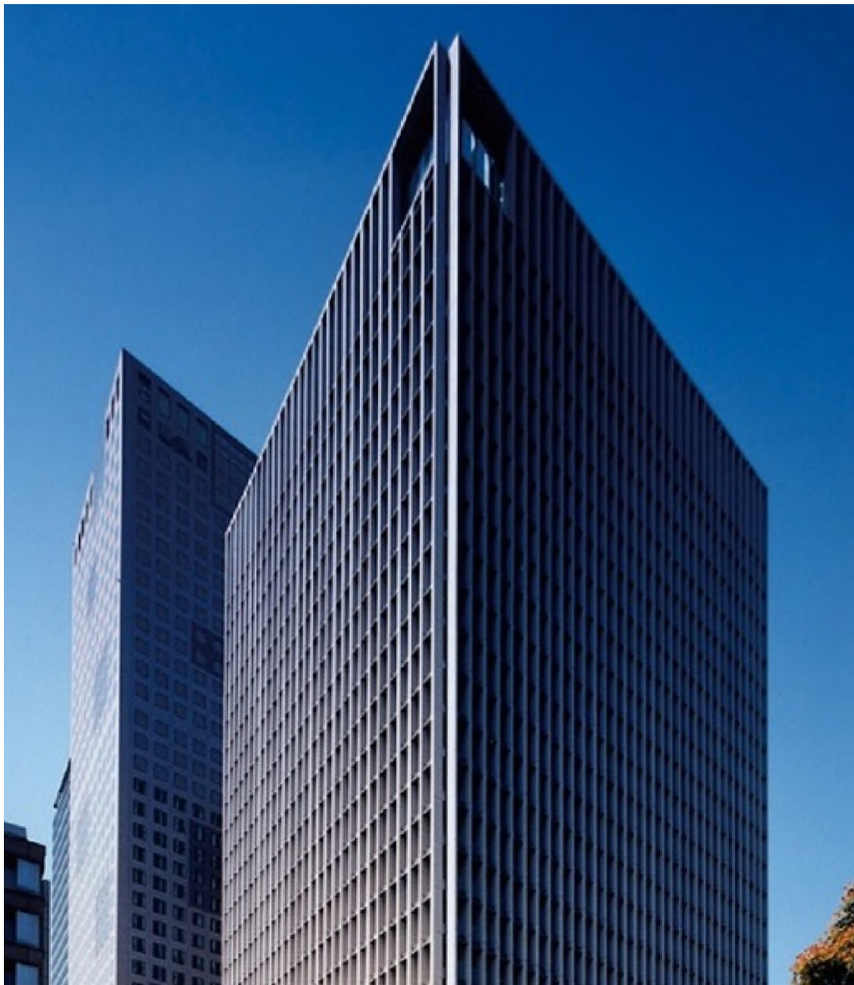


地図

JR線「東京」駅徒歩3分
 東京メトロ銀座線・東西線「日本橋」駅徒歩3分
 東京メトロ半蔵門線「三越前」駅徒歩5分



経団連会館

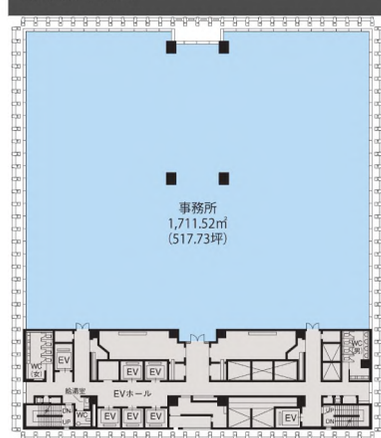


「大手町」駅に直結。千代田線・半蔵門線・丸ノ内線・東西線・都営三田線の5路線が利用可能。



東京メトロ千代田線・半蔵門線・丸ノ内線・都営三田線「大手町」駅直結
JR各線「東京」駅徒歩10分

基準階平面図



経団連会館
経団連会館（C棟）6～14階

テナント募集区画一覧

フロア	区画	用途	面積	入居時期	備考
13階		事務所	812.41㎡ (245.75坪)	即	-



物件概要	
所在地	東京都千代田区大手町1-3-2
最寄り駅	東京メトロ千代田線・半蔵門線・丸ノ内線・都営三田線「大手町」駅直結 J R各線「東京」駅徒歩10分
用途	事務所
竣工	2009年4月
敷地面積	13399.08m ² (4053.22坪)
延床面積	71226.55m ² (21546.03坪)
規模	地下4階 地上23階 塔屋2階
基準階面積	1711.52m ² (517.73坪)
天井高	2800mm ※基準階
床荷重	500kg/m ² ※基準階
構造	鉄骨造、一部鉄筋鉄骨コンクリート造
耐震区分	新耐震
空調方式	個別空調（基準階ゾーン別+VAV）
空調基本運転時間 （セントラル）	-
床仕様	OA床(130mm)
コンセント容量	75VA/m ² ※基準階
光ケーブル	-
エレベーター	乗用24人乗5基、非常用30人乗1基
正面玄関利用時間	-
ビル利用可能時間	平日24時間 土曜24時間 日祝24時間
駐車場	全棟共通314台※
設計	株式会社日建設計・株式会社三菱地所設計
施工	清水建設株式会社
特記事項	※敷地面積は施設全体 ※駐車場 96台（自走式）／218台（機械式）



建物外観



概要

所在地：東京都千代田区麹町5-4
 竣工：1999年2月
 耐震区分：新耐震
 設計：株式会社大平建築設計事務所
 施工：三井建設株式会社
 構造／規模：鉄骨造／地下1階、地上9階
 敷地面積：625.20㎡(189.12坪)
 延床面積：4,626.21㎡(1,399.42坪)
 基準階天井高：2,700mm
 基準階床荷重：500kg/㎡(一部1,000kg/㎡)
 空調方式：個別空調(空冷ヒートポンプパッケージ、2系統3分割)
 床仕様／仕上：OA床(100mm)
 電話回線数：60回線(フロア)
 コンセント容量：50VA/㎡ ※基準階
 エレベーター：11人乗2台
 ビル利用可能時間：24時間(平日・土日祝)
 駐車場：9台(自走式)
 特記事項：個別空調、1階エントランス、
 基準階ELVホール・トイレリニューアル済み
 貸室LED照明更新
 管理員常駐(平日・土曜8:00~18:00)
 機械警備システム導入済み(24時間利用可能)

募集区画

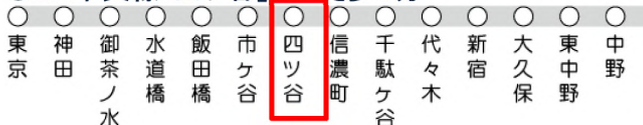
階	募集面積	入居時期
4	430.78 ㎡ (130.31 坪)	2025年5月上旬(予定)
6	430.78 ㎡ (130.31 坪)	2025年5月上旬(予定)

募集条件

敷金	ご相談	賃料	ご相談
償却なし		専有部清掃	有償:別途見積
更新料なし		駐車場	有(60,000円/台・税抜)
契約期間	ご相談	その他	各階電気料負担有

路線図

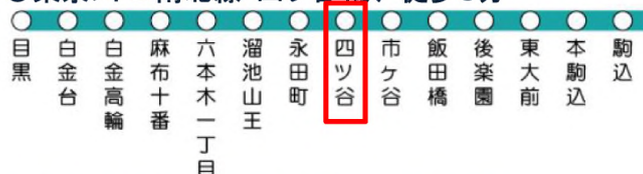
●JR中央線「四ツ谷」駅 徒歩3分



●東京メトロ丸の内線「四ツ谷」駅 徒歩3分



●東京メトロ南北線「四ツ谷」駅 徒歩3分



●東京メトロ有楽町線「麹町」駅 徒歩3分

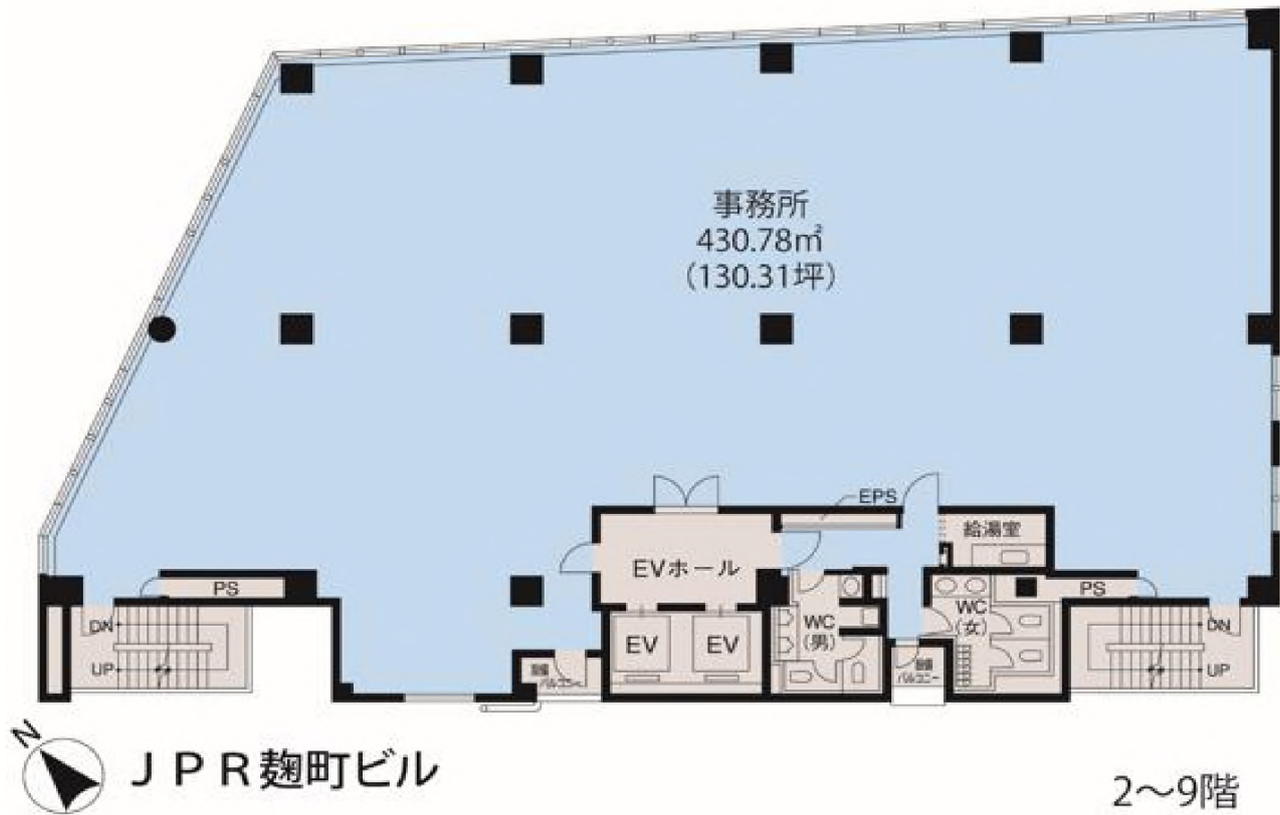


地図

JR線・東京メトロ丸の内線・南北線「四ツ谷」駅より徒歩3分
 東京メトロ有楽町線「麹町」駅より徒歩3分



平面図



フォトギャラリー

■ オフィスエントランス(リニューアル済)



■ エレベーターホール(リニューアル済)



■ 基準階トイレ(リニューアル済)



■ 基準階オフィスフロア(LED照明設置済)



建物外観



概要

所在地：東京都千代田区神田神保町2丁目4番7号
 竣工：1988年5月
 耐震区分：新耐震
 設計：清水建設株式会社一級建築士事務所
 施工：清水建設株式会社一級建築士事務所
 構造／規模：鉄骨鉄筋コンクリート造／地上8階
 敷地面積：264.33㎡(79.96坪)
 延床面積：1,604.97㎡(485.50坪)
 基準階天井高：2,560mm
 基準階床荷重：300kg/㎡
 空調方式：空冷ヒートポンプ個別熱源、個別空調天井カセット吹出
 床仕様／仕上：OAフロア(40mm) ※基準階
 電話回線数：100回線(フロア)、1,000回線(全館)
 電気容量：30VA/㎡ ※基準階
 エレベーター：11人乗1基
 ビル利用可能時間：24時間(平日・土日祝)
 駐車場：無し
 特記事項：貸室LED照明更新実施済み
 機械警備システム導入済み(24時間利用可能)
 光ケーブル引込済み

募集区画

階	募集面積	入居時期
6	183.69 ㎡ (55.56 坪)	即

募集条件

敷金	賃料12ヶ月分	賃料	ご相談
償却・更新料なし	共益費	981円/㎡(3,243円/坪)	
契約形態 定期借家契約	専有部清掃	有償:別途見積	
契約期間 ご相談	袖看板	有償:別途契約	
解約予告 中途解約不可	契約面積	グロス面積	

アクセス

●都営地下鉄新宿・三田線、東京メトロ半蔵門線

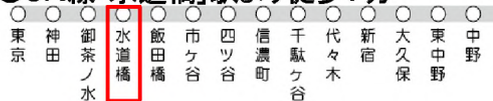
「神保町」駅より徒歩1分



●東京メトロ東西線「九段下」駅より徒歩4分



●JR線「水道橋」駅より徒歩7分



地図

- 都営地下鉄新宿・三田線、東京メトロ半蔵門線「神保町」駅より徒歩1分
- 東京メトロ東西線・半蔵門線「九段下」駅より徒歩4分
- JR線「水道橋」駅より徒歩7分



建物外観



概要

所在地：東京都港区芝5丁目20番14号
 竣工：1988年5月
 耐震区分：新耐震
 設計：東京建物株式会社一級建築士事務所
 施工：西松建設株式会社
 構造／規模：鉄骨鉄筋コンクリート造／地上9階建
 敷地面積：883.03㎡(267.11坪)
 延床面積：4,689.65㎡(1,418.61坪)
 基準階天井高：2,460mm
 基準階床荷重：300kg/㎡
 空調方式：個別空調(空冷ヒートポンプ)
 床仕様／仕上：OAフロア(40mm)／タイルカーペット
 電話回線数：100回線(フロア)、1,000回線(全館)
 電気容量：34VA/㎡ ※基準階
 エレベーター：11人乗2基
 ビル利用可能時間：24時間(平日・土日祝)
 駐車場：16台(機械式)
 特記事項：貸室内LED照明設置
 有人管理(平日8:00～18:30)
 機械警備システム導入済み(24時間利用可能)
 屋外に喫煙コーナーあり

募集区画

階	募集面積	入居時期
2	219.75 ㎡ (66.47 坪)	即

※上記面積には以下の共用部の按分面積を含んでいます
 19.17㎡(5.79坪)

募集条件

敷金	賃料12ヶ月分	賃料	ご相談
償却なし	共益費	-	
更新料なし	専有部清掃	有償:別途見積	
契約期間	ご相談	その他	共用部付加使用料負担有 (同フロアテナントと料金を面積按分)
解約予告	6ヶ月前		

アクセス

JR山手線「田町」駅 徒歩2分



JR京浜東北線「田町」駅 徒歩2分



都営三田線「三田」駅 A7出口徒歩1分



都営浅草線「三田」駅 A3出口徒歩1分



地図

JR山手線・京浜東北線「田町」駅より 徒歩2分
 都営地下鉄三田線「三田」駅出口A7より 徒歩1分
 都営地下鉄浅草線「三田」駅出口A3より 徒歩1分



和幸ビル（1階～7階 Kant.）



東京メトロ日比谷線「六本木」駅6番出口から徒歩1分

基準階平面図



テナント募集区画一覧

フロア	区画	用途	面積	入居時期	備考
-----	----	----	----	------	----



物件概要

所在地	東京都港区六本木4-8-5
最寄り駅	東京メトロ日比谷線「六本木」駅
用途	事務所
竣工	' 71.4
敷地面積	621.61㎡ (188.03坪)
延床面積	3,101.71㎡ (938.27坪)
規模	地上8階・地下1階建
基準階面積	306.44㎡ (92.70坪)
天井高	-
床荷重	300kg/㎡
構造	鉄筋コンクリート造
耐震区分	2021年4月耐震リニューアル工事完了
空調方式	各階個別空調
空調基本運転時間 (セントラル)	-
床仕様	-
コンセント容量	40VA/㎡
光ケーブル	-
エレベーター	乗用9人乗 2基
正面玄関利用時間	-
ビル利用可能時間	-
駐車場	38台 (機械式別棟34台・平面4台)
設計	鹿島建設株式会社
施工	鹿島建設株式会社
特記事項	本物件の1階～7階はKant.として運営中 WORK LOUNGE OFFICE CAFE&MUSIC BAR LOUNGE https://kant-tokyo.com/ 問い合わせ先：株式会社ヒトカラメディア TEL：03-6455-1940 担当：廣田 / 070-5455-5083 三川 / 080-9472-7998



建物外観



概要

所在地：東京都渋谷区渋谷二丁目14番10号
 竣工：2014年6月
 耐震区分：新耐震
 設計：(株)石本建築事務所
 施工：戸田建設(株)
 構造／規模：鉄骨・鉄骨鉄筋コンクリート造陸屋根／地上8階 地下1階
 敷地面積：507.45㎡ (153.50坪)
 延床面積：2,865.63㎡ (866.85坪)
 基準階天井高：折上天井部分：2,500mm
 下り天井部分：2,400mm
 基準階床荷重：300kg/㎡
 空調方式：空冷式ヒートポンプパッケージ
 床仕様／仕上：OA床:50mm (5,6階)、タイルカーペット (7,8階)
 エレベーター：1基(11人乗り)

※2026年11月末までの定期借家契約
 ※居抜きでの募集

募集区画

階	用途	募集面積	入居時期
3	事務所	208.72 m ² (63.13 坪)	即
4	事務所	227.92 m ² (68.94 坪)	即
5	事務所	284.41 m ² (86.03 坪)	2025/3/1(予定)
7	事務所	175.42 m ² (53.06 坪)	2025/3/1(予定)
8	事務所	127.63 m ² (38.60 坪)	即

