

# 快適に過ごすために設えた、上質の設備仕様。

## PRIVATE 機能性とデザイン、その双方に配慮しました。

### 人感センサー

玄関に人が近づくと、センサーが感知して照明を自動点灯。一人暮らしの安心をサポートします。タイマー式の自動消灯機能付きで、省エネにも配慮しています。

### ワイドパネルスイッチ

各住戸内の照明スイッチには、操作部分の面積が広く使いやすいワイドパネルスイッチを採用しました。

### エアコン標準装備

各居室にエアコンを1台設置しました。入居初日から室内コンディショニングを快適に保ち、またオールシーズン気持ちよく過ごせます。

### 遮音サッシ

開口部には遮音性を考慮したサッシを採用。T-2等級以上(25dB遮音相当)の遮音性能を実現しました。外部からの音を軽減し、静穏なプライベート空間を保ちます。



### トル型下足入

玄関・廊下には靴だけでなく傘も収納できるシューズクローゼットを設置。

### フローリング

美しい木目が住空間に安らぎをもたらすフローリングは、お掃除が手軽で衛生的。低ホルムアルデヒド仕様として最高ランクのF☆☆☆☆等級に対応しています。

### オリジナルシステムキッチン

シングルレバー混合水栓、レンジフード、人造大理石カウンタートップなど、コンパクトな仕様に多彩な機能を搭載したシステムキッチン。災害対策にも考慮しています。

### 温水洗浄暖房便座

トイレは温水洗浄・暖房機能を搭載した衛生的な洗浄機能付暖房便座で、使い心地も爽快です。

ペットの体調管理をサポートする「PET'S ALL RIGHT」導入

ご入居後の大切な家族であるペット、木下の賃貸ではペットの体調管理をサポートする「PET'S ALL RIGHT」を導入。突然の下落や嘔吐など、ペットの体調の異変について獣医師が24時間体制でアドバイス致します。

※(株)木下の賃貸が賃貸管理となった部屋のみ対象となります。購入後実用にお住いの方は別途費用がかかります。

## ZEH 人と環境に優しい高性能マンション

### ZEH-M Oriented

ZEH-M Oriented(ゼッチマンション オリエンテッド)とは、「断熱性能を大幅に向上させるとともに、効率的な設備システムの導入によって室内環境の質を維持しながら大幅な省エネルギーを実現させ、かつ、共用部を含むマンション全体での一次エネルギー消費量を20%以上削減することを旨としたマンション」のことです。本物件は約25%のエネルギー削減を実現しております。

※ZEH-M Orientedは再生可能エネルギーの導入は必要ありません。

### 省エネルギー性能表示制度「ベルス」

建築物の省エネ性能を第三者評価機関が評価し認定する制度「BELS(ベルス)」。

電気・ガスなどの一次エネルギー消費量を元に、省エネルギー性能を客観的に評価し、5段階の星マークで表示されます。本物件は、最高ランクの5つ星を取得しています

※本表示は「住棟全体」の評価であり、「各住戸」の性能を担保するものではありません。



### Low-E 複層ガラス

複層ガラスにLow-E膜といわれる特殊な金属膜をコーキングしたガラスで、高い断熱性能と日射遮蔽性能を有します。室内の温かさや涼しさを室外に逃がさない断熱性を持ちながら、太陽の日射や照り返しなどの熱の流入を遮断することで、室内を快適に保ちます。

### 断熱性

より快適な住空間を実現するために、屋上は外断熱、住戸内の柱や梁には内断熱を施し、外気に接するコンクリート躯体の室内側は断熱材を厚くしております。また、熱橋部分はRCマンションにおいて熱が逃げやすいため、断熱補強を実施することにより住戸内の熱が逃げにくく空調効率が良くなり、省エネ性能が向上します。