募集条件

敷金	ご相談	賃料	ご相談
償却なし		共益費	-
更新料なし		専有部清掃	有償:別途見積
契約期間	定期借家契約	その他	
解約予告	-		

平面図

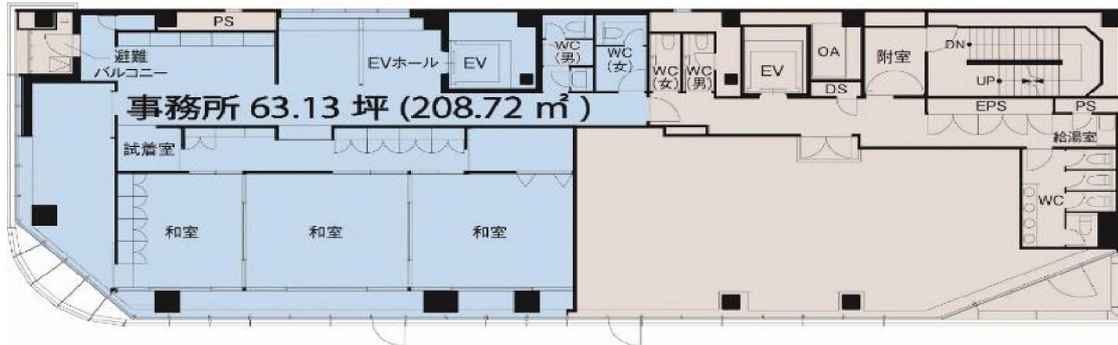
別紙参照

地図

JR・銀座線「渋谷」駅徒歩7分
 東急東横・半蔵門・副都心・田園都市線「渋谷」駅徒歩6分



平面図



3階



4階



5階

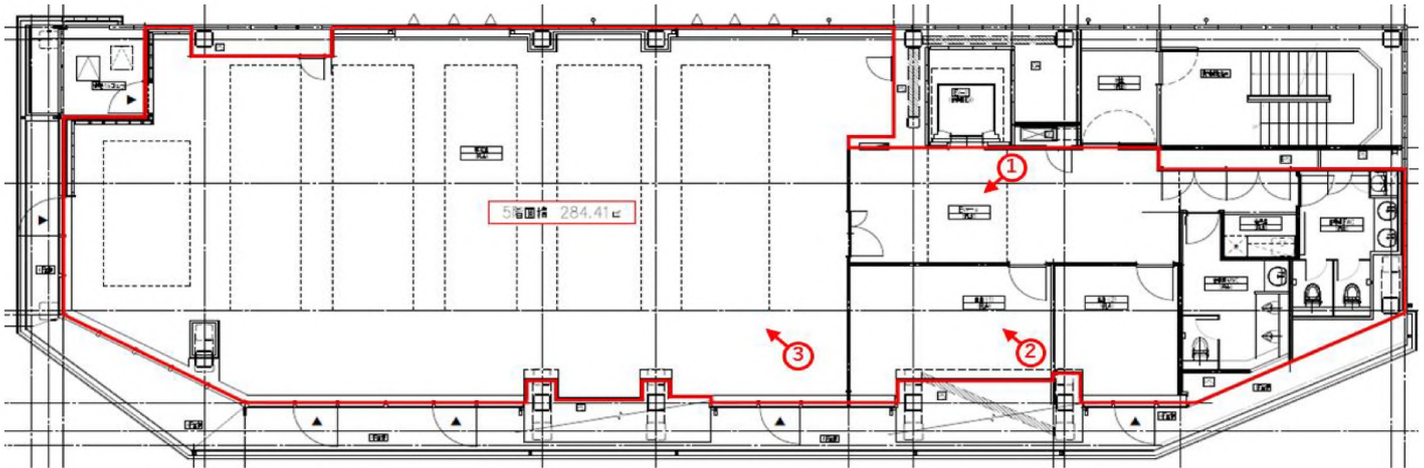


7階

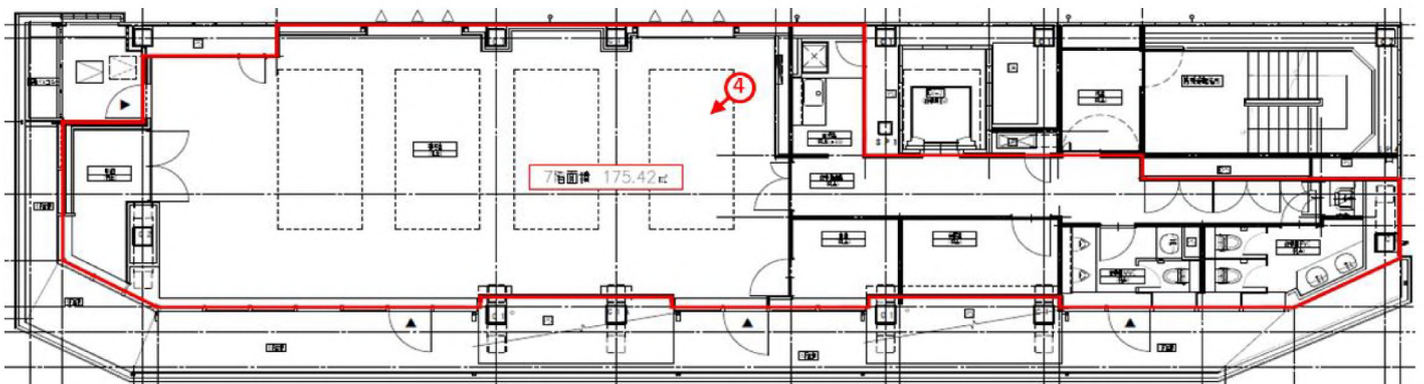


8階

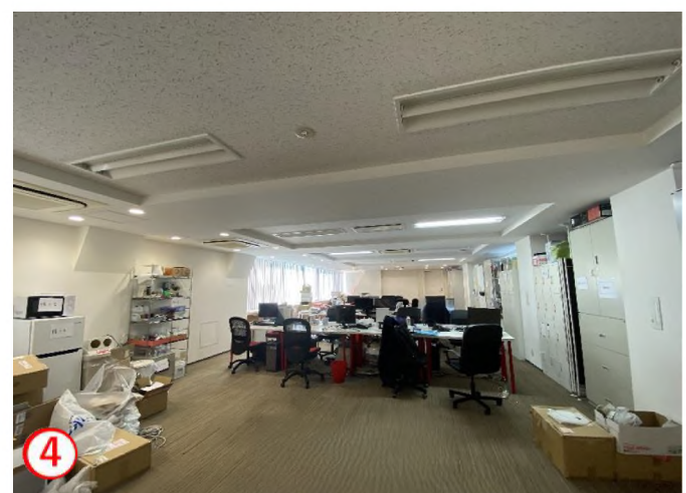
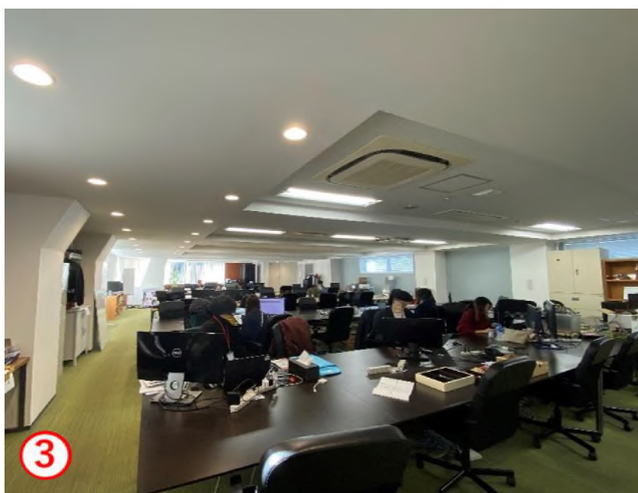
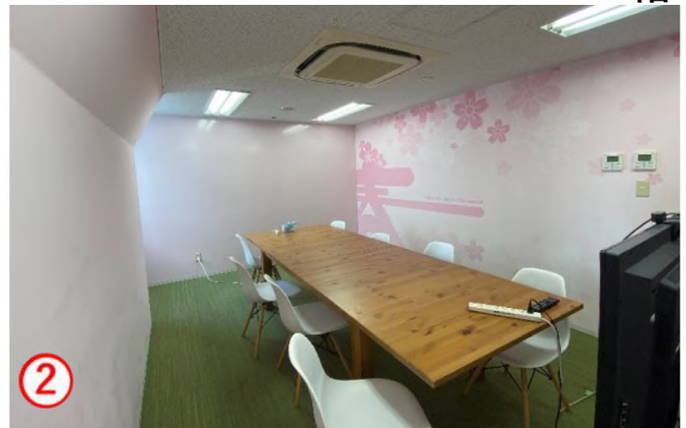
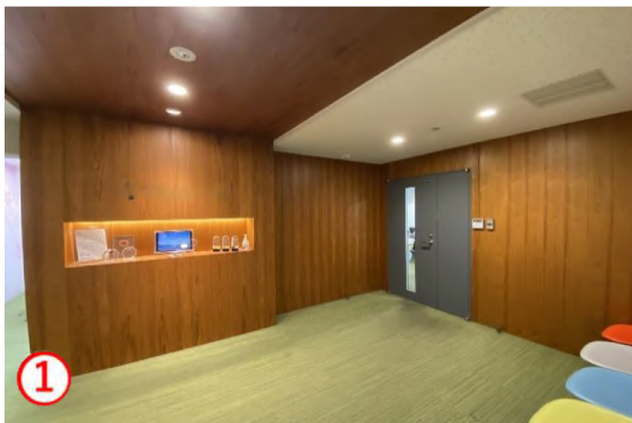
5階・7階



5階

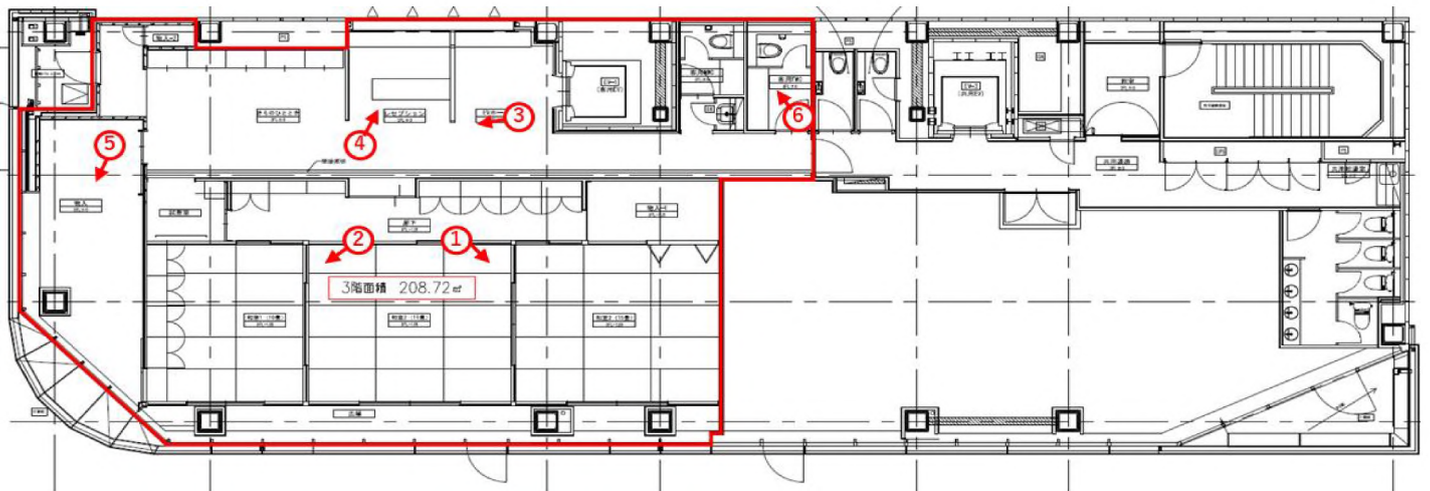


7階

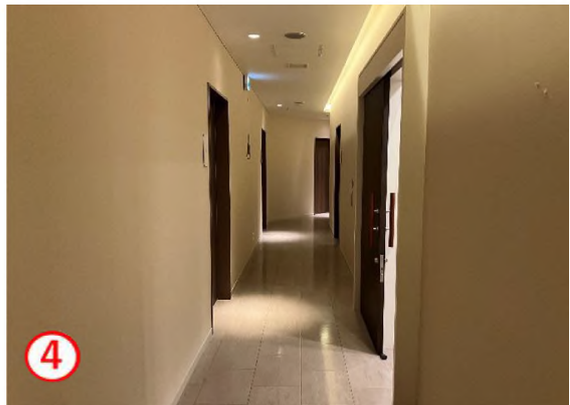
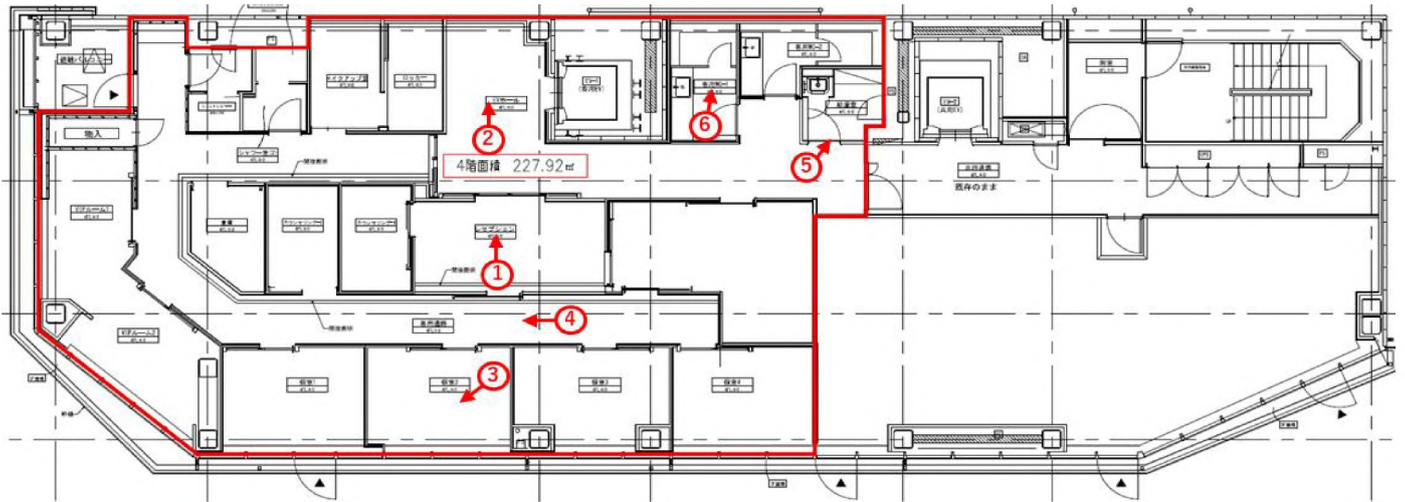


※什器等は付いておりません ※写真と異なる場合があります

3階



4階



建物外観



概要

所在地：東京都渋谷区渋谷2-10-13
 竣工：1987年3月
 耐震区分：新耐震
 設計：(株)東急建設コンサルタント
 施工：長谷工コーポレーション
 構造／規模：鉄骨鉄筋コンクリート造／地上 9階
 敷地面積：253.87㎡(76.80坪)
 延床面積：1,776.97㎡(537.53坪)
 基準階天井高：2,500mm(2階2,600mm・1階2,700mm)
 基準階床荷重：300kg/㎡
 空調方式：個別空調
 床仕様／仕上：OAフロア:2階以外あり
 コンセント容量：30VA/㎡(基準階)
 エレベーター：9人乗基
 ビル利用可能時間：24時間(平日・土日祝)
 特記事項：光ケーブル引込有、機械警備
 給湯室・トイレの水道代別途必須
 ≪エントランス開放時間≫
 平日 7:30~20:00
 1階にコンビニエンスストア入居中
※居抜きでの募集

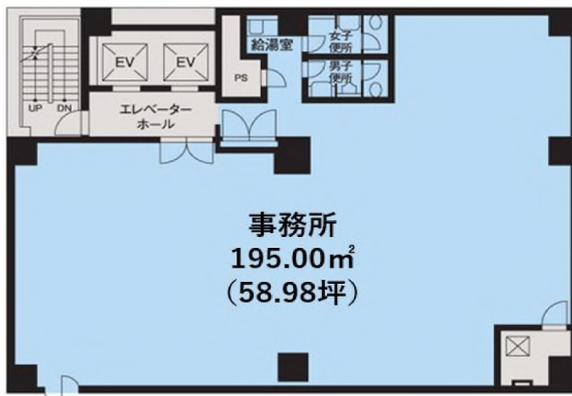
募集区画

階	募集面積	入居時期
2	139.76 m ² (42.25 坪)	2025/4/下旬(予定)
7	195.00 m ² (58.98 坪)	2025/2/2(予定)

募集条件

敷金	賃料12ヶ月分	賃料	ご相談
償却なし	なし	共益費	—
更新料なし	なし	専有部清掃	有償:別途見積
契約期間	定期借家	その他	
解約予告	ご相談		

平面図



地図

JR・銀座線「渋谷」駅徒歩7分
 東京メトロ半蔵門・副都心線、東急東横・田園都市線
 「渋谷」駅ヒカリエ15番出口より徒歩6分



東信青山ビル2階 (セットアップ)



① 執務室



② エントランス

タイプの異なる2つの会議室



③ 会議室 A



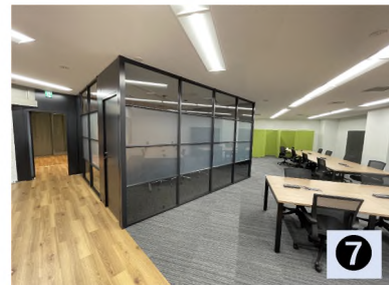
④ 会議室 B



⑤



⑥



⑦

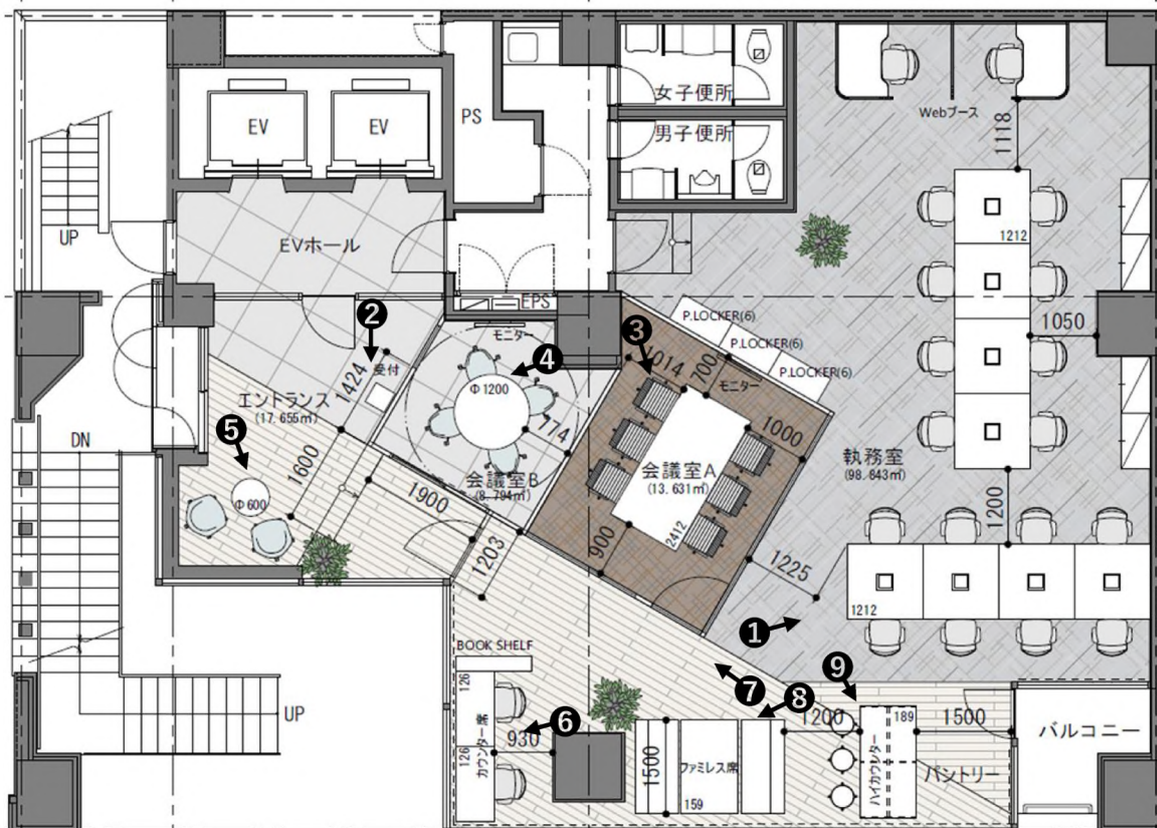


⑧



⑨

レイアウト



※写真と異なる場合があります
※配置が異なる場合があります

東信青山ビル7階（居抜き）



① 執務室



② 執務室

サイズの異なる3つの会議室



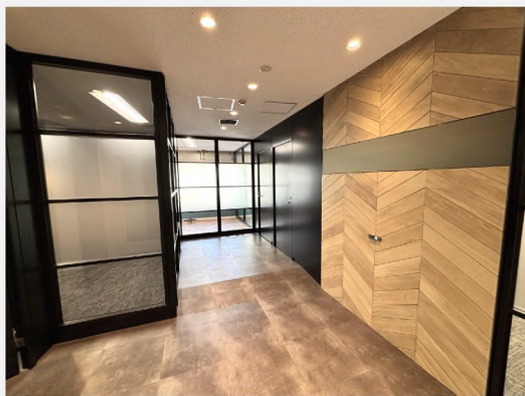
⑤ 会議室A



⑥ 会議室B



⑦ 会議室C



③ エントランス



④ リフレッシュコーナー

レイアウト



※什器・モニター・植物等は付いておりません ※写真と異なる場合があります

建物外観



概要

所在地：東京都渋谷区渋谷2-16-5
 竣工：1986年9月
 耐震区分：新耐震基準
 設計：株式会社東生不動産一級建築士事務所
 施工：矢島建設株式会社
 構造／規模：鉄骨鉄筋コンクリート造／地上13階 地下1階
 敷地面積：423.04㎡(127.96坪)
 延床面積：3,966.80㎡(1,199.95坪)
 基準階天井高：2,450mm(OAフロアを除く)
 基準階床荷重：300kg/㎡
 空調方式：個別空調(一部除く)
 床仕様／仕上：OA床(30mm)(一部除く)
 コンセント容量：30VA/㎡
 エレベーター：2基(定員9人)
 特記事項：機械警備(24時間入退館可能)

**※2026年11月末までの定期借家契約
 ※居抜きでの募集**

募集区画

階	用途	募集面積	入居時期
4	事務所	182.58 ㎡(55.23 坪)	即
5	事務所	182.58 ㎡(55.23 坪)	2025/5/1(予定)
7	事務所	132.99 ㎡(40.22 坪)	即
8	事務所	182.58 ㎡(55.23 坪)	2025/5/1(予定)
11	事務所	141.72 ㎡(42.87 坪)	即
12	事務所	141.72 ㎡(42.87 坪)	2025/3/27(予定)