## SECURITY 安心の日々が叶う、信頼のセキュリティ。

### カラーモニター付オートロックシステム

風除室にオートロックを装備。各住戸に設置したカラーモニター付インターホンによって、来訪者を音声と映像で確認できる、安心のシステムです。

### ディンプルキー

近年多発しているピッキング犯罪。その対策として、複雑な構造で不正解錠が困難なディンプルキーを玄関ドアに採用。防犯に配慮しています。

### 防犯カメラ

エレベーター、風除室等に計6台(内1台EV)の防犯カメラを設置しました。犯罪の抑止効果もあり、安全な暮らしを保ちます。

### 24時間セキュリティシステム

防災のための監視体制をシステム化。住戸内の火災などの異常をキャッチすると警備会社へ自動通知。迅速・的確に対応します。

## PUBLIC マンションならではの共用設備。

### エントランスホール

訪れる人を迎える住まいの顔、エントランスの壁・床には、主に石調タイルで、気品ある空間がゲストをお迎えします。

### ノンスリップシート

内部階段、バルコニーの床には水に濡れても滑りにくいノンスリップシートを採用。転倒などの事故を未然に防ぐ、安全に配慮した仕様で、防滑性に優れています。

### 24時間対応ゴミ置場

建物内に、曜日・時間などを気にすることなく利用できる、ゴミ置場を設置。帰宅が夜遅くなる方など、生活時間の差に配慮しました。

### 増圧直結給水方式

各住戸への給水は、受水槽を使わない、増圧給水ポンプによる直結方式を採用。いつでもきれいな水を使うことができる、衛生的なシステムです。

## MULTIMEDIA 情報化時代に対応した、最適のマルチメディア環境。

### BS・110°CSアンテナ

BS・110°CS放送受信用パラボランテナを設置。映画、音楽、スポーツ、ニュースなどを高画質・高音質で楽しむことができます。



日本で初めてインターネットマンションを分譲した「プレール・ドワーク」シリーズ。本物件も高速インターネットを使い放題。

最大1Gbpsの光ファイバーを利用した高速インターネット「BBM-NET」を導入。Wi-Fi接続無線ルーターも標準装備。オプションでIP電話の利用も可能です。



※CS放送はスカパー!放送がご利用いただけます。有料チャンネルを視聴する場合は、別途契約が必要です。チューナー・視聴料等は別途負担となります。

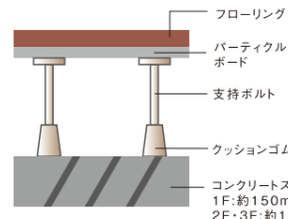
※UHF(地上波)放送はJCOM放送をご利用いただけます。有料チャンネルを視聴する場合は、別途契約が必要です。チューナー・視聴料等は別途負担となります。

※通信速度は技術規格上の最大値であり、お客様宅内の実使用速度を示すものではありません。※最大1Gbpsとはお客様宅内に設置する回線終端装置から設備までの間における技術規格上の最大値であり、お客様宅内での実使用速度を示すものではありません。インターネット使用時の速度は、お客様のご利用環境や回線の混雑状況、集合住宅の場合は当該建物の伝送方式等によって低下する場合があります。※ご利用いただくには入居者の方に利用登録をいただく必要があります。また別途費用が発生します。

## STRUCTURE 日々の安心を約束し、資産価値を高める確かな構造。

### 二重床構造

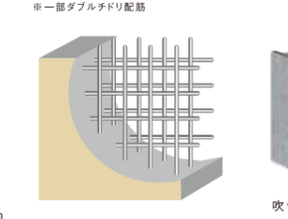
生活騒音、振動の伝わりにくいフローリング、防振ゴムなどを用いた構造で、LL-45等級相当の遮音性能を発揮。木の温もりを与えると同時に静かな住環境を実現します。



二重床構造図

### ダブル配筋

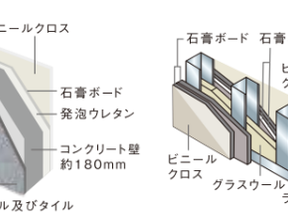
鉄筋を格子状・箱状に組み上げる工程で、鉄筋を二重に組み合わせることにより強度・耐久性をより高めています。