募集条件

敷金	ご相談	賃料	ご相談
償却なし		共益費	-
更新料なし		駐車場	
契約期間	定期借家契約	その他	
解約予告	-		

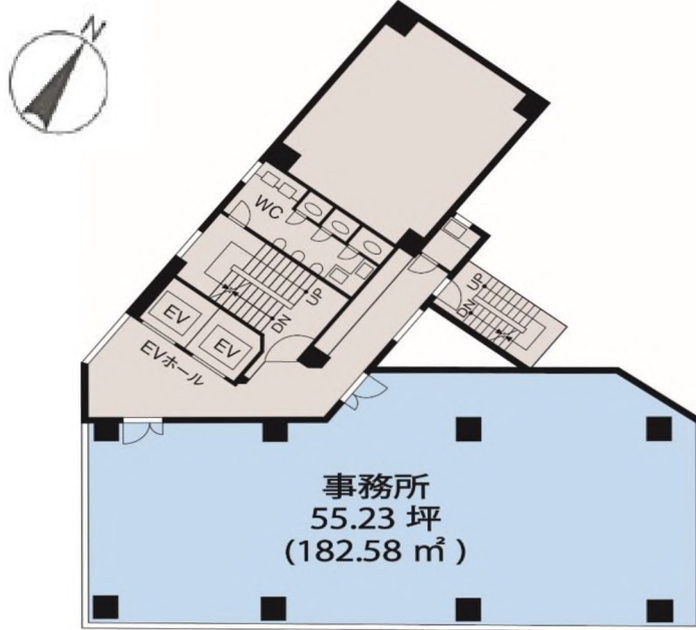
平面図

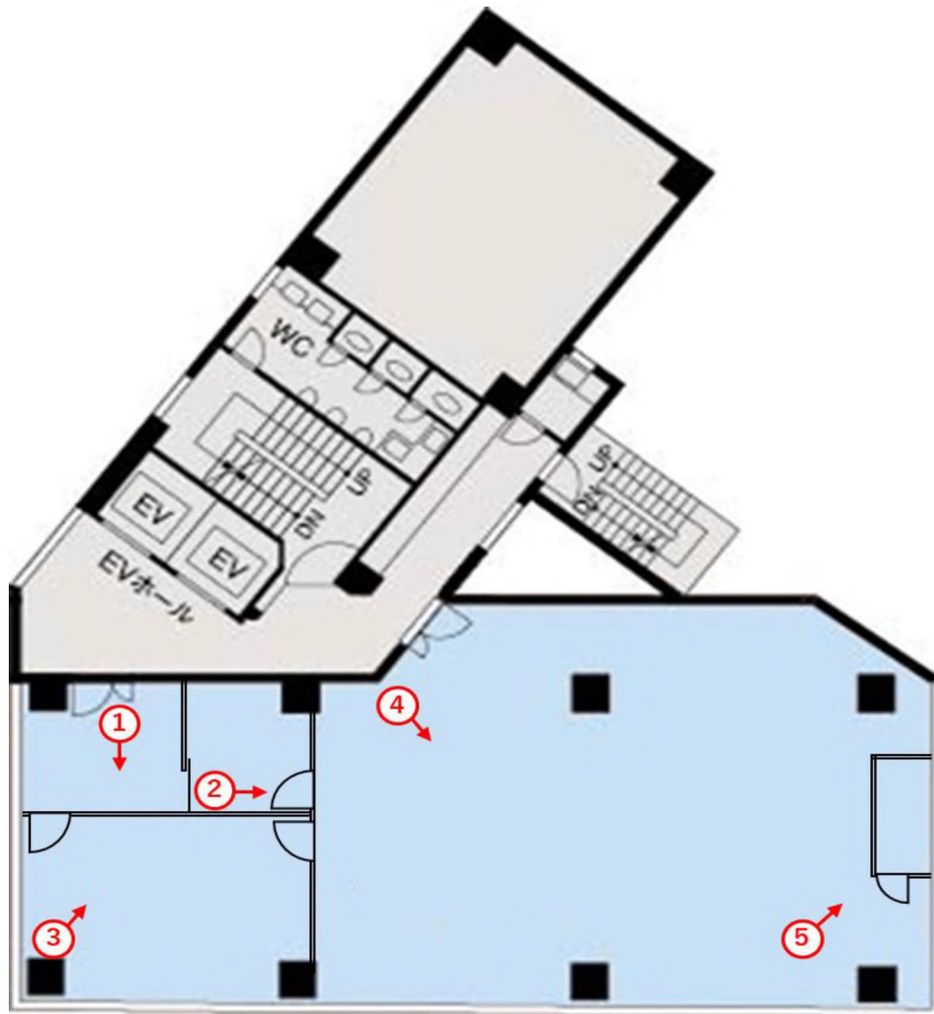
別添の通り

地図

JR山手線・埼京線「渋谷」駅徒歩3分
 東京メトロ銀座線・副都心線・東急東横線・田園都市線・半蔵門線「渋谷」駅(15出口)徒歩3分

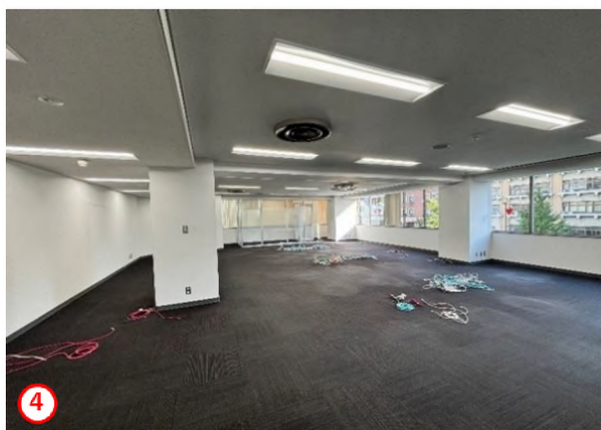
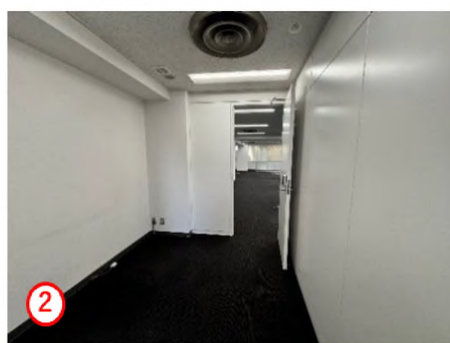


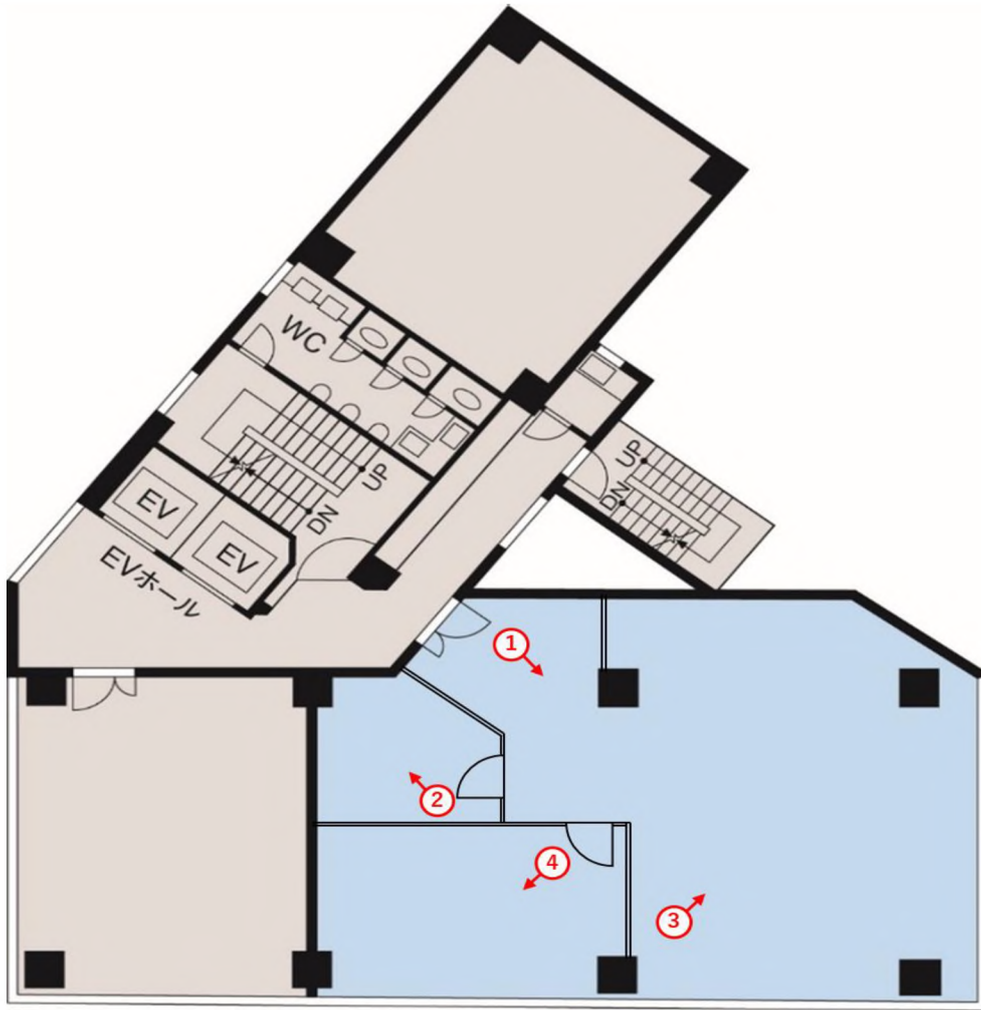




※レイアウトイメージ

※間仕切り・扉の位置・サイズ等は実際と異なる場合があります。

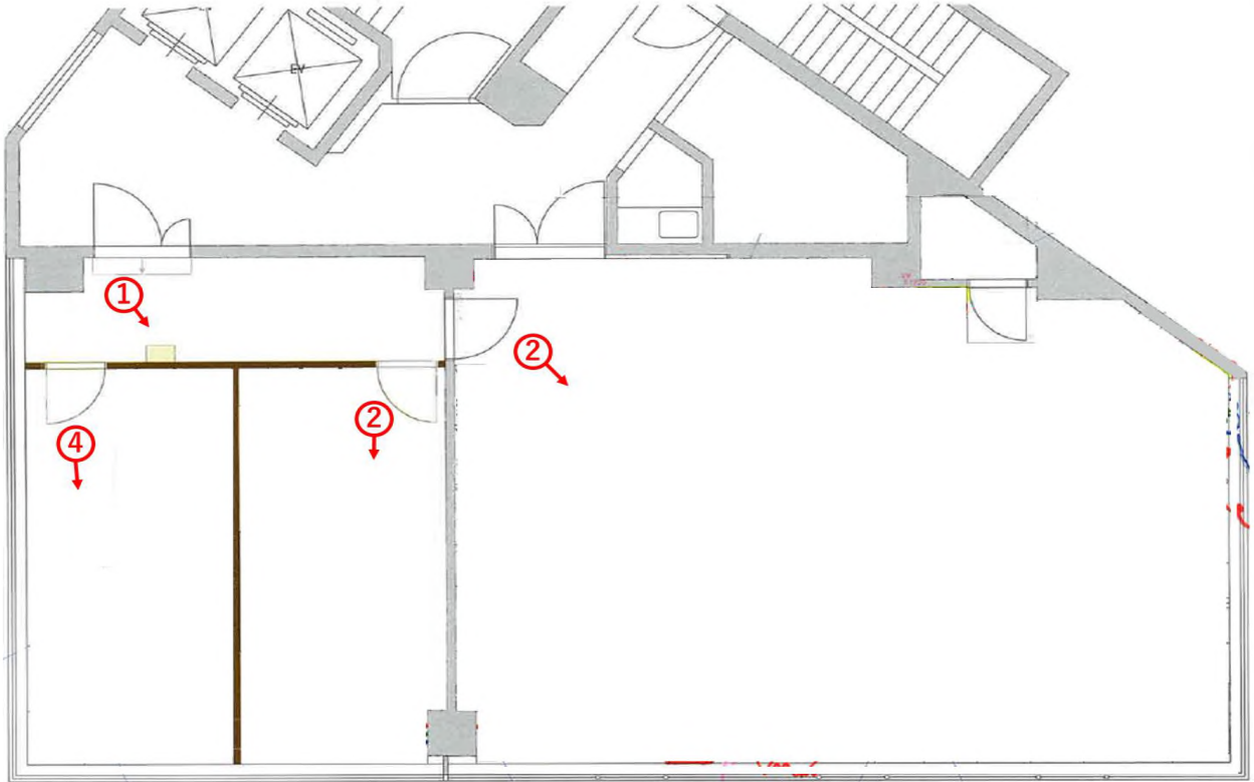




※レイアウトイメージ

※間仕切り・扉の位置・サイズ等は実際と異なる場合があります。





※レイアウトイメージ

※間仕切り・扉の位置・サイズ等は実際と異なる場合があります。



建物外観



概要

所在地：東京都渋谷区渋谷2-14-6
 竣工：1991年12月
 耐震区分：新耐震
 構造：鉄骨造
 規模：地上8階
 敷地面積：111.38㎡(33.69坪)
 延床面積：356.2㎡(107.75坪)
 基準階天井高：2,300mm
 空調方式：個別空調
 床仕様／仕上：OAフロア:50mm
 エレベーター：6人乗1基
 ビル利用可能時間：24時間(平日・土日祝)
 特記事項：機械警備
 エントランス24時間開放

※2026年11月末までの定期借家契約

募集区画

階	用途	募集面積	入居時期
2	事務所	56.50 ㎡ (17.09 坪)	即
4	事務所	56.50 ㎡ (17.09 坪)	即

募集条件

敷金	ご相談	賃料	ご相談
償却なし	なし	共益費	—
更新料	なし	専有部清掃	有償:別途見積
契約期間	定期借家契約	その他	—

平面図



第2かわなビル

2～6階

地図

JR・銀座線「渋谷」駅徒歩7分
 東急東横・半蔵門・副都心・田園都市線「渋谷」駅徒歩6分



新宿センタービル

T O K Y O
T A T E M O N O

建物外観



概要

所在地：東京都新宿区西新宿1-25-1
竣工：1979年10月
設計：大成建設株式会社
施工：大成建設株式会社
構造：地上：鉄骨造
地下：鉄筋コンクリート造・一部鉄骨鉄筋コンクリート造
規模：地上54階 地下4階 塔屋3階
敷地面積：14,920.82㎡(4,513.55坪)
延床面積：183,063.79㎡(55,376.79坪)
基準階天井高：2,550mm
基準階床荷重：300kg/㎡
基準階床荷重：300kg/㎡
空調方式：地冷熱源セントラル空調機・VAV、ダクト・天井スリット吹き出し
床仕様/仕上：OA床(50mm)/タイルカーペット
エレベーター：36台(内荷物用3台)
ビル利用可能時間：24時間(平日・土日祝)
駐車場：540台(月極・時間貸)
特記事項：光ケーブル引込済み
入居者専用貸会議室あり(約80㎡)
1階南側ロビー入口 平日土日祝 8:00~23:30
ELV・トイレ・廊下リニューアル済み
LED照明

募集区画

階	募集面積	入居時期
3-2-2	156.61 ㎡ (47.37 坪)	即
4-3-2	345.63 ㎡ (104.55 坪)	2025/4/1
5E-1	308.95 ㎡ (93.45 坪)	即
39S-2	156.61 ㎡ (47.37 坪)	即

募集条件

敷金	ご相談	賃料	ご相談
償却なし	なし	共益費	—
更新料なし	なし	専有部清掃	有償:別途見積
契約形態	定期借家契約	その他	—

平面図

別添の通り

地図

JR各線・地下鉄各線・私鉄各線「新宿」駅 徒歩5分

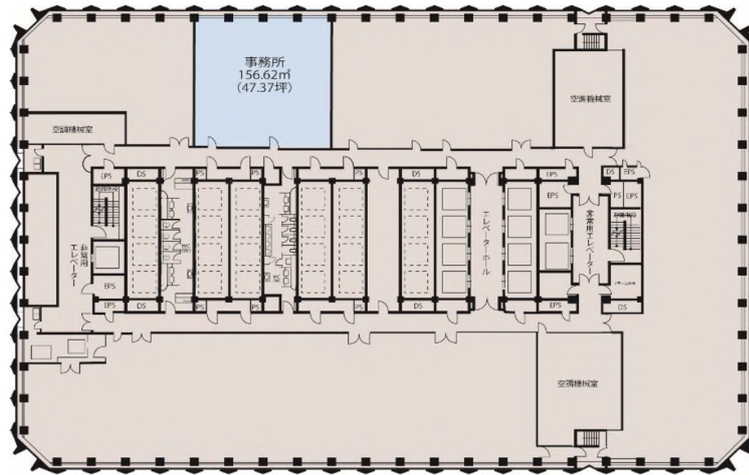


 東京建物

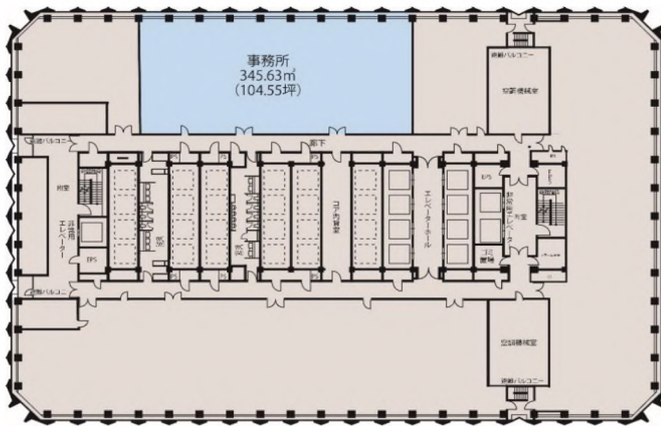
東京建物株式会社 ビル事業本部 ビル営業推進部
〒103-8285 東京都中央区八重洲1-4-16 東京建物八重洲ビル
<http://office.tatemono.com/>
(社)日本ビルディング協会連合会会員

担当:井上・石井

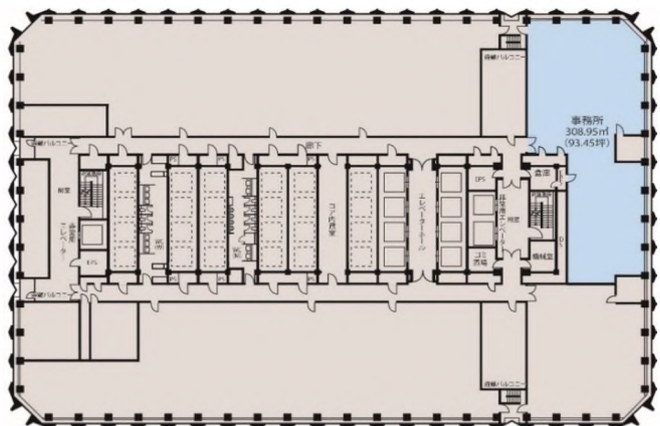
平面図



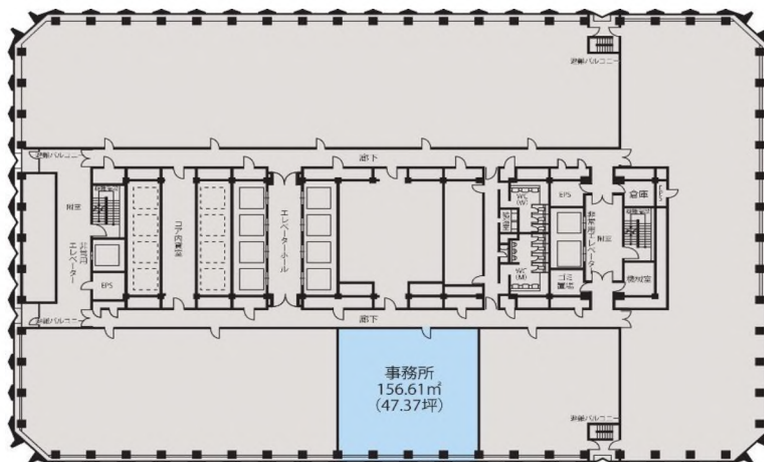
3階
3-2-2



4階
4-3-2



5階
5E-1

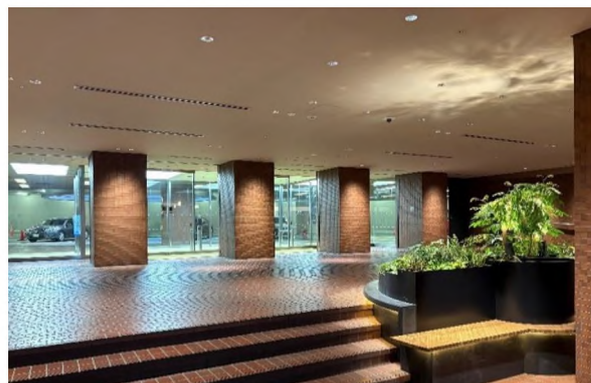


39階
39S-2

フォトギャラリー



開放感溢れるオフィスイントランス



地下1階車寄せ・共用部



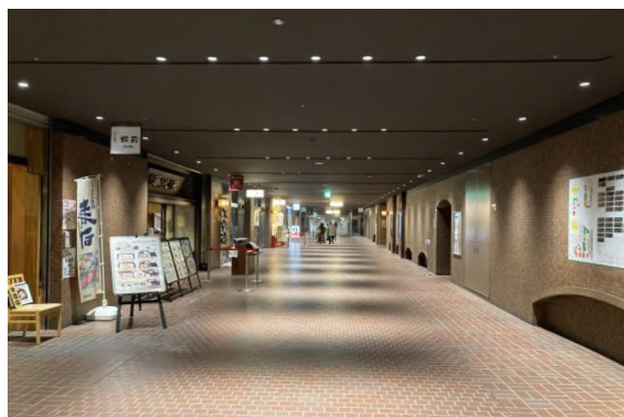
新宿駅直結地下通路

数少ない新宿駅地下道直結物件で、エリア屈指の好立地。



テナント専用ラウンジ

東京建物区画の入居テナント様専用ラウンジ「i-ma」をオープン。
働く“合間”にくつろげる空間を提供。



ショップ&レストラン

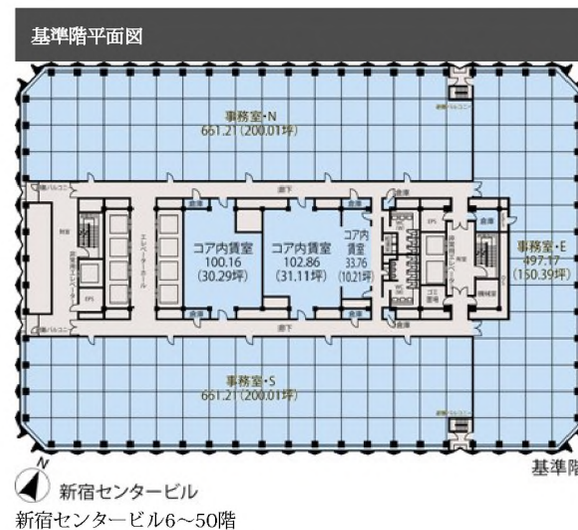
飲食店、カフェが計14軒。(2024年12月時点)
コンビニ、ATM、郵便局、物販店舗が多く出店しており、利便性抜群。
入居テナント様にお渡しするスマイルメンバーズカードをご提示することで
様々な特典・サービスを受けることができます。(一部店舗を除く)

新宿センタービル【店舗】

西新宿超高層ビル街の玄関口に立地する新宿新都心のランドマークビル。新宿駅より地下道直結。長周期地震動対策工事実施済み。



JR線・東京メトロ丸の内線・都営新宿線・小田急線・京王線「新宿」駅徒歩5分



テナント募集区画一覧

フロア	区画	用途	面積	入居時期	備考
-----	----	----	----	------	----



物件概要	
所在地	東京都新宿区西新宿1-25-1
最寄り駅	J R線・東京メトロ丸の内線・都営新宿線・小田急線・京王線「新宿」駅徒歩5分
用途	事務所
竣工	1979年10月
敷地面積	14920.83m ² (4513.55坪)
延床面積	183063.79m ² (55376.79坪)
規模	地下4階 地上54階 塔屋3階
基準階面積	2056.37m ² (622.02坪)
天井高	2550mm ※基準階
床荷重	300kg/m ² ※基準階
構造	鉄骨造、鉄筋コンクリート造、一部鉄骨鉄筋コンクリート造
耐震区分	旧耐震（建設大臣の認定取得）
空調方式	地冷熱源、セントラル空調・VAV、ダクト・天井スリット吹出
空調基本運転時間 (セントラル)	平日08:30～17:30土曜08:30～12:30
床仕様	OA床(50mm)
コンセント容量	60VA/m ² ※基準階
光ケーブル	引込済み
エレベーター	22人乗32基、非常用3基、エスカレーター11台
正面玄関利用時間	平日・土曜・日祝 07:00～23:30
ビル利用可能時間	平日24時間 土曜24時間 日祝24時間
駐車場	540台（一部機械式）
設計	大成建設株式会社
施工	大成建設株式会社
特記事項	<p>2009年長周期地震動対策実施済 ★来店系受入れ相談可能★ 給排水引き込み店舗区画相談可 土日祝開館</p> <p>※今後の新宿センタービル商業に関するリーシング問い合わせ先は、下記までお願いいたします。</p> <p>株式会社プライムプレイス 営業開発本部 アーバン事業部 首都圏オペレーションセンター 小林・神田 TEL：03-6854-3427 Mail：scb@prime-place.co.jp</p>



建物外観



概要

所在地：東京都新宿区西新宿6-22-1
 竣工：平成6(1994)年10月
 耐震区分：新耐震
 設計：株式会社新都市開発機構、株式会社INA新建築研究所
 施工：株式会社フジタ
 構造：鉄骨、鉄筋コンクリート造、鉄骨鉄筋コンクリート造
 規模：地下4階 地上31階
 敷地面積：8,409.52㎡(2,543.87坪)
 延床面積：44747.57㎡ (13,536.13坪)
 基準階天井高：2,560mm
 基準階床荷重：300kg/㎡(ヘビーデューティーゾーン500kg/㎡)
 空調方式：全体空調システム(地冷)
 インテリアゾーン：ゾーン別空調、ペリメーターゾーン：ファンコイル
 コアタイム 平日8:30~18:00、土曜日8:30~12:30
 床仕様/仕上：OA床40mm(26階のみ70mm)/タイルカーペット
 コンセント容量：50VA/㎡
 エレベーター：高層用24人乗5基、低層用24人乗5基
 非常用23人乗1基、駐車場用6人乗1基
 ビル利用可能時間：24時間
 駐車場：350台(一部、機械式2段駐車144台)
 特記事項：各階にリフレッシュコーナー有、1階にタリーズコーヒー有
 最大60名収容可能な貸会議室(有料)有

募集区画

階	募集面積	入居時期
B1	495.99 ㎡ (150.03 坪)	即

募集条件

敷金	ご相談	賃料	ご相談
償却なし		共益費	5,950円/坪(税抜)
更新料なし		専有部清掃	有償:別途見積
契約期間	2年自動更新	その他	
解約予告	6ヶ月前		



貸室のVRがご覧頂けます
 ※26階1フロアで撮影したものです。

アクセス

●丸ノ内線「西新宿」駅(2番出口) 徒歩7分



●都営大江戸線「都庁前」駅(A5出口) 徒歩5分



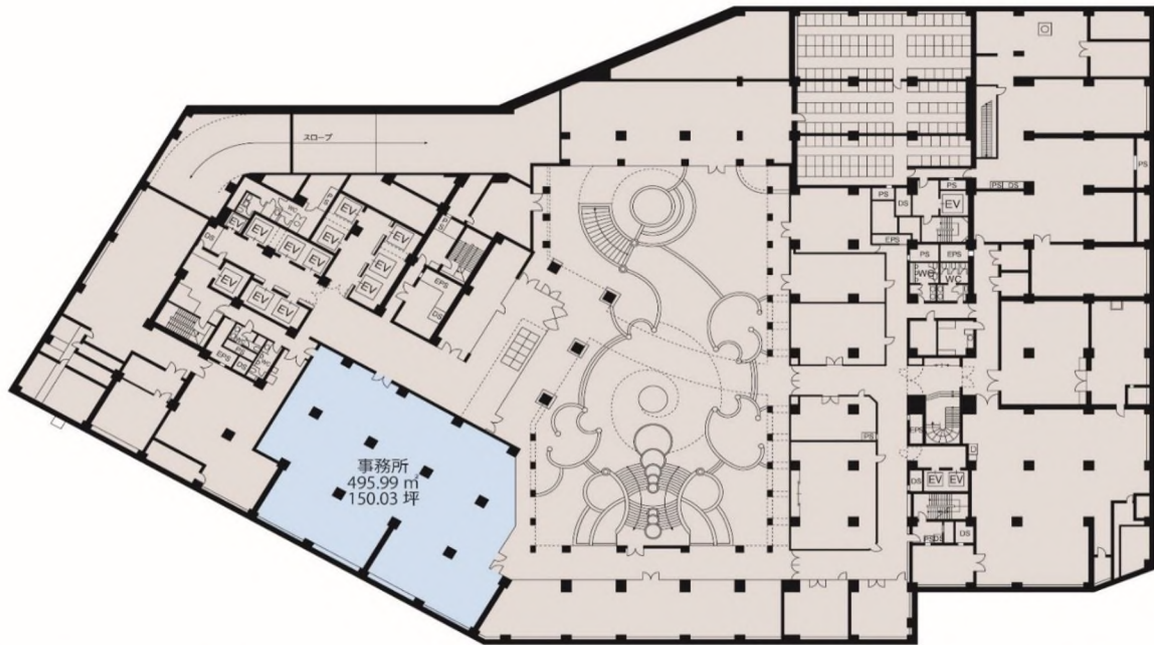
●JR「新宿」駅(西口) 徒歩17分

地図

丸ノ内線「西新宿」駅(2番出口) 徒歩7分
 都営大江戸線「都庁前」駅(A5出口) 徒歩5分
 JR「新宿」駅(西口) 徒歩17分

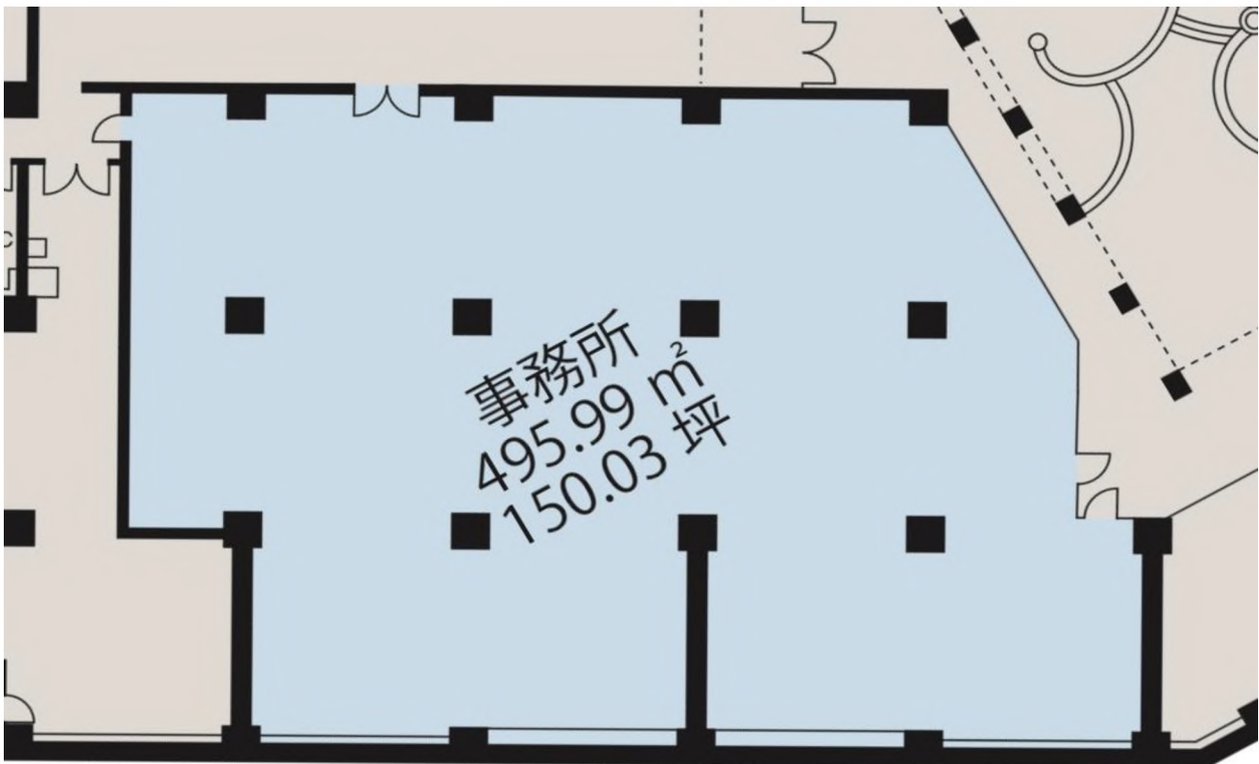


平面図



新宿スクエアタワー

B1階平面図



- ★以前は食堂の区画であったため、ガス・給排水の引き込み可能(仕様は要相談)
- ★テストキッチン相談可能

フォトギャラリー



重厚感のあるエントランス外装



天井高7.5mの広々とした1階エントランスホール



1階ELVホール(高層用5台+低層用5台)



1階エントランスホールのカフェ(タリーズコーヒー)



貸室内
LED照明設置済。
大きな窓面によって開放感のある貸室を実現。



各階ELVホール
低層用と高層用にて分かれており、混雑を緩和。

フォトギャラリー



広々とした地下1階事務所専有部



サンクンガーデンに面し、地下1階ながら外光が入ります。



地下1階事務所 廊下側の扉
サンクンガーデン側、水回り側にも扉あり。



開放感溢れるサンクンガーデン(地下1階相当)
新宿アイタウンの中心に位置するサンクンガーデン。
新宿アイタウン内にはコンビニや郵便局などの利便施設あり。



地下1階 館内テナント専用喫煙室



地下1階 貸会議室 (有料)
最大60名収容可能なテナント様専用
貸会議室を用意。
利用可能時間 9:00~21:00土日祝も使用可

大崎ニュー・シティ3号館（日精ビル）

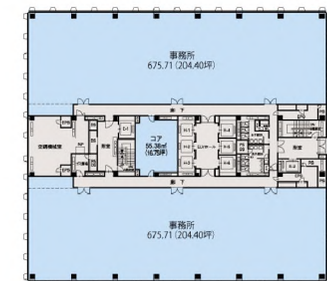


J R大崎駅にペDESTリアンデッキで直結、雨に濡れずに徒歩1分のアプローチ。4路線利用可、商業施設・貸会議室や貸ホールを擁した利便性の高いビル。2013年春、共用部リニューアル完了。



J R線・りんかい線「大崎」駅直結

基準階平面図



大崎ニュー・シティ3号館(日精ビル) 12~14階

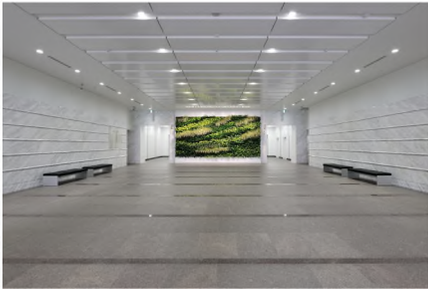
基準階 12~14階

テナント募集区画一覧

フロア	区画	用途	面積	入居時期	備考
-----	----	----	----	------	----



物件概要	
所在地	東京都品川区大崎1-6-3
最寄り駅	J R 線・りんかい線「大崎」駅直結
用途	事務所
竣工	1987年1月
敷地面積	20598m ² (6230.89坪)
延床面積	46075m ² (13937.68坪)
規模	地下2階 地上21階
基準階面積	1351.42m ² (408.80坪)
天井高	2575mm (4階)
床荷重	300kg/m ² ※基準階
構造	鉄骨鉄筋コンクリート造、鉄骨及び鉄筋コンクリート造
耐震区分	新耐震
空調方式	準地冷熱源、各階セントラル空調機・ファンコイル ※時間外空調：半フロア当たりの空調延長費5,480円/1時間(税抜・基準階)
空調基本運転時間 (セントラル)	平日08:30～18:00 土曜08:30～14:00
床仕様	OA 40mm (基準階)
コンセント容量	50VA/m ² ※基準階
光ケーブル	引込済み
エレベーター	高層用22人乗6基、低層用22人乗3基、非常用17人乗2基
正面玄関利用時間	平日08:00～19:00 土曜08:00～18:00
ビル利用可能時間	平日24時間 土曜24時間 日祝24時間
駐車場	機械式242台 自走式153台
設計	株式会社協立建築設計事務所
施工	大成建設株式会社
特記事項	<p>※2013年外壁・共用部・貸室内リニューアル完了 貸しホール・貸会議室有 (有料)</p> <ul style="list-style-type: none"> ●2回線受電方式を採用：1回線に具合が生じた場合でも別回線での受電が可能 ●24時間有人管理 有事の際も各種ビル設備の状況確認・対応が可能 ●ビル用非常用発電機 停電時でも防災用設備・保安用設備に電力供給可能。 <p>※専有部内への給電は行っておりません。</p> <ul style="list-style-type: none"> ●立哨警備 1階・3階エントランスには、日中、警備員が常駐。



建物外観



概要

所在地：東京都品川区南大井6-20-14
 竣工：1993年9月
 耐震区分：新耐震
 設計：西松建設株式会社一級建築士事務所
 株式会社核建築設計事務所
 施工：西松建設株式会社
 構造／規模：鉄骨鉄筋コンクリート造／地上7階 地下1階 塔屋1階
 敷地面積：1,825.18㎡(552.11坪)
 延床面積：10,289.05㎡(3,112.43坪)
 基準階天井高：2,550mm(1階2,750mm)
 基準階床荷重：500kg/㎡(1階300kg/㎡)
 空調方式：個別空調(1フロア16基)
 床仕様／仕上：OA床40mm/タイルカーペット
 電話回線数：1,000回線
 コンセント容量：47VA/㎡(1階)、36VA/㎡(2～6階)、56VA/㎡(7階)
 エレベーター：15人乗 3基
 ビル利用可能時間：24時間(平日・土日祝)
 駐車場：46台(機械式34台 自走式12台)
 特記事項：貸室LED照明更新実施済み
 管理員常駐(平日8:00～19:00、土曜8:30～17:30)
 機械警備システム導入済み(24時間利用可能)

募集区画

階	募集面積	入居時期
5	576.165 m ² (174.29 坪)	即

5階フロア空室VR
 がご覧いただけます。 ⇒



募集条件

用途	事務所	賃料	相談
敷金	ご相談	共益費	4,231円/坪 (1,280円/㎡)
償却・更新料	なし		
契約期間	2年自動更新	専有部清掃	有償:別途見積
解約予告	6ヶ月前	その他	駐車場空き有(機械式30台、自走式3台) 水道代テナント負担

地図

JR線「大森」駅徒歩5分
 京浜急行線「大森海岸」駅徒歩6分



駐車場

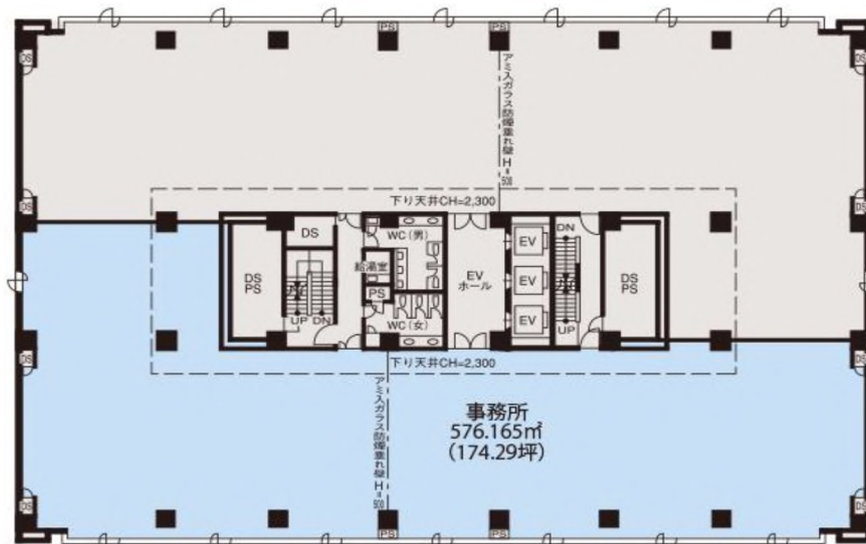


機械式駐車場

駐車場のサイズ

- 機械式
 長さ:5,300mm 幅:2,050mm
 高さ:1,550mm 重さ:2,200kg
- 自走式
 長さ:5,650mm 幅:2,050mm
 高さ:1,700mm 重さ:2,500kg

平面図



イーストスクエア大森 5階

フォトギャラリー

【エントランス】 開口部が広く高級感のある2面エントランス。

<開放時間> 平日7時～19時 ※平日深夜及び土日祝日は通用口をご利用下さい。



メインエントランス



エントランスホール

【各階ELVホール】



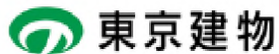
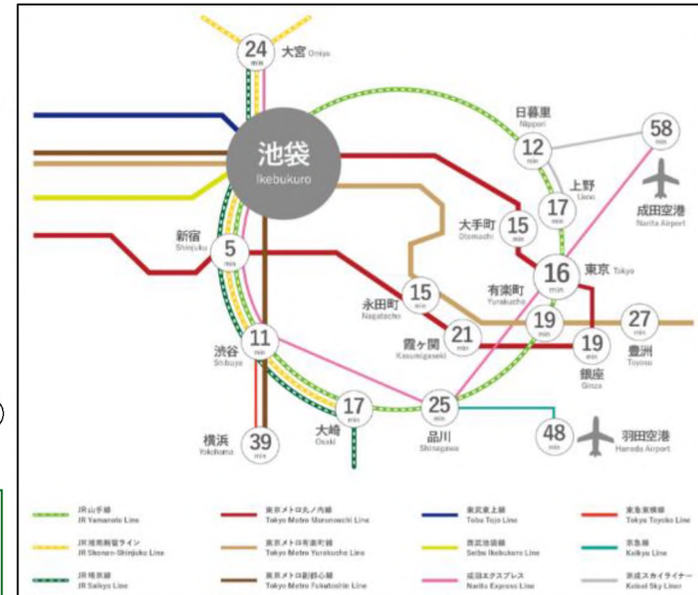
【専有部内】



概要

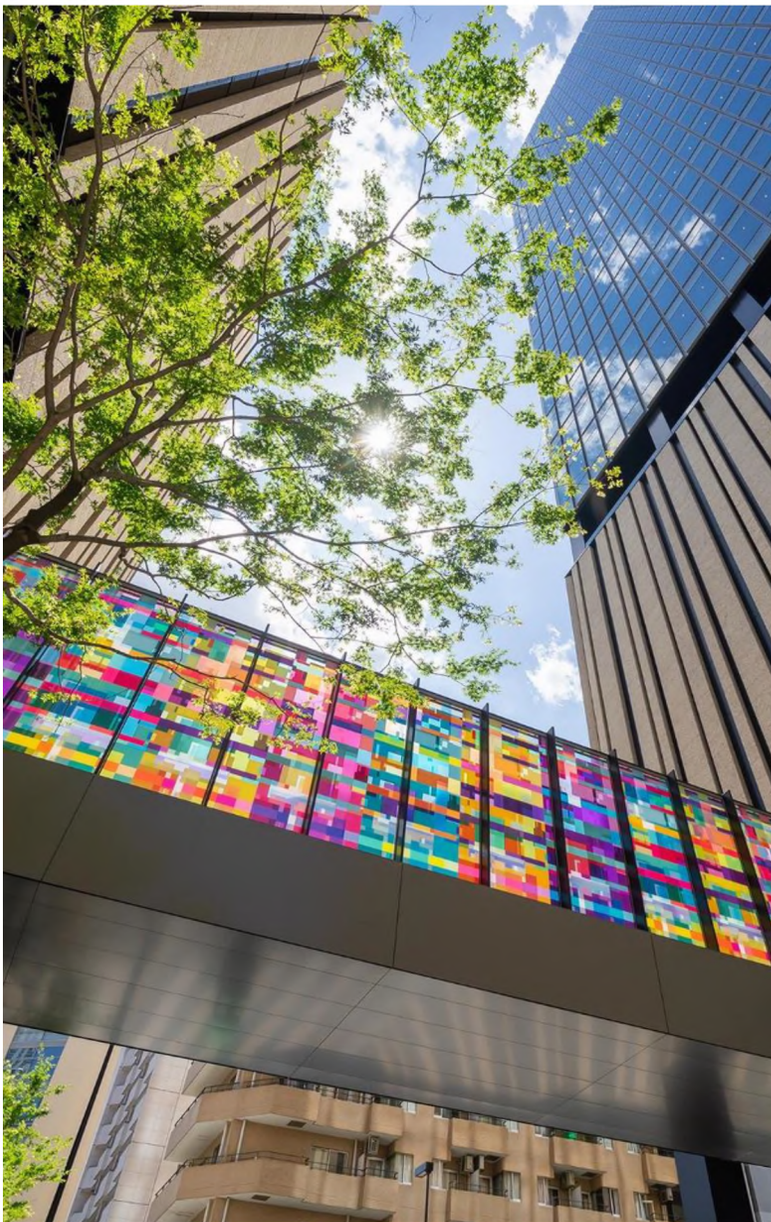


所在地：東京都豊島区東池袋一丁目18番1号
 竣工：2020年5月
 耐震区分：新耐震【制震構造】
 設計：鹿島建設株式会社一級建築士事務所
 施工：鹿島建設株式会社
 構造：S造・SRC造・一部RC造
 規模：地上33階、地下2階
 敷地面積：3,619.67㎡ (1,094.95坪)
 延床面積：68,600㎡ (20,751.50坪)
 基準階天井高：2,900mm
 基準階床荷重：500kg/㎡
 空調方式：個別空調(空冷ヒートポンプパッケージ方式)
 床仕様/仕上：OA床(100mm)/タイルカーペット
 電気容量：60VA/㎡ ※基準階
 エレベーター：シャトルEV5基、バンクEV各5基(低、中、高)、非常用2基
 ビル利用可能時間：24時間(平日・土日祝)
 駐車場：機械式117台(うちハイルフ対応39台)、自転車80台
 特記事項：◆床荷重・ピークデューティゾーン1,000kg/㎡
 ◆コンセント容量:最大80VA/㎡まで増設可能
 ◆空調:170㎡最大82ゾーン(約13~26㎡/ゾーン)
 ◆内部階段設置可能
 ◆社員食堂対応可能70㎡あり(1バンク毎に170㎡)
 ◆ビル側非常用発電機より非常時電源供給可能(オプション対応)
 ◆テナト用非常用発電機の設置スペース