ダブル配筋構造図

### 外壁・戸境壁

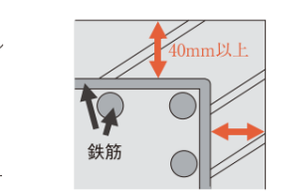
外壁・戸境壁ともに耐久性と同時に生活音に対する遮音性を考慮した構造です。外壁は発泡ウレタンを採用するなど、室内の快適性にも配慮しました。



乾式戸境壁構造図

### コンクリートかぶり厚

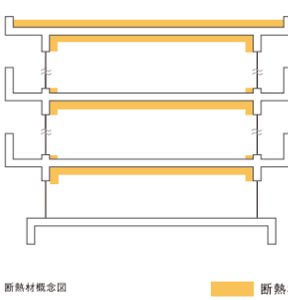
コンクリートは、経年変化によりひび割れを起こす可能性があります。ひび割れによる鉄筋の錆びが引き起こすコンクリート破損を考慮し、耐力壁・梁のかぶり厚40mm以上を確保しました。



コンクリートかぶり厚断面イメージ図

### 断熱構造

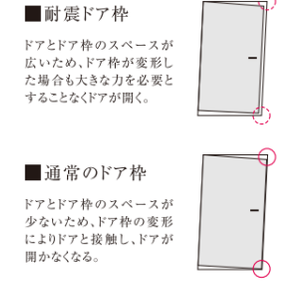
外部に面する構造体には断熱加工を施し、夏涼しく、冬暖かい断熱性に優れた住まいを実現。冷暖房効率も向上します。(2・3F天井断熱材は一部住戸のみ)



断熱材概念図

### 閉じ込めを防ぐ耐震ドア枠

地震等によって玄関ドア枠が変形した場合でも、ドアが開き避難路を確保できるよう、ドアとドア枠の間に隙間を設けた耐震ドア枠を採用しています。



耐震ドア枠

### コンクリート強度

建物の躯体は一般的なマンションの基準を上回る高い強度のコンクリートや鉄筋を採用。特にコンクリートの設計基準強度は24N/mm以上としました。



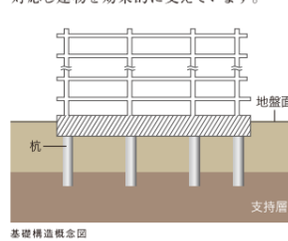
コンクリート強度概念図

### コンクリート試験

コンクリート素材にも徹底した品質管理を行っています。さまざまな検査・試験を経た材料をコンクリート技士による監視のもとに配合し、使用しています。

### 地盤改良工法(SST工法)

綿密な地盤調査を実施し、地下GL-9.1m以深にある支持層に、杭295本を打ち込むことにより、杭頭には鋼管杭を行い液状化に対応し建物を効果的に支えています。



基礎構造概念図

## SUPPORT 「住宅瑕疵担保責任保険」。

「住宅瑕疵担保責任法」により、同日以降に引き渡される新築住宅の売主または請負人は、「住宅品質確保法」に基づく構造耐力上主要な部分と雨水の浸入を防止する部分について、10年間の瑕疵担保責任を果たすための責務確保が義務付けられています。この10年間の瑕疵担保責任が確実に履行できるよう、本物件では住宅瑕疵担保責任保険への申込を行っています。

※保険金支払額は1棟あたり、及び1事業者あたりの限度額が設定されています。詳しくはお問い合わせください。

住宅がし保険

お客様

売主が倒産しても補修費用をお支払い

国土交通大臣指定住宅瑕疵担保責任保険法人

10年保証を行う「売主」(届出事業者)

保険の裏付けによる確実な10年保証

10年間保証を保険でサポートします。

①信頼できる現場検査で「安心」

建築中、現場検査が実施され、保険に耐える一定の水準が確保されているかが検査されます。

②確実な10年保証で「安心」

届出事業者が確かな10年保証を行うために保険がバックアップ。補修費用が届出事業者に保険金として支払われます。さらに届出事業者が倒産しても保険は継続され、補修費用がお客様に支払われます。

③整備された住宅紛争処理体制で「安心」

住宅の請負契約・売買契約の当事者(売主及び買主)は、契約に関する紛争について指定住宅紛争処理機関の紛争処理が利用できます。※審査費用が必要になります。