東京建物株式会社 ビル事業本部 ビル営業推進部
 〒103-0027 東京都中央区日本橋1-3-13 東京建物日本橋ビル
<http://office.tatemono.com/>

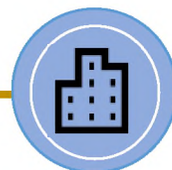
【お問合せ】
 ☎ 03-3274-1971
 担当：栗田・片山



安全・安心な防災



高い環境性能



快適で柔軟な働き方

- ✓ 個別空調採用
- ✓ WeWorkご入居中
- ✓ 駐車場空き多数
- ✓ 超高層ビルならではの眺望



良質なコミュニケーション創出





安全・安心な防災

Hareza Towerでは高い防災性能を有しています。加えて、エリア全体で官民が連携した防災拠点の形成を計画し、災害に強い安全・安心の街づくりを実現しています。

① 24時間365日防災センター常駐

有事の際にも迅速な対応ができ、皆様に安全・安心をお届けします。

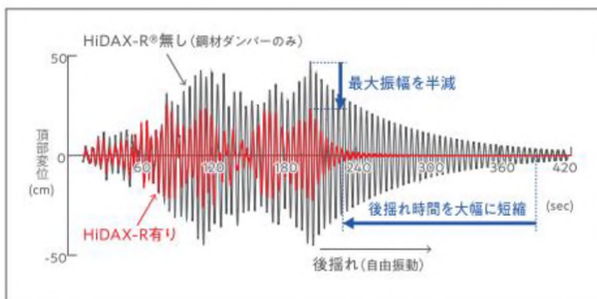


② 72時間非常用発電機

※停電時は防災設備等の共用部設備への電源供給を優先します。供給最大容量は貸室面積当たり15VA/㎡となります。



③ 震度7にも耐えられる制震構造



④ 安定的な電力供給

スポットネットワーク3回線受電方式を採用し、送電線の1つが断線しても、別系統の送電線から即時に送電することができます。

その他安心してご利用頂けるよう様々な取り組みを行っています。

■ 消防署と連携した消防訓練

年2回消防訓練を開催しており、豊島消防署と連携して起震車の体験会なども実施しています。※訓練内容は変更になる場合があります。

■ Hareza Tower、東京建物 Brillia HALLが一時滞在施設に指定





高い環境性能

1

「ZEB Ready」 認証 を獲得

※超高層複合用途ビルでは初の認証（事務所用途の部分評価）



DBJ Green Building
2023

2

環境指標にて 最高ランク 認証を取得

※「BELS」「DBJ Green Building認証」
「CASBEE不動産」「CASBEEウェルネスオフィス」にて星5つを獲得



3

2022年度省エネ大賞（省エネ事例部門） 経済産業大臣賞（ZEB・ZEH分野） 受賞

4

グリーン電力 の導入

※本物件は、国際基準であるRE100に適合した電気を使用しております。





快適で柔軟な働き方

企業や従業員に併せた「快適」で「柔軟」なオフィス空間をご提供します。

1 個別空調採用

こまめに温度調整が可能のため、快適なオフィス環境をご提供します。



2 WeWorkご入居中

社員数の変動やプロジェクトベースでの短期増床の際にご紹介できます。

※別途、WeWorkの契約が必要となります。
空き状況によりご紹介できない場合がございます。



3 駐車場空き多数

営業の拠点としても利用可能。
普通車29台、ハイルーフ17台の空きあり。※2024/12時点

サイズ表

ハイルーフ	長さ5,300mm × 幅1,950mm × 高さ2,050mm	重量2,500kg
普通	長さ5,300mm × 幅1,950mm × 高さ1,550mm	重量2,300kg

4 超高層ビルならではの眺望

周囲に高層ビルが無く、眺望が確保されています。
※2024年12月時点





良質なコミュニケーション創出

Hareza池袋では、季節を感じられるイベントやテナント様に参加できるアクティビティを開催し、従業員同士の良好なコミュニケーションを促進しています。

※イベント内容は予告なく変更になる場合があります。

貸切上映会



体力測定



餅つき



ごみゼロデー



Hareza de 打ち水

地域貢献イベントも開催し、**ESG経営をサポートしています。**

オリナスタワー

TOKYO
TATEMONO

建物外観



概要

所在地：東京都墨田区太平四丁目1番3号
 竣工：2006年3月
 耐震区分：新耐震【制震構造】
 設計：株式会社久米設計
 施工：大成建設株式会社
 構造：地上RCFT造・地下RC造
 規模：地上31階地下2階塔屋1階
 敷地面積：27,335.31㎡(8,268.93坪)※街区全体
 延床面積：67,824.90㎡(20,517.03坪)
 基準階天井高：2,900mm
 基準階床荷重：500kg/㎡
 空調方式：インテリア/基準階5ゾーン(VAV方式 約50㎡単位)
 床仕様/仕上：OA床(100mm)/タイルカーペット
 電気容量：50VA/㎡
 エレベーター：乗用24人乗16基、非常用17人乗1基・31人乗1基
 ビル利用可能時間：24時間(平日・土日祝)
 駐車場：109台(機械式)、27台(自走式)
 特記事項：光ケーブル引込、非接触型ICカードセキュリティ、LED照明
 各階共用部にリフレッシュコーナー有

募集区画

階	募集面積	入居時期
1(店舗)	23.97 ㎡ (7.25 坪)	即
1(倉庫)	8.93 ㎡ (2.70 坪)	即

募集条件

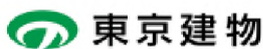
敷金	ご相談	賃料	ご相談
償却なし	なし	共益費	なし
更新料なし	なし	その他	駐車場空有
専有部清掃	有償:別途見積		

交通利便性



地図

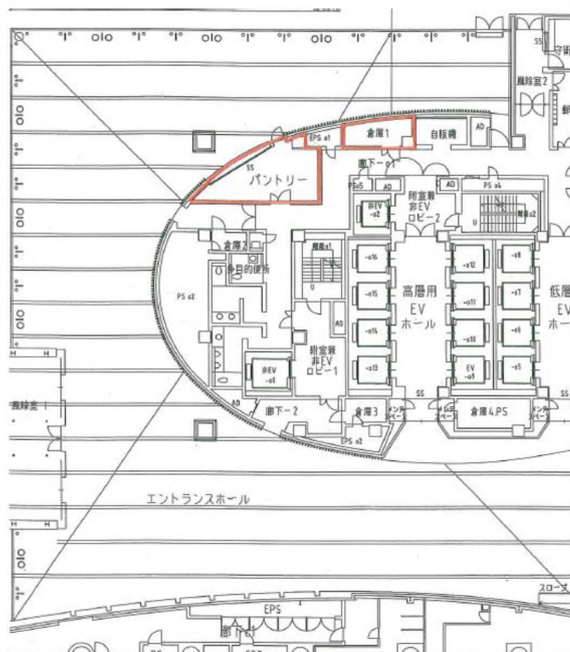
JR総武快速・総武線「錦糸町」駅 徒歩5分
 東京メトロ半蔵門線「錦糸町」駅 徒歩3分



東京建物株式会社 ビル事業本部 ビル営業推進部
 〒103-8285 東京都中央区八重洲1-4-16 東京建物八重洲ビル
<http://office.tatemono.com/>
 (社)日本ビルディング協会連合会会員

担当: 井上・神保

募集区画平面図



1階

オフィスビル 各種取り組み

②警備ロボット実証実験中

オフィスエントランスにて試験運用中



【導入実績】

- ・成田空港
- ・大手町等のオフィスビル

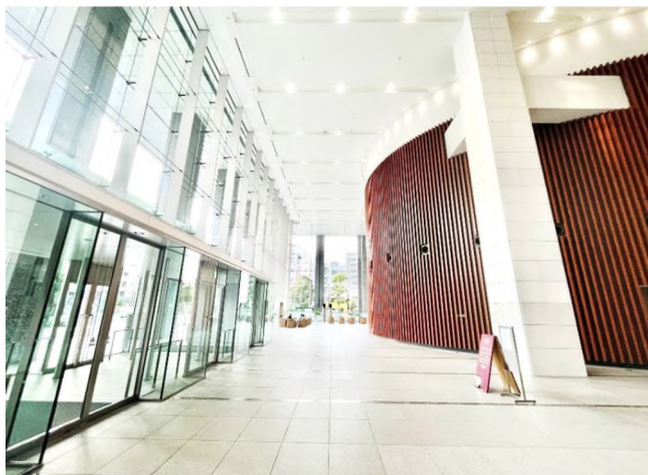
(By SEQSENSE株式会社)

③トイレの混雑状況見える化 設置予定

トイレの個室にセンサーを設置
混雑状況を可視化



フォトギャラリー（オフィス棟）



1階エントランスホール



1階エレベーターホール



基準階 男子トイレ



基準階 女子トイレ



1階 車寄せ



地下1階 車寄せ

フォトギャラリー(商業施設)



1階 コンビニエンスストア



B1階 100円均一ショップ

～約100店舗のショップ&レストランが入る大型商業施設「オリナス」～

飲食店舗

スターバックスコーヒー
マクドナルド
丸亀製麺
ペッパーランチ
いきなりステーキ
subway

etc...

サービス店舗

総合クリニック
～ドクターランド錦糸町～
TOHOシネマズ
てもみん
ネイルサロン
エステティックサロン

etc...

物販店舗

セリア(100円ショップ)
ヤマダ電機
JINS(メガネショップ)
マツモトキヨシ
BLANDE(スーパーマーケット)

etc...

プレミアムメンバーズ特典のご案内



OLinas mallの各店舗(一部除く)にて特典を受けることができる「olinasプレミアムメンバーズカード」

オリナスタワー入居時、
テナント様へお渡ししております！

日々のお買い物がお得に！

フォトギャラリー(商業施設)



フードコート



オリナスモールエントランス(錦糸公園側)



オリナスモールエントランス(スカイツリー側)



モール 通路



オリナスモール 共用通路

建物外観



概要

所在地：東京都町田市中町1-1-16
 竣工：1992年3月
 耐震区分：新耐震
 設計：(株)久米建築設計事務所
 施工：西松建設(株)
 構造：鉄骨鉄筋コンクリート造
 規模：地上10階地下2階 塔屋1階
 敷地面積：1631㎡(493.37坪)
 延床面積：8,721.14㎡(2,638.14坪)
 基準階天井高：2,550mm
 基準階床荷重：300kg/㎡
 空調方式：空冷HP個別熱源、個別空調機、ダクト・天井アネモ吹出
 床仕様/仕上：OA床(50mm) ※基準階
 エレベーター：17人乗 2基
 ビル利用可能時間：7:00~24:00(平日、土日祝)
 駐車場：19台(屋外平置式)
 特記事項：光ケーブル引込済、LED照明
 設備状況：入り口自動ドア、空調有
 給排水有(使用方法によっては修繕が必要な可能性あり)

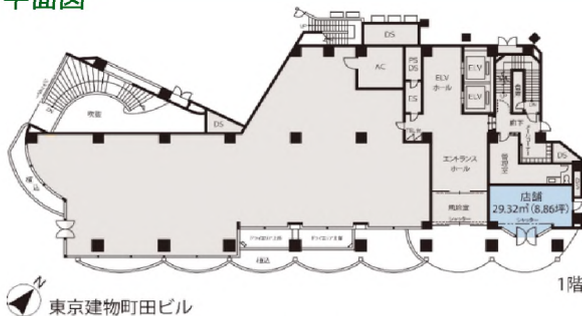
募集区画

階	用途	募集面積	入居時期
1	事務所	29.32 m ² (8.86 坪)	ご相談

募集条件

敷賃	金 料 ご相談	契約期間	定期借家契約
共益費	(税抜)1,400円/㎡ (税抜)約4,628.円/坪)	解約予告	なし
償却	なし	駐車場	55,000円/月(税込) 敷金6ヶ月
更新料	なし	駐輪場 (自転車・原付)	自:3,300円/月(税込) 原:5,500円/月(税込)

平面図



地図

小田急線「町田」駅徒歩2分

JR横浜線「町田」駅徒歩6分



建物外観



概要

所在地：横浜市西区北幸一丁目5番10号
 竣工：1981年5月
 耐震：2004年 耐震リニューアル済
 設計：大成建設(株)
 施工：大成建設(株)
 構造／規模：SRC造、一部RC造／地下1階、地上9階、塔屋1階
 敷地面積：1,110.28㎡(335.85坪)
 延床面積：9,395.64㎡(2,842.18坪)
 基準階天井高：2,550mm
 基準階床荷重：300kg/㎡
 空調方式：セントラル方式
 空調基本運転時間：平日・土曜08:30～18:00
 日曜・祝日は室内のスイッチで運転可能
 時間外空調費用：500円/h(ゾーン)
 床仕様／仕上：OA床(40mm)/タイルカーペット
 エレベーター：15人乗2基
 ビル利用可能時間：24時間(平日、土日祝)
 駐車場：機械式30台
 特記事項：光ケーブル引込済
 24時間警備システム(機械)

募集区画

階	募集面積	入居時期
6	84.98 ㎡ (25.70 坪)	即

募集条件

敷金	ご相談	賃料	ご相談
償却なし	なし	共益費	—
更新料	なし	その他	定期借家契約をお願いする場合がございます。
契約期間	2年自動更新		
解約予告	6ヶ月前		

平面図

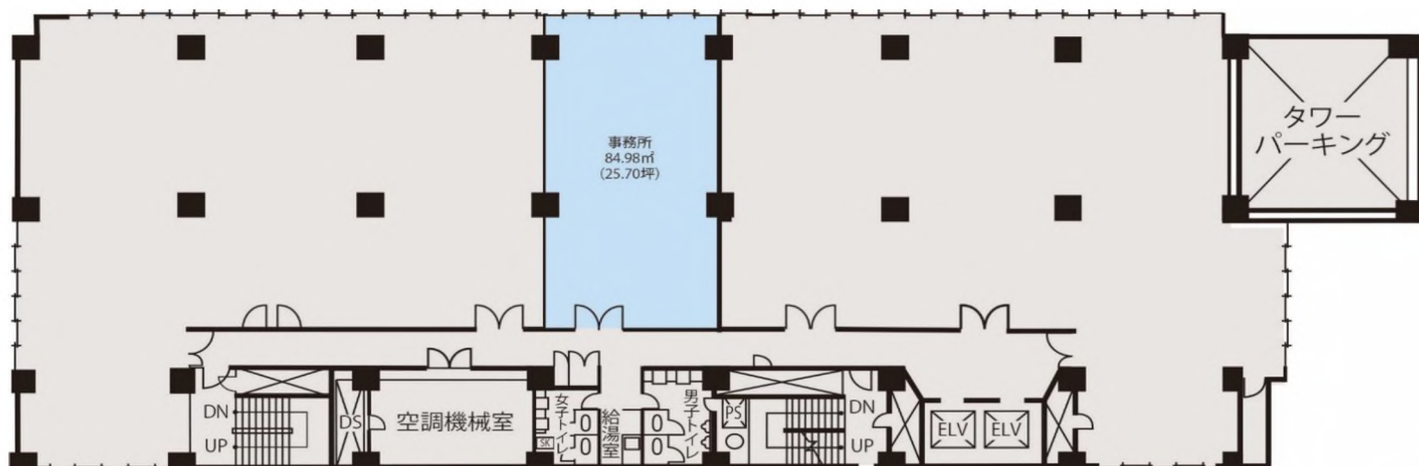
裏面参照

地図

JR線・東急東横線・京浜急行本線・相鉄線「横浜」駅徒歩3分
 横浜市営地下鉄「横浜」駅徒歩1分



平面図



6階



JPR横浜ビル

貸室VRをご覧いただけます。⇒



共用部リニューアル



建物外観



概要

所在地：横浜市西区北幸一丁目6番1号
 竣工：1998年8月
 耐震区分：新耐震
 設計：(株)松田平田設計
 施工：西松建設(株)・大成建設(株)共同企業体
 構造：鉄骨造、一部鉄骨鉄筋コンクリート造
 規模：地上15階地下3階 塔屋1階
 敷地面積：1,208.15㎡(365.46坪)
 延床面積：14,834.27㎡(4,487.36坪)
 基準階天井高：2,650mm
 基準階床荷重：500kg/㎡
 空調方式：各区画で標準時間を設定、超過分は時間外空調費用あり
 床仕様/仕上：OA床(50mm) ※基準階
 エレベーター：20人乗 3基
 ビル利用可能時間：24時間(平日、土日祝)
 駐車場：64台(機械式60台、平面式4台)
 特記事項：光ケーブル引込済
 24時間有人管理
 喫煙ルーム有

募集区画

階	用途	募集面積	入居時期
13	事務所	158.39 m ² (47.91 坪)	即
15	事務所	244.90 m ² (74.08 坪)	即

募集条件

敷金	賃料12ヶ月分	賃料	ご相談
共益費なし	定期借家契約	その他	駐車場空有
契約形態	ご相談		60,000円/月
契約期間	—		敷金3ヶ月
解約予告	—		

路線図



地図

JR線「横浜」駅 徒歩1分
 東急線・京急線・相鉄線「横浜」駅徒歩1分
 横浜市営地下鉄線「横浜」駅徒歩1分



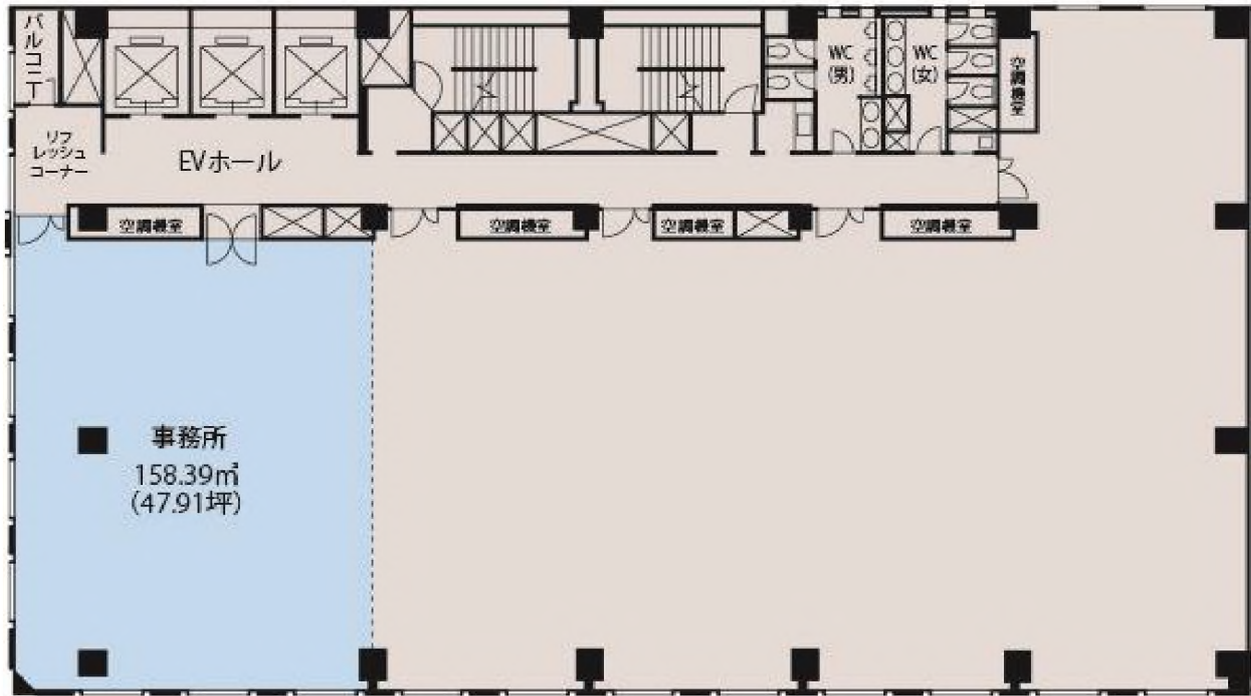
都内主要都市へ楽々アプローチ

●JR線横浜駅より

「東海道本線」ご利用で……………東京へ25分
 「湘南新宿ライン(快速)」ご利用で……………新宿へ30分
 「湘南新宿ライン(快速)」ご利用で……………渋谷へ25分
 「京浜急行エアポート急行」ご利用で……………羽田空港へ28分

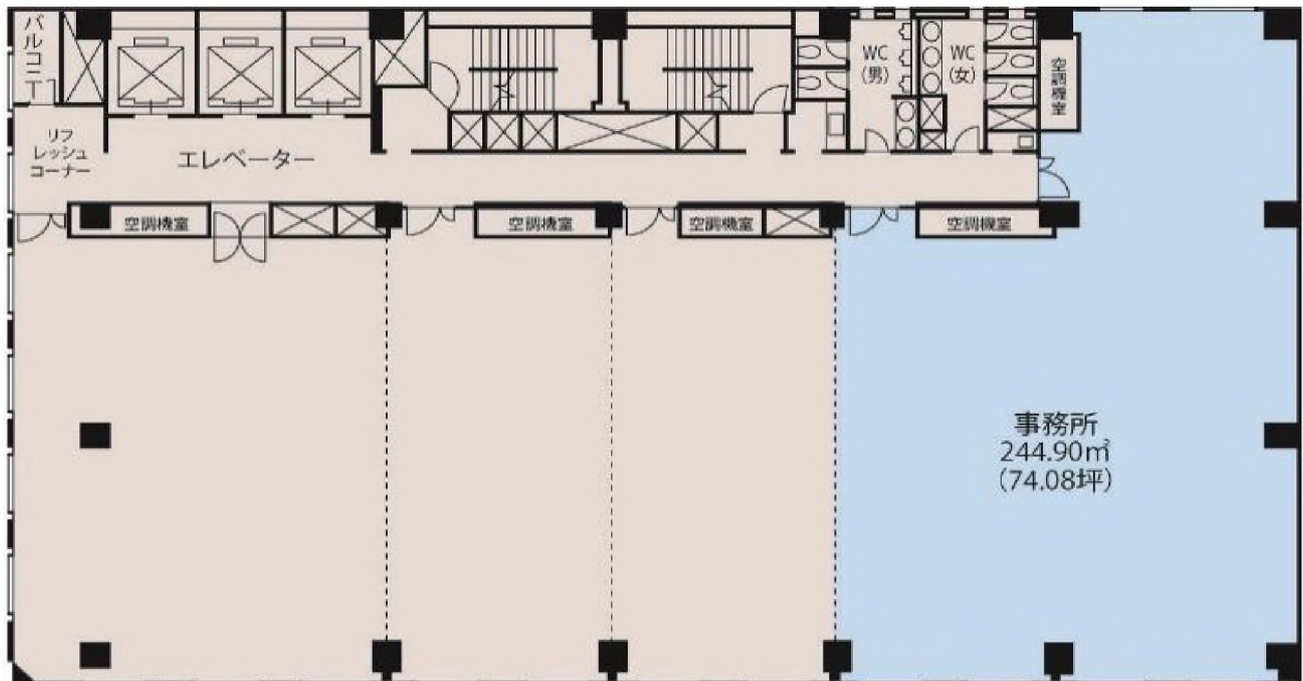
※所要時間には乗換え、待ち時間は含まれておりません。また通勤時間帯はさらに時間を要します。

平面図



横浜ファーストビル

13階



横浜ファーストビル

15階

フォトギャラリー

■横浜駅西口より



■ジョイナス地下街直結



■エントランスホール



■ビルサイン



■エントランスサイン



■貸室内



※募集区画とは、異なります

来店型事務所に最適な駅前立地

■来店型テナントのご入居可能

※事務所用途であるため、業種・業態等は都度ご相談下さい。

■横浜駅とは、ジョイナス地下街及び2階デッキを通じて、好アクセス

J P R 横浜日本大通ビル



みなとみらい線「日本大通り駅」3番出口徒歩3分。2011年共用部改修実施済。
1階にコンビニエンスストアが入っている便利なビルです。



みなとみらい線「日本大通り」駅3番出口徒歩3分
J R 線・横浜市営地下鉄ブルーライン「関内」駅南口徒歩7分

基準階平面図



J P R 横浜日本大通ビル 3～11階
3～11階

テナント募集区画一覧

フロア	区画	用途	面積	入居時期	備考
-----	----	----	----	------	----



物件概要	
所在地	神奈川県横浜市中区日本大通17
最寄り駅	みなとみらい線「日本大通り」駅3番出口徒歩3分 J R線・横浜市営地下鉄ブルーライン「関内」駅南口徒歩8分
用途	事務所、店舗、駐車場
竣工	1989年10月
敷地面積	1100.59m ² (332.92坪)
延床面積	9146.52m ² (2766.82坪)
規模	地下1階 地上11階
基準階面積	565.81m ² (171.15坪)
天井高	2500mm ※基準階
床荷重	300kg/m ² ※基準階
構造	鉄骨鉄筋コンクリート造
耐震区分	新耐震
空調方式	個別空調（冷暖フリー）
空調基本運転時間 （セントラル）	-
床仕様	O A（50mm）/タイルカーペット
コンセント容量	35VA/m ²
光ケーブル	-
エレベーター	15人乗3基（内1基非常用兼）
正面玄関利用時間	8:00～20:00
ビル利用可能時間	土日祝24時間
駐車場	42台（機械式）
設計	株式会社大林組
施工	大林組・間組・飛鳥建設JV
特記事項	日勤管理員常駐・24時間機械警備システム 喫煙室有（1階共用部）



建物外観



概要

所在地：神奈川県横浜市港南区上大岡西一丁目6番1号
 竣工：1997年3月
 耐震区分：新耐震
 設計／施工：石本建築事務所/鹿島・清水・奥村・鉄建・村本・馬淵・松尾・山岸JV
 構造／規模：鉄骨・鉄骨鉄筋コンクリート、鉄筋コンクリート造陸屋根/地下3階・地上27階
 敷地面積：12,011.00㎡(3,633.32坪)
 延床面積：185,974.87㎡(56,257.39坪)
 天井高：基準階：2,700mm、24階：2,750mm
 床荷重：300kg/㎡
 空調方式：基準階：セントラル空調※区画毎(約40坪)制御
 24階：個別空調(冷暖フイー)※区画毎2分割(約20坪)制御
 床仕様／仕上：OA床(基準階：100mm、24階：800mm)/タイルカーペット
 ※24階は床下120～200mm高さにケーブルラック設置
 コンセント容量：40VA/㎡
 エレベーター：乗用 24人乗 8台(高層階用：4台、低層階用：4台)
 非常用 26人乗 1台
 ビル利用可能時間：24時間利用可
 駐車場：月極自走式28台、機械式31台、時間貸240台
 特記事項：24時間警備システム(有人・機械)
 喫煙室(24・19・15階)、リフレッシュコーナー(19・15階を除く各階)
 貸会議室(5、6、9、11、12階)横浜市のHPをご覧ください。
 ※60名収容：10室(部屋を続けて使用することで最大240名収容)
 70名収容：1室、20名収容：1室、14名収容1室、8名収容：7室
 京急百貨店、銀行などの便利施設有

募集区画

階	用途	募集面積	入居時期
14	事務所	115.35 ㎡ (34.89 坪)	2025.5.1(予定)
19	事務所	258.23 ㎡ (78.11 坪)	即
23	事務所	112.80 ㎡ (34.12 坪)	即

募集条件

敷金	ご相談	賃料	ご相談
償却なし		共益費	4,400円/坪
更新料なし		その他	・㎡契約 となります。
契約期間	ご相談		
解約予告	ご相談		

VR



←VRで貸室内をご覧頂けます。
 ※募集区画とは異なります。

平面図

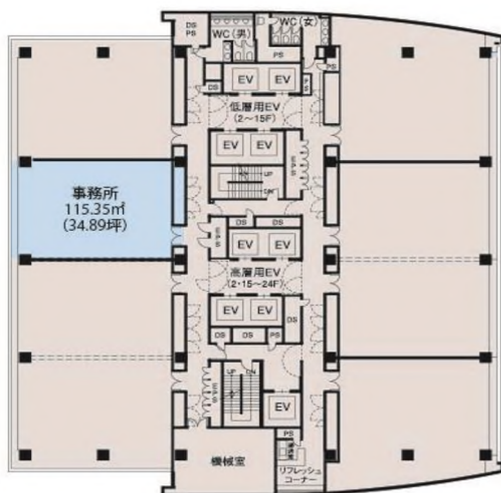
裏面をご参照ください。

地図

京浜急行本線・横浜市営地下鉄ブルーライン「上大岡」駅直結
 ※「横浜」8分、「品川」26分、「羽田空港」30分(京浜急行線快特利用)

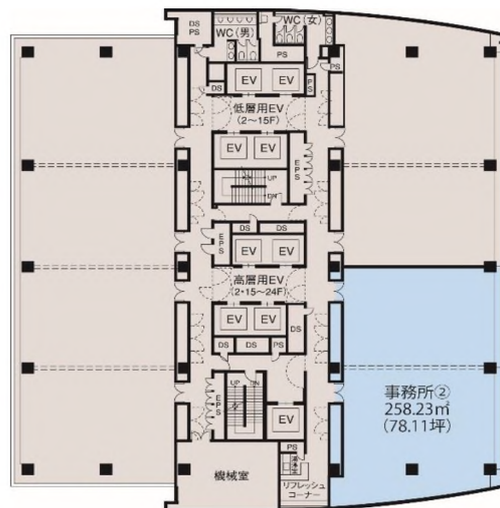


平面図



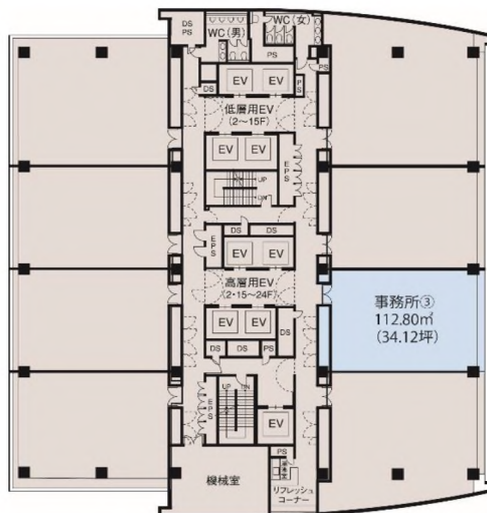
ゆめおおおかオフィスタワー

14階



ゆめおおおかオフィスタワー

19階



ゆめおおおかオフィスタワー

23階

フォトギャラリー



貸室

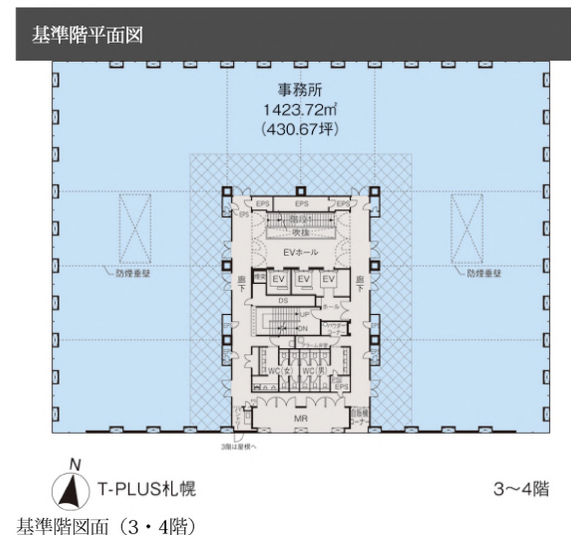


エレベーターホール

T-PLUS札幌



【さっぽろ駅から地下道直結】札幌駅北口徒歩3分の再開発プロジェクトによるオフィス棟です。同街区には、札幌最大規模の住宅棟（足元商業店舗）、ホテル棟、駐車場棟が竣工。さっぽろ駅から地下道で街区に直結しており、駅からオフィス棟へ濡れずに移動が可能。



テナント募集区画一覧

フロア	区画	用途	面積	入居時期	備考
-----	----	----	----	------	----



物件概要	
所在地	北海道札幌市北区北8条西1丁目
最寄り駅	JR「札幌」駅徒歩4分 市営地下鉄東豊線・南北線 「さっぽろ」駅から地下道直結
用途	事務所・店舗
竣工	2023年12月
敷地面積	約9,712m ²
延床面積	約6,800m ²
規模	地下1階/地上4階建
基準階面積	1,423.72m ² m ² (430.67坪坪)
天井高	2,800mm
床荷重	基準階：400kg/m ² (HDZ：1,000kg/m ²)
構造	S造一部RC造
耐震区分	新耐震
空調方式	個別空調
空調基本運転時間 (セントラル)	-
床仕様	基準階OA床 (100mm)
コンセント容量	-
光ケーブル	引き込み予定
エレベーター	-
正面玄関利用時間	-
ビル利用可能時間	-
駐車場	同街区にて別事業者の運営する駐車場棟あり。
設計	-
施工	-
特記事項	1階はスケルトン仕様 基準階は8カ所の分割想定ラインあり



建物外観



概要

所在地 地：宮城県仙台市青葉区中央一丁目6番35号
竣工 工：2009年11月
設計 計：(株)東畑建築事務所、(株)大林組
施工 工：(株)大林組東北支店
構造 造：鉄骨造(一部CFT造、一部鉄骨鉄筋コンクリート造)
 制震構造(プレーキダンパー)
規模 模：地上 20階/地下 3階
敷地面積 積：2,359.43㎡(713.72坪)
総延床面積 積：28,496.69㎡(8,620.24坪)
天井高 高：2,800mm
床仕様/仕上：フリーアクセス(100mm)/タイルカーペット
基準階床荷重：500kg/㎡(一部800kg/㎡)
空調設備：個別空調(空冷ヒートポンプパッケージ方式、冷暖房フリー)
コンセント容量：60VA/㎡
エレベーター：低層用24人乗3基、高層用24人乗3基
駐車場：91台(機械式87台、身障者用2台、荷捌用2台)
その他：各階リフレッシュコーナー・喫煙ルーム設置
 非接触カードシステムによる入室管理
 24時間有人管理・警備

募集区画

階	募集面積	入居時期
16	122.70 ㎡ (37.11 坪)	2025/8/1

募集条件

敷金	ご相談	契約期間	ご相談
賃料	ご相談	駐車場	空無し
契約形態	定期借家契約		

アクセス



地図

JR各線「仙台」駅徒歩5分(ペDESTリアンデッキ直結)
市営地下鉄南北線「仙台」駅徒歩4分



平面図



東京建物仙台ビル

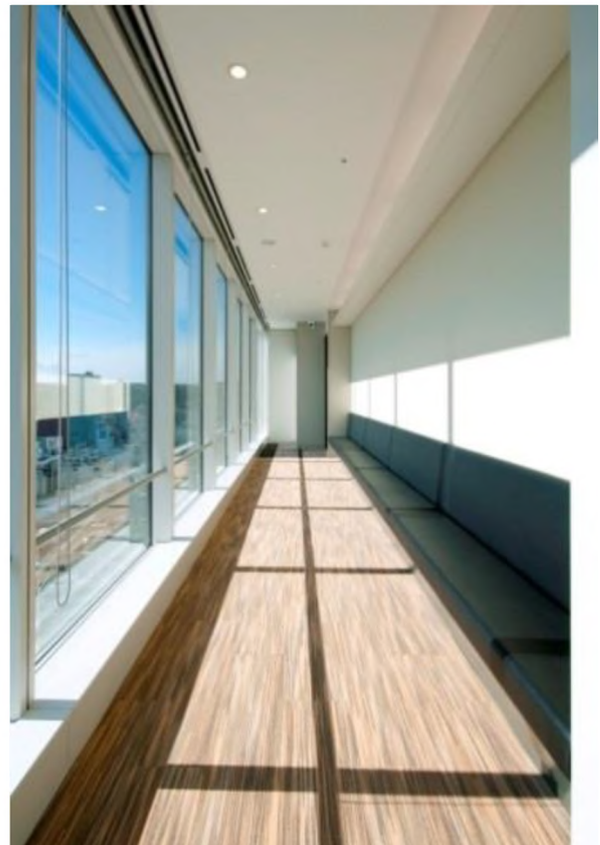
4階平面図

フォトギャラリー

整形無柱のオフィス空間



採光に優れたリフレッシュコーナー(各階)



2層吹抜の大エントランスホール



■ 外観



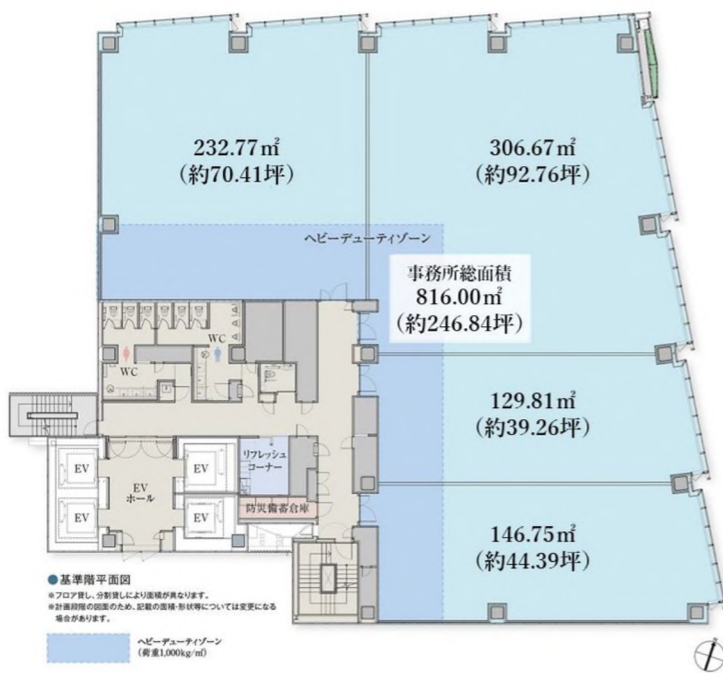
地下鉄東西線・南北線「仙台」駅
徒歩1分、
JR線「仙台」駅徒歩4分

貸室面積: 816㎡ (約246.84坪)
天井高2,800mm
給排水引き込み相談可

屋上テラス有
〔貸室内〕ビル側非常用発電機より
15VA/㎡(最大72時間)共有可能

BELS最高評価5☆、ZEB Oriented
認証を取得予定
自然換気窓、Low-e複層ガラス採用

■ 基準階平面図



■ 基準階貸室概要

貸室面積: 816.00㎡ (約246.84坪)
天井高: 2,800mm
OAフロア: 100mm
空調方式: 個別空調
(空冷ヒートポンプパッケージ)
床荷重: 500kg/㎡
(ヘビーデューティゾーン1000kg/㎡)
コンセント容量: 50VA/㎡ (増設対応可能)



■ アクセス



地下鉄東西線・南北線 「仙台」駅徒歩 **1分** JR線 「仙台」駅徒歩 **4分**

■ 建物概要

所在地: 仙台市青葉区中央三丁目8番33号
建物用途: 事務所、店舗、駐車場
敷地面積: 1,509.56㎡
延床面積: 13,834.46㎡
規模: 地下1階 地上12階
構造: 鉄骨造

駐車場: 56台 (機械式55台 (身障者用含む)、荷捌き1台)
駐輪場: 自転車72台、自動二輪4台、原付4台
事業主: 東京建物株式会社
設計: 株式会社竹中工務店 東北一級建築士事務所
施工: 株式会社竹中工務店
竣工: 2024年1月

■ 本件に関するお問い合わせ先

東京建物株式会社 ビル事業本部 ビル営業推進部
〒103-8285 東京都中央区八重洲1-4-16 東京建物八重洲ビル
営業時間: 9:00~17:30 (土日祝休み)
<https://office.tatemono.com/>

TEL : 03-3274-1971
担当者: 片山 (080-8127-0226)

■ 屋上テラス

テナントの入居者のリラックススペースとして、仕事のリフレッシュやコミュニケーションの場となる屋上テラス。



■ 1Fエントランスホール

オリジナリティのある照明計画と植栽で印象的な空間を提供します。



■ BCP対策

◆耐震性能

警察・消防など、災害時の応急対策活動に必要な官庁施設が対象とされる建築基準法の**1.5倍**の耐震性能を採用。

耐震基準 標準レベル
III類構造体
大地震により構造体の部分的な損傷は生じるが、建築物全体の耐力の低下は著しくないことを目標とした建物。
主な対象施設
一般的なオフィスビルや商業施設など。

耐震基準 1.25倍相当
II類構造体
大地震後、構造体の大きな補修をすることなく建築物を使用できることを目標とした建物。
主な対象施設
学校・研究施設等のうち、地域防災計画において避難所として位置づけられた官庁施設。

本プロジェクト 耐震基準 1.5倍相当
I類構造体
大地震後、構造体の補修をすることなく建築物を使用できることを目標とした建物。
主な対象施設
警察・消防など、災害時の応急対策活動に必要な官庁施設。

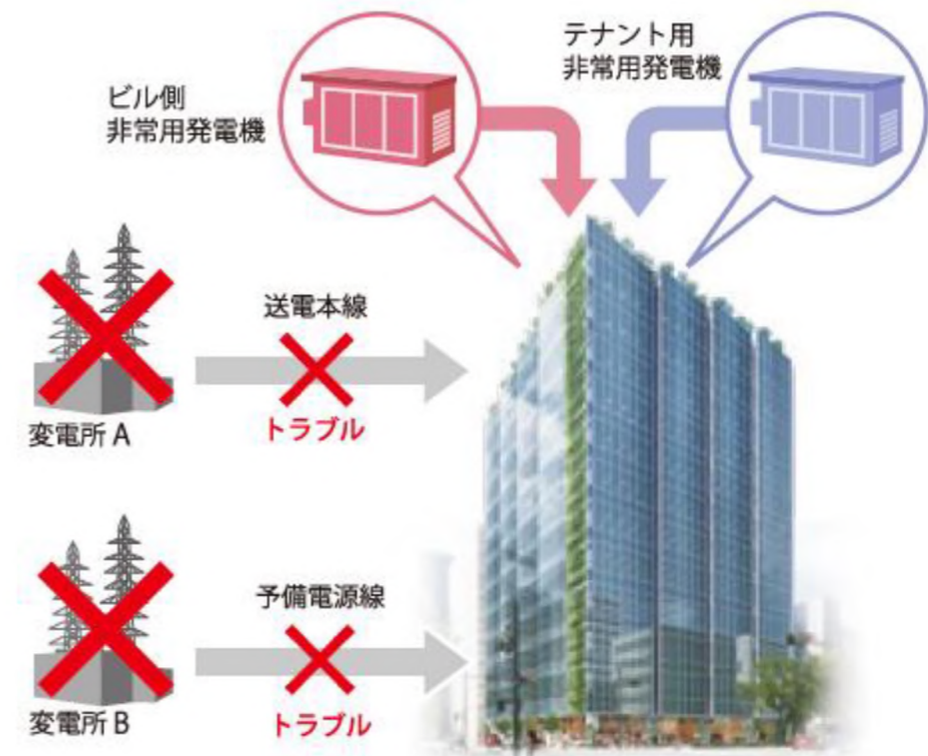
◆2回線受電

それぞれ異なる変電所から電力を供給する本線・予備電源線の2回線受電方式を採用。災害時や送電事故時に本線が停電した際には、自動的に予備電源線に切りかわるので、電源供給の信頼性が高まります。



◆非常用発電機

全ての回線が機能しなくなった場合にも、非常用発電機により、共用部には一時避難等が可能な電源を供給します。
専有部にも15VA/m² (最大72時間)の非常電源が供給可能です。
※専有部への供給はテナント様での工事が必要になります。



※物件概要および外観図・図面・パース等は2022年9月時点のものであり、変更になる場合があります。

建物外観



概要

所在地：宮城県仙台市宮城野区榴岡三丁目7番35号
竣工：1997年12月
耐震区分：新耐震
設計：久米設計
施工：鹿島・大成・清水建設他共同企業体
構造：鉄骨鉄筋コンクリート造陸屋根

規模：地上11階 地下1階 塔屋1階
敷地面積：1,895.67㎡(573.44坪)
延床面積：10,783.52㎡(3,262.01坪)
基準階天井高：2,600mm(1階のみ3,000mm)
基準階床荷重：300kg/㎡
空調方式：個別空調 ※1フロア12区画(平均16坪ごと)
床仕様/仕上：OA床(100mm)/タイルカーペット
電気容量：50VA/㎡
エレベーター：乗用:3台 非常用:1台
ビル利用可能時間：24時間(平日・土日祝)
駐車場：152台(機械式)・1台(平面※満車)
特記事項：光ケーブル引込済
1階共用部に喫煙室有
基準階共用部にリフレッシュコーナー有
月～土曜日日中管理員常駐
機械警備有り

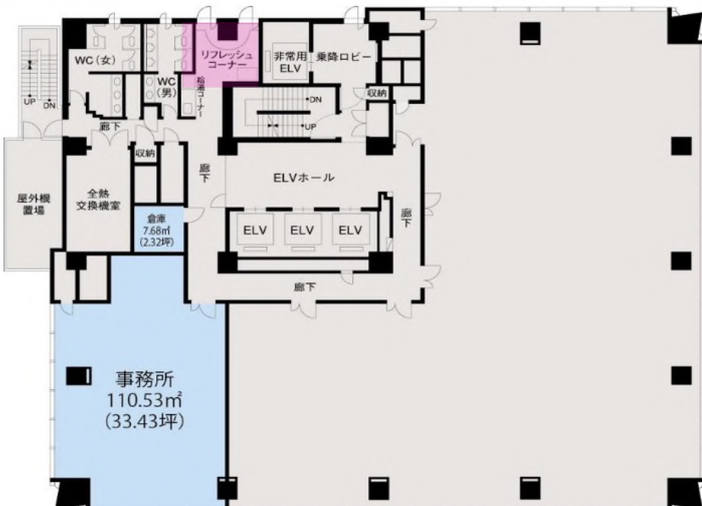
募集区画

階	募集面積	入居時期
7階	110.53 ㎡ (33.43 坪)	即入居可
7階倉庫	7.68 ㎡ (2.32 坪)	即入居可
B1階倉庫	12.62 ㎡ (3.81 坪)	即入居可
B1階倉庫	12.74 ㎡ (3.85 坪)	即入居可

募集条件

敷金	ご相談	賃料	ご相談
償却なし		共益費	-
更新料なし		その他	駐車場 月額30,000円/台
契約期間	2年自動更新		
解約予告	6ヶ月前		

平面図



損保ジャパン仙台ビル 7階

内見は現地管理所で対応可能です。
お気軽にご連絡下さい。

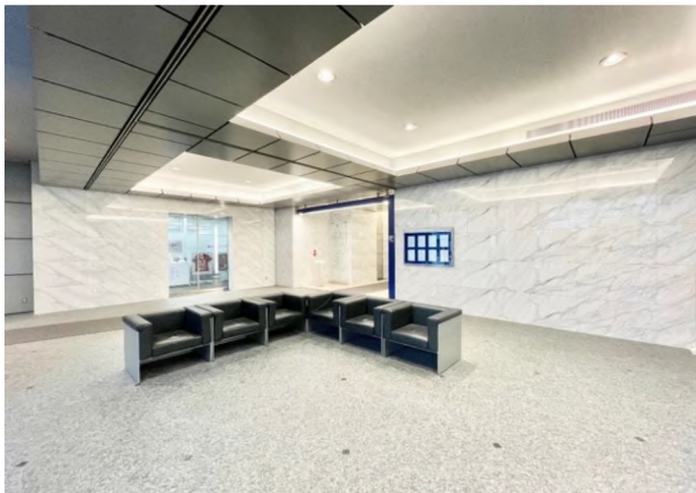
地図



JR各線「仙台駅」徒歩5分

フォトギャラリー

■1階エントランスホール



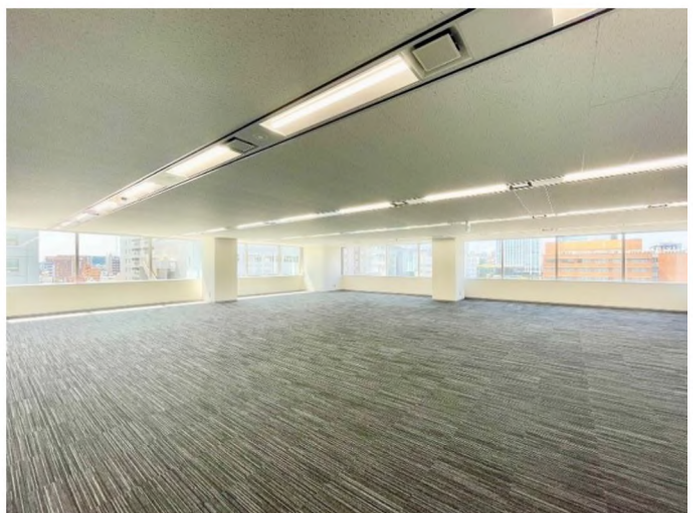
■1階ELVホール



■基準階ELVホール



■オフィス専有部(LED照明器具設置済)



■テナント専用喫煙室



■仙台駅東口から当ビル方面眺望 宮城野大通り沿い・高い視認性



名古屋プライムセントラルタワー

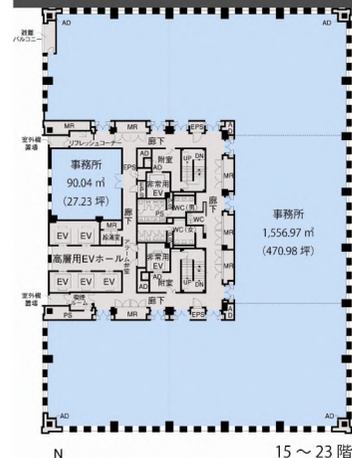


世界都市”NAGOYA”の新たなビジネス拠点として、成長著しい名古屋駅エリアに2009年竣工しました。



市営地下鉄「名古屋」駅徒歩4分
JR各線「名古屋」駅徒歩7分

基準階平面図



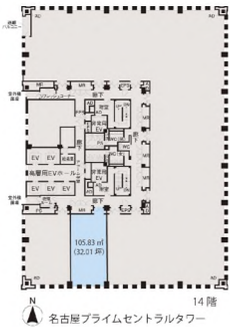
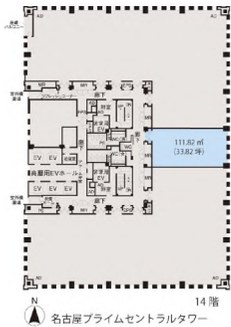
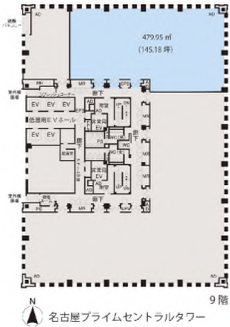
15～23階
名古屋プライムセントラルタワー
名古屋プライムセントラルタワー15～23階

テナント募集区画一覧

フロア	区画	用途	面積	入居時期	備考
4階	区画1・2・3・4・5	事務所	1,554.68㎡ (470.29坪)	2025年4月1日 (予定)	-
9階	区画1-2・2	事務所	479.95㎡ (145.18坪)	即入居可	9階区画1-2・区画2の分割利用応相談 (105.83㎡・32.01坪、374.12㎡・113.17坪)
14階	区画3-2	事務所	111.82㎡ (33.82坪)	即入居可	-
14階	区画5-1	事務所	105.83㎡ (32.01坪)	即入居可	-



物件概要	
所在地	愛知県名古屋市中区名駅二丁目27番8号
最寄り駅	地下鉄「名古屋」駅徒歩4分 J R各線「名古屋」駅徒歩7分
用途	事務所
竣工	2009年4月
敷地面積	9716.05m ² (2939.10坪)
延床面積	49788.21m ² (15060.93坪)
規模	地下1階 地上23階 塔屋3階
基準階面積	1647.01m ² (498.22坪)
天井高	2800mm ※基準階
床荷重	500kg/m ² ※基準階
構造	鉄骨造（柱C F T造）、一部鉄骨鉄筋コンクリート造
耐震区分	新耐震【制震構造】
空調方式	基準階6ゾーン（3階～14階は5ゾーン）+VAV、ペリ：簡易エアフローウィンドウ
空調基本運転時間（セントラル）	平日08:30～18:30
床仕様	OA床(100mm)
コンセント容量	50VA/m ² ※基準階
光ケーブル	引込済み
エレベーター	乗用10基(低層用5基・高層用5基)店舗用1基、非常用2基
正面玄関利用時間	平日08:00～20:00
ビル利用可能時間	平日24時間 土曜24時間 日祝24時間
駐車場	自走式206台
設計	清水建設株式会社名古屋支店一級建築士事務所
施工	清水建設株式会社名古屋支店
特記事項	建築基準法で定める階数表示方法では「地下1階、地上24階、塔屋3階」となります。



グランフロント大阪 タワーB



グランフロント大阪の中心にそびえる、ナレッジキャピタルも入居する超高層オフィスタワー。眺望を確保したリフレッシュコーナーを各階に配置。VIP用エレベーターも完備し、快適なオフィス空間を提供。

アクセス

7駅12路線がリンクする西日本最大のターミナル。
機動力あふれる立地がビジネスを強力サポート。

基準階平面図



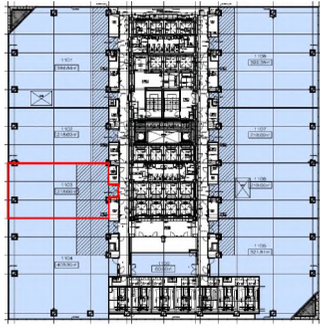
最大奥行約19mの無柱空間が多様なレイアウトプランを可能に。

テナント募集区画一覧

フロア	区画	用途	面積	入居時期	備考
11階	1103	事務所	218.66	即	-

物件概要

所在地	大阪府大阪市北区大深町3番1号
最寄り駅	JR各線「大阪」駅、「北新地」駅 大阪メトロ「梅田」駅、「西梅田」駅、「東梅田」駅 阪急各線「大阪梅田」駅 阪神本線「大阪梅田」駅
用途	事務所
竣工	2013年2月
敷地面積	22680m ² (6861坪)
延床面積	295100m ² (89268坪)
規模	地上38階、塔屋2階、地下3階
基準階面積	2613.26m ² (790.51坪)
天井高	2800mm ※基準階
床荷重	500kg/m ² ※基準階
構造	S造・SRC造・RC造
耐震区分	新耐震（制震）
空調方式	各階空調機による全空気方式（VAV）
空調基本運転時間（セントラル）	平日8：30-19：00
床仕様	O A（100mm）、タイルカーペット
コンセント容量	60VA/m ² ※基準階
光ケーブル	引込み済み
エレベーター	オフィス19台、シャトル7台、非常用兼人荷用3台、駐車場1台
正面玄関利用時間	-
ビル利用可能時間	24時間
駐車場	596台（総台数、地下3階・地下2階）
設計	株式会社日建設計、株式会社NTTファシリティーズ、株式会社竹中工務店
施工	梅田北ヤードJV
特記事項	天井高：コア内貸室 2,500mm 床荷重：ヘビーデューティーゾーン 800kg/m ² 空調方式：（インテリア）1フロア6ゾーン・26分割 テナント用発電機設置スペース：最大1,000kVA×2台（オイルタンク6,000ℓ×2基） 駐輪台数：自転車201台（内原動機付自転車31台）





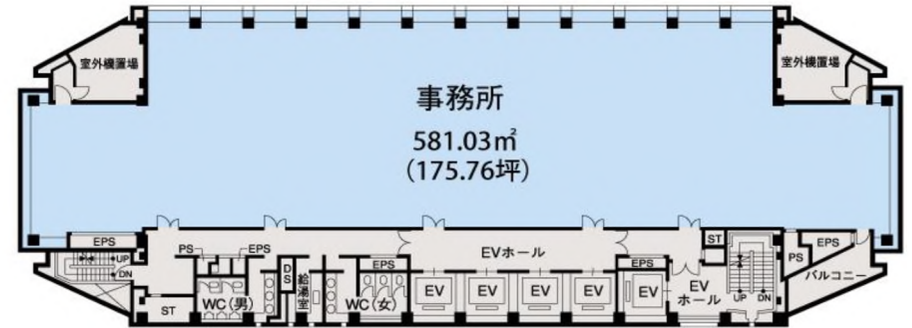
■概要

所在地：大阪府大阪市北区梅田一丁目12番12号
 竣工：1989年4月
 耐震区分：新耐震
 設計：入江三宅設計事務所
 施工：竹中・新井・三井共同企業体
 構造・規模：鉄骨造（一部鉄骨鉄筋コンクリート造）
 地下4階・地上14階・塔屋1階
 敷地面積：1,432.42㎡（433.30坪）
 延床面積：16,394.42㎡（4,959.31坪）
 基準階天井高：2,550mm ※基準階（OA床80mm含む）
 基準階床荷重：300kg/㎡ ※基準階
 コンセント容量：50VA/㎡
 空調方式：個別空調（空冷HP冷暖フリー）
 床仕様・仕上：タイルカーペット仕上 OA床
 エレベーター：17人乗4基、非常用17人乗1基
 ビル利用可能時間：24時間利用可能
 正面玄関利用時間：平日8:00～20:00
 土日祝10:00～18:00
 駐車場：自走式 43台
 その他：専用部清掃必須

■募集区画

階	用途	募集面積	入居時期	契約形態	定期借家	賃料	ご相談
7	事務所	132.81㎡（40.17坪）	2025年9月1日～	契約期間	ご相談	敷金	ご相談

■平面図（基準階）



■エントランス（南側）



■地図



大阪市営地下鉄御堂筋線「梅田」駅 徒歩3分
 JR各線「大阪」駅 徒歩3分

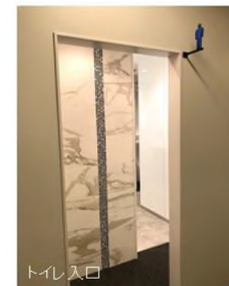
■エレベーターホール（1階）



基準階エレベーターホール



基準階エレベーターホール



トイレ入口



洗面スペース



歯磨きスペース

小物入れ（女子トイレのみ）

* 図面と現況が異なる場合は、現況を優先いたします。
 * 上記の記載事項については、今後変更となる可能性がありますので予めご了承下さい。



東京建物

関西支店
 〒541-0053 大阪市中央区本町3-4-8

お問い合わせ先
 TEL:06-7711-0222 【担当】谷尾・山本

国土交通大臣（17）第6号（社）日本ビルディング協会連合会会員

JPR堂島ウエスト (旧:大阪堂島ビル)



JR大阪駅・阪神梅田駅等梅田エリアの主要各駅近。2018年共用部一部リニューアル工事完了。
1フロア155坪のオフィスビル。



地下鉄四ツ橋線「西梅田」駅 徒歩5分
JR線「大阪」駅 徒歩9分
JR線「北新地」駅 徒歩5分
阪神「大阪梅田」駅 徒歩8分

基準階平面図



大阪堂島ビル基準階 (3~7階)

テナント募集区画一覧

フロア	区画	用途	面積	入居時期	備考
3階		事務所	515.38㎡ (155.90坪)	即入居可	-



物件概要

所在地	大阪府大阪市北区堂島2丁目3番5号
最寄り駅	地下鉄四ツ橋線「西梅田」駅 徒歩5分 J R線「大阪」駅 徒歩9分 阪神「梅田」駅 徒歩8分
用途	事務所
竣工	1996年7月
敷地面積	938.01m ² (283.75坪)
延床面積	4977.52m ² (1505.70坪)
規模	陸屋根地下1階付7階建
基準階面積	515.38m ² (155.90坪)
天井高	2600mm ※基準階
床荷重	300kg/m ² ※基準階
構造	鉄骨・鉄筋コンクリート造・陸屋根
耐震区分	新耐震
空調方式	個別空調 (2014年リニューアル)
空調基本運転時間 (セントラル)	-
床仕様	OAフロア対応、タイルカーペット
コンセント容量	-
光ケーブル	-
エレベーター	2基 (乗用 15人乗り)
正面玄関利用時間	平日：7時30分～20時
ビル利用可能時間	24時間利用可能
駐車場	機械式駐車場
設計	株式会社竹中工務店
施工	株式会社竹中工務店
特記事項	



■物件概要

所在地	: 大阪市中央区上本町西5丁目3番5号
竣工	: 1993年8月
設計・施工	: 大成建設株式会社
耐震区分	: 新耐震
規模	: 地下1階、地上11階、塔屋1階
敷地面積	: 916.44 m ² (277.22坪)
延床面積	: 7,532.43m ² (2,278.56坪)
空調方式	: 空冷式ヒートポンプ
エレベーター	: 乗用2基
利用可能時間	: 24時間
正面玄関利用時間	: 平日 8:00~18:30 土曜 8:00~15:00
駐車場	: 34台 (機械式)



■募集条件

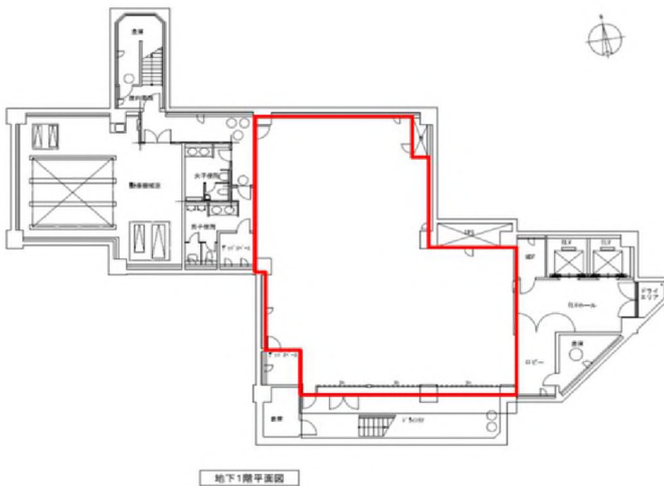
契約形態	定借	賃料	相談
契約期間	相談	敷金	相談

■募集区画

階	区画	用途	面積	賃貸可能時期
B1	—	事務所 ※	234.28m ² (70.86坪)	2025年2月

※床・壁・天井スケルトン引渡し。事務所以外用途につき要相談。

■平面図



■案内図



地下鉄千日前線「谷町九丁目駅」 徒歩3分
近鉄線「上本町駅」 徒歩1分



■概要

所在地：大阪市北区曾根崎新地二丁目1番23号
 竣工：1993年10月
 耐震区分：新耐震
 設計・施工：株式会社竹中工務店・飛島建設株式会社共同企業体
 構造：鉄骨鉄筋コンクリート造
 規模：地上9階 地下2階 塔屋1階
 敷地面積：668.11㎡(202.10坪)
 延床面積：5,696.01㎡(1,723.04坪)
 基準階天井高：2,500mm、2,750mm(2階のみ)
 基準階床荷重：300kg/㎡
 空調方式：個別空調
 床仕様・仕上：OA床(50mm、100mm(2階のみ))、タイルカーペット
 エレベーター：13人乗2基
 ビル利用可能時間：24時間(平日・土日祝)
 正面玄関利用時間：(平日、土日祝とも) 8:00-21:30
 駐車場：30台(機械式)
 光ケーブル：引込済み
 特記事項：2016年5月共用部リニューアル済
 有人管理

■募集区画(事務所)

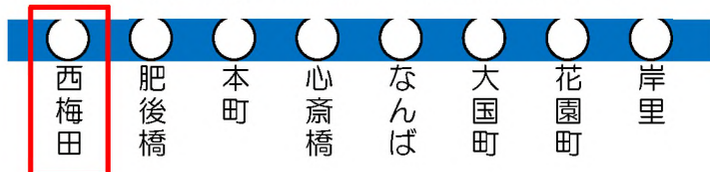
階	用途	募集面積	入居時期
8	事務所	123.14㎡ (37.24坪)	2024年8月1日

契約形態	ご相談	契約期間	ご相談
賃料	ご相談	共益費	—
敷金	ご相談	駐車場	ご相談

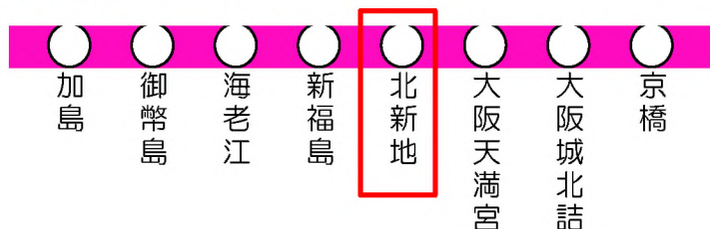
■アクセス

- ・大阪市営地下鉄四ツ橋線「西梅田」駅 徒歩2分
- ・JR東西線「北新地」駅 徒歩2分
- ・JR各線「大阪」駅 徒歩9分
- ・その他、阪神本線「阪神梅田駅」等利用可能

●大阪市営地下鉄四ツ橋線「西梅田」駅 徒歩2分



●JR東西線「北新地」駅 徒歩2分

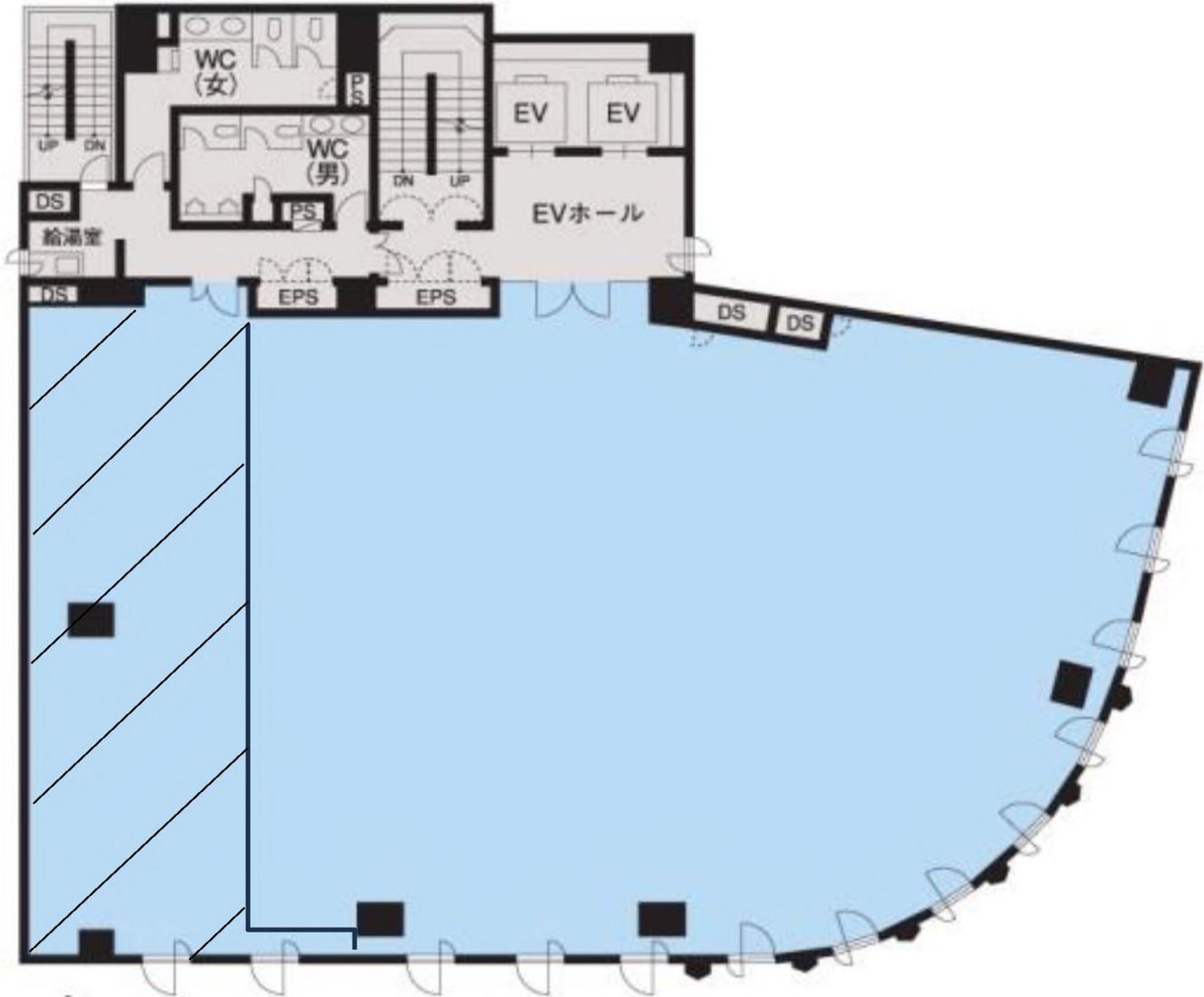


■地図



■ 図面

【8階 123.14㎡(37.24坪)】



* 図面と現況が異なる場合には、現況を優先します。

エントランス

堂島地下街の出入口がエントランス前にある為、
雨に濡れずにアクセスできます。



エントランスホール～エレベーターホール

エントランスホール及びエレベーターホールは間接照明を配した、広々とした空間です。
時節に応じた装飾をおこなっております（七夕・クリスマス等）。



貸室（基準階）

四ツ橋筋に面し、大きな開口部（窓）である為、採光に優れた明るい空間です。
また、LED照明に改修済みです。



J P R 心齋橋ビル

T O K Y O
TATEMONO

■外観



■概要

所在地：大阪府大阪市中央区南船場4-2-11
 竣工：2003年2月(2005年1月増築)
 設計：鹿島建設株式会社
 施工：鹿島建設株式会社
 構造：鉄骨造(一部鉄骨鉄筋コンクリート造)
 耐震区分：新耐震
 規模：地下2階・地上10階
 敷地面積：609.31㎡(184.31坪)
 延床面積：5,303.98㎡(1,604.45坪)
 基準階面積：403.10㎡(121.94坪)
 天井高：2,700mm
 OA床：100mm
 床荷重：300kg/㎡ ※基準階
 空調方式：個別空調
 床仕様：タイルカーペット仕上 OA床
 光ケーブル：引込済
 エレベーター：11人乗1基、17人乗1基
 正面玄関利用時間：(平日・土日祝) 7:30~21:30
 ビル利用可能時間：24時間
 駐車場：機械式14台(募集車室なし)

■募集区画

階	募集面積	用途	入居時期
5	87.31㎡ (26.41坪)	事務所	即

■募集条件

契約形態	ご相談	契約期間	ご相談
賃料	ご相談	共益費	—
敷金	ご相談	駐車場	—

■平面図



■地図



地下鉄御堂筋線・長堀鶴見緑地線
 「心齋橋」駅徒歩2分



東京建物株式会社

国土交通大臣(16)第6号 (社)日本ビルディング協会連合会会員

関西支店 ビル事業部
 〒541-0053 大阪市中央区本町3-4-8

お問い合わせ

TEL: 06-7711-0222

担当: 福田、三浦、山田

フォトギャラリー

■ エントランス外観



■ 1階エレベーターホール



■ 貸室（基準階）



■ 基準階トイレ (2023年6月内装リニューアル済)



■外観



■概要

所在地：大阪府大阪市中央区本町3丁目4番8号
 竣工：1970年2月
 設計・施工：大成建設株式会社
 構造：鉄骨・鉄筋コンクリート造
 耐震区分：耐震改修工事実施済(1998年6月)
 規模：地下3階・地上9階
 敷地面積：1,432.64㎡(433.37坪)
 延床面積：14,619.52㎡(4,422.40坪)
 床荷重：300kg/㎡【B1F】400kg/㎡
 空調方式：個別・セントラル併用
 基準階天井高：2,350mm
 内部仕様：タイルカーペット仕上(OA床 50mm)
 水道・ガス：引込済(B1のみ)
 光ケーブル：引込済
 エレベーター：15人乗3基
 正面地下入口開閉時間：平日：7:30～23:00 土曜：8:00～19:30
 ビル利用可能時間：24時間
 駐車場：41台(機械式)

■募集条件

契約形態	定期借家契約	契約期間	3年程度(応相談)
賃料	相談	駐車場	空有り
敷金	相談	地下倉庫	空有り

■募集区画

階	用途	募集面積	入居時期
4	事務所	380.57㎡ (115.12坪)	ご相談
B1	事務所	107.96㎡ (32.65坪)	即入居可
B1	事務所	76.50㎡ (23.14坪)	即入居可



■平面図



■案内図



* 上記の記載事項については、今後変更となる可能性がありますので予めご了承下さい。

■概要

所在地：京都市下京区四条通烏丸東入長刀鉾町20番地
 竣工：1998/3/1
 耐震区分：新耐震
 設計・施工：株式会社竹中工務店・株式会社竹中工務店他8社JV
 構造：鉄骨造、鉄骨鉄筋コンクリート造、鉄筋コンクリート造
 規模：(FTスクエア) 地下3階 地上11階 塔屋1階
 (四条烏丸ビルWEST) 地上7階
 敷地面積：4,599.02㎡
 延床面積：37,108.75㎡
 基準階天井高：2,700mm+OAフロアー40mm他
 基準階床荷重：500kg/㎡
 空調方式：(FTスクエア)セントラル空調・個別空調
 (四条烏丸ビルWEST)個別空調
 床仕様・仕上：OA床(40mm)、タイルカーペット
 エレベーター：(FTスクエア)20人乗6基、非常用28人乗1基、17人乗1基
 (四条烏丸ビルWEST)9人乗1基 人荷用19人乗1基
 ビル利用可能時間：24時間(平日・土日祝)
 正面玄関利用時間：地上1F: 7:00~19:00地下1F(地下道直結): 7:00~24:00
 駐車場：機械式144台、自走式18台
 光ケーブル：引込済み



■募集区画

物件(棟)	階	用途	募集面積	入居時期
FTスクエア	8	事務所	133.04㎡ (40.24坪)	即
四条烏丸ビルWEST	2	事務所	262.51㎡ (79.4坪)	2025年1月1日

契約形態	定期建物 賃貸借契約	契約期間	ご相談
賃料	ご相談	敷金	ご相談

■基準階図面



■地図



阪急電鉄京都線「烏丸」駅 地下直結
 京都市営地下鉄烏丸線「四條」駅 地下直結

* 上記の記載事項については、今後変更となる可能性がありますので予めご了承下さい。



東京建物

関西支店 京都事務所

〒600-8091 京都市下京区東洞院通四條下元元王子町51番地

お問い合わせ

TEL: 075-279-3216

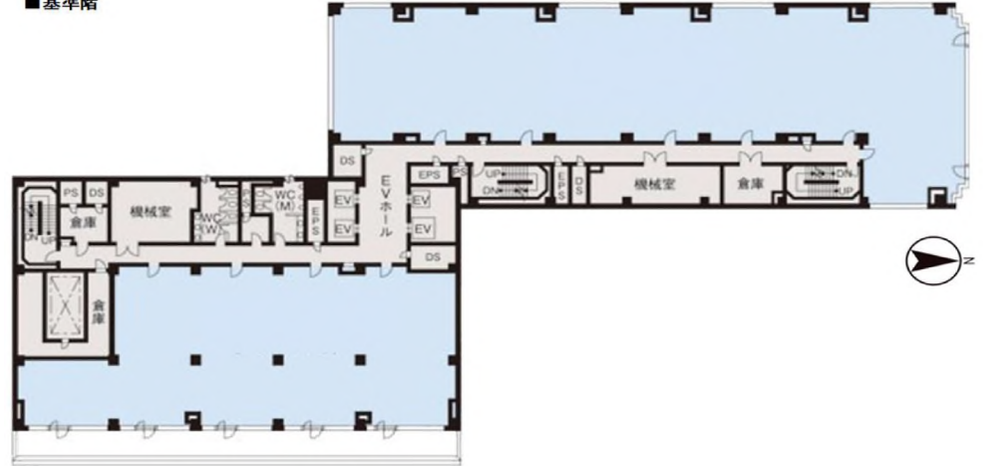
【担当】中島



■概要

所在地：京都府京都市下京区立売中之町99番(住居表示)
 竣工：1992年9月
 耐震区分：新耐震
 設計・施工：戸田建設株式会社・株式会社大林組
 構造・規模：鉄骨・鉄筋コンクリート造
 陸屋根地下1階付8階建
 敷地面積：2,149.18㎡(650.12坪)
 延床面積：15,299.01㎡(4,627.95坪)
 基準階天井高：2,500mm
 基準階床荷重：300kg/㎡
 電気容量：約40VA/㎡(コンセント容量)
 空調方式：セントラル空調
 床仕様・仕上：タイルカーベット貼(OA床なし、設置相談可能)
 エレベーター：4基(乗用)
 ビル利用可能時間：24時間利用可能
 正面玄関利用時間：平日・土日祝 8時～22時30分(四条通側正面入口)
 駐車場：機械式駐車場(空きあり)

■基準階



■募集区画(事務所)

階	用途	募集面積	入居時期
7	事務所	216.31㎡(65.43坪)	即
4	事務所	292.69㎡(88.53坪)	即
3	事務所	146.04㎡(44.17坪)	即

■契約形態等

契約形態	定借
契約期間	ご相談
賃料	ご相談
敷金	ご相談

■エントランス



■地図



京都市営地下鉄烏丸線「四条」駅/阪急電鉄京都線「烏丸」駅 徒歩4分
 阪急電鉄京都線「京都河原町」駅 徒歩6分

1階エントランス



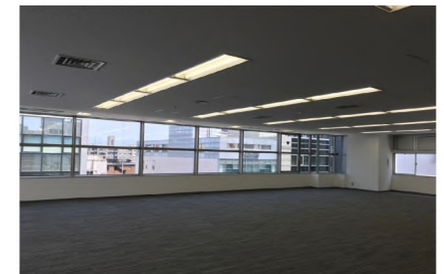
エレベーターホール(基準階)



エレベーターホール(1階)



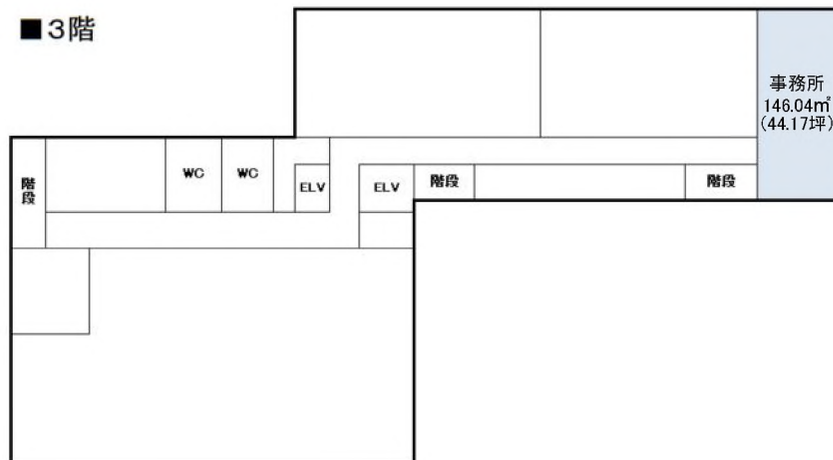
貸室(基準階)



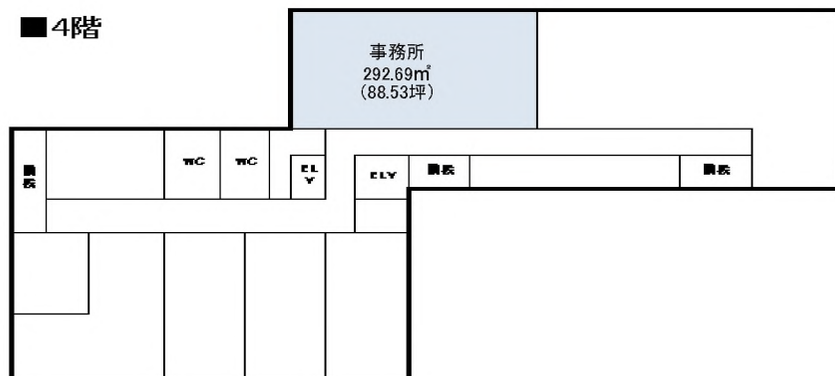
* 図面と現況が異なる場合は、現況を優先いたします。

* 上記の記載事項については、今後変更となる可能性がありますので予めご了承下さい。

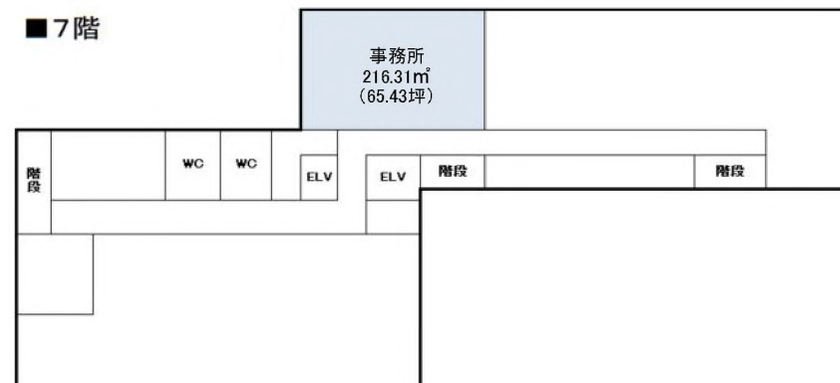
■3階



■4階



■7階



* 図面と現況が異なる場合は、現況を優先いたします。
* 上記の記載事項については、今後変更となる可能性がありますので予めご了承下さい。

井門博多ビルイースト

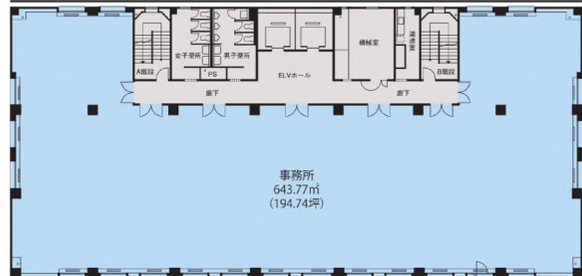


ビジネスに絶好のロケーション。「博多」に位置する2つの隣接拠点。各線博多駅から徒歩9分。天神や福岡空港へも軽快なフットワークを誇ります。



各線「博多」駅徒歩9分
地下鉄七隈線「櫛田神社前」駅徒歩5分

基準階平面図



井門博多イースト
井門博多ビルイースト 3～9階

基準階

テナント募集区画一覧

フロア	区画	用途	面積	入居時期	備考
9階		事務所	86.11坪 (284.66㎡)	2025/3/1 (予定)	-



物件概要	
所在地	福岡県福岡市博多区住吉2-2-1
最寄り駅	各線「博多」駅徒歩9分 地下鉄七隈線「櫛田神社前」駅徒歩5分
用途	事務所
竣工	1984年2月
敷地面積	2521.50m ² (762.75坪) ※イースト・ウエスト合計
延床面積	7683.01m ² (2324.11坪)
規模	地下1階 地上9階 塔屋2階
基準階面積	643.77m ² (194.74坪)
天井高	2550mm+OAフロア50mm ※基準階
床荷重	300kg/m ² ※基準階
構造	鉄骨鉄筋コンクリート造
耐震区分	新耐震
空調方式	個別空調
空調基本運転時間 (セントラル)	-
床仕様	OA床 (50mm)
コンセント容量	50VA/m ²
光ケーブル	引込済み (各階対応)
エレベーター	積載荷重1000kg (15人乗) ・乗用2基
正面玄関利用時間	平日・土曜 08:00~18:00
ビル利用可能時間	平日24時間 土曜24時間 日祝24時間
駐車場	機械式42台、平置式12台 (※イースト・ウエスト合計)
設計	株式会社竹中工務店
施工	株式会社竹中工務店
特記事項	2015年大規模リニューアル実施 貸会議室あり (定員18名程度・4,500円~)



東京建物博多ビル

各線「博多駅」と地下鉄空港線「祇園駅」を結ぶ地下連絡通路に直結 交通利便性に優れる



地下鉄空港線「祇園」駅徒歩1分（地下道直結）
各線「博多」駅徒歩5分（地下道直結）



東京建物博多ビル

東京建物博多ビル5～9階

5～9階

テナント募集区画一覧

フロア	区画	用途	面積	入居時期	備考
10階		事務所	72.57㎡ (21.95坪)	即	先行あり
10階		事務所	72.57㎡ (21.95坪)	2025年7月頃	先行あり



物件概要	
所在地	福岡県福岡市博多区博多駅前1-4-4
最寄り駅	地下鉄空港線「祇園」駅徒歩1分（地下道直結） 各線「博多」駅徒歩5分（地下道直結）
用途	事務所
竣工	1985年6月
敷地面積	1214.63m ² (367.42坪)
延床面積	9828.73m ² (2973.19坪)
規模	地下1階 地上12階
基準階面積	540.15m ² (163.39坪)
天井高	2500mm ※基準階
床荷重	300kg/m ² ※基準階
構造	鉄骨鉄筋コンクリート造
耐震区分	新耐震
空調方式	個別空調空冷H Pマルチパッケージ冷暖フリー、天井カセット吹出
空調基本運転時間 (セントラル)	-
床仕様	O Aフロア
コンセント容量	-
光ケーブル	引込済み
エレベーター	13人乗3基
正面玄関利用時間	平日07:00～19:30 土日祝終日閉
ビル利用可能時間	平日24時間 土曜24時間 日祝24時間
駐車場	機械式60台
設計	清水建設株式会社
施工	清水建設株式会社
特記事項	2003年11月増築



建物外観



概要

所在地：沖縄県那覇市松山1-1-19
 竣工：1991年10月
 耐震区分：新耐震
 設計：株式会社國建
 施工：株式会社國場組
 構造：鉄骨鉄筋コンクリート造、鉄骨造
 規模：地上12階
 敷地面積：959.87㎡ (290.36坪)
 延床面積：5780.71㎡ (1748.66坪)
 基準階天井高：2,500mm
 基準階床荷重：300kg/㎡
 空調方式：個別空調
 床仕様/仕上：OA床50mm/タイルカーペット
 エレベーター：15人乗2基、非常用17人乗1基
 ビル利用可能時間：24時間
 駐車場：機械式64台
 特記事項：那覇オフィス街の中心「久茂地」交差点に面した好立地
 貸室内LED照明設置済、共用部リニューアル済(2019年)
 喫煙スペース有

募集区画

階	募集面積	入居時期
9	94.53 m ² (28.59 坪)	2025年7月1日
6	105.33 m ² (31.86 坪)	即
4	105.33 m ² (31.86 坪)	2025年6月応相談

募集条件

敷金	ご相談	賃料	ご相談
償却	なし	共益費	—
更新料	なし	専有部清掃	有償:別途見積
契約期間	2年自動更新	その他	駐車場有
解約予告	6ヶ月前		

平面図



地図

ゆいレール(沖縄都市モノレール)「県庁前」駅徒歩3分



フォトギャラリー



1階エレベーターホール(AED・災害備蓄ボックス設置)



貸室内(LED照明設置済)



各階男女トイレ(2020年リニューアル完了)



当ビルからの眺望(「県庁前」駅 至近)
那覇オフィス街の中心「久茂地」交差点に面した好立地



1階エントランス外観



「県庁前」駅から当ビル方面眺望
那覇オフィス街の中心「久茂地」交差点に面した好立地