

MORI BUILDING CO.,LTD.
Roppongi Hills Mori Tower P.O. BOX I
10-1 Roppongi, 6-Chome, Minato-ku, Tokyo 106-6155

MORI INTERIOR

Construction Project Management

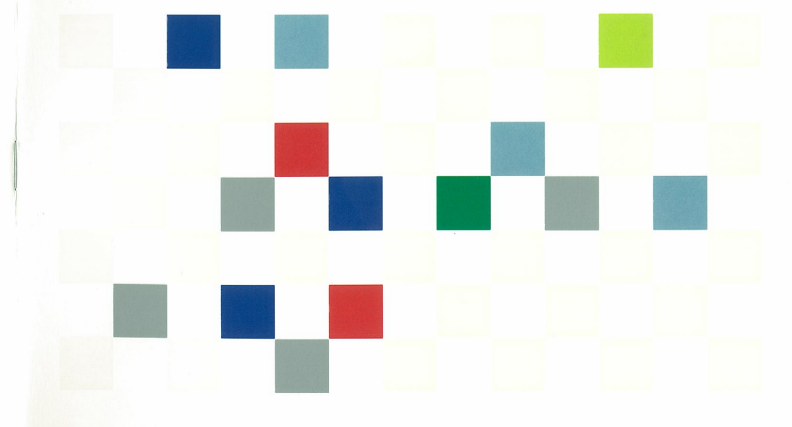
Engineering

Design

0507製作

Construction

Building Materials





機能的であること、優雅であること 合理的であること、安全であること 先進的であること、文化があること

そんなお客様のご要望をカタチにする仕事をしています。

Functional and yet Elegant.

Cutting-edge and Culturally Aesthetic.

Sensible and Smart.

(And, most of all)

A design that fits your vision...

We are dedicated to serving your needs.



02 Projects Restaurants and Retail 06 Businesses 08 Interiors Division Construction Project Management 10 Engineering Construction Proprietary Building Materials Forest Ceiling System Forest Lighting Forest Floor 16

MORI INTERIOR

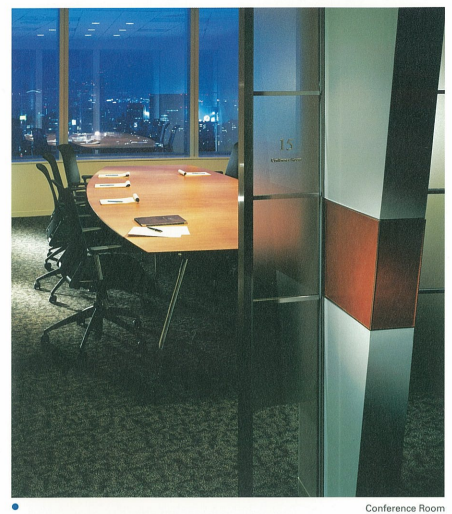
CONTENTS

Projects

プロジェクト作品紹介

Office

オフィス





Reception



● TMI総合法律事務所

Planner : 株式会社 ILYA Photo : 株式会社ナカサ&パートナーズ

A某社

Planner:森ビル株式会社 内装部 Photo:株式会社アイバンク



Showroom



VIP Room







Reception Hall



Conference Room



Reception



Studio



Reception



Staircase



Reception



Refreshment Room



Conference Room



Conference Room







Conference Room





Conference Room



Forum



Conference Room

● ボーダフォン株式会社

● 株式会社J-WAVE

• 株式会社サイバード

Planner : Gensler Photo:株式会社ナカサ&パートナーズ

Planner: 明豊ファシリティワークス株式会社 (スタジオ部分:日東紡音響エンジニアリング株式会社) Photo:株式会社ナカサ&パートナーズ

Planner: 明豊ファシリティワークス株式会社 Photo:有限会社濱写真事務所

● A某社

Planner: 株式会社The Design Studio Photo:株式会社エスエス東京

• 株式会社 西村ときわ法律事務所

URNTS & RITAIL

Restaurants & Retail

商業施設

● ジョルジオ・アルマー二展 Planner: ロバート ウィルソン

Photo:株式会社エスエス東京

la cascata

Planner: コンラン&パートナーズ / 株式会社Uデザイン事務所 Photo:株式会社エスエス東京

ザ・ボディショップ [株式会社イオンフォレスト]

Planner: ギャルドユウ・エス・ピー株式会社 Photo: 株式会社イー・ファースト

霞町 蕎麦処ますだ屋 [株式会社増田屋]

Planner: 森ビル株式会社 内装部 Photo:株式会社デジタルプラネッツ

バルダルノ [ジェイティ ダイニングサービス株式会社]

Planner:株式会社Uデザイン事務所 Photo:株式会社イー・ファースト

ドトール赤坂1丁目店 [株式会社 ドトールコーヒー]

Planner: エス・ピー・アイ株式会社 Photo:株式会社エスエス東京

とんかつ和幸 [株式会社 東邦事業]

> Planner:株式会社アイランドコーポレーション Photo:株式会社イー・ファースト

● INDIAN RESTAURANT DIYA [有限会社エスニックダイニング]

Planner:株式会社ナイツ・アンド・カンパニー Photo:株式会社エスエス東京





















Businesses

事業紹介

内装業務ご案内 Interiors Division

お客様のご要望に応じて、建物のポテンシャルを最大限に生かした快適な空間をご提案いたします。

With our intimate knowledge of each building, we are committed to providing you with a design proposal that creates a comfortable and relaxed space that accommodates your needs.

Creation 創造

R&D 研究

ディベロッパーとしてのノウハウやお客様から頂戴したご意見を蓄積、分析し、独自の建材や工法の開発、新しいオフィスの研究を行っています。

By accumulating and analyzing developer know-how as well as comments from our valued clients, we are committed to developing our own building materials and new construction methods that can be applied in new office designs.

MORI INTERIOR

快適な環境作りのために、 当社の総合力を活かして ご提案する内装サービスを 「MORI INTERIOR」と名づけています。

4 Commitments 4 つの自信

Network

私たちが培った国内外の著名デザイナー、リサーチ、コンサルティング会社等との豊富なネットワークを、お客様のご要望に応じてご提案いたします。

We are committed to providing you with a wide range of networks we have developed with renowned design, research and consulting firms to assist you with your projects.

Knowledge _{知識}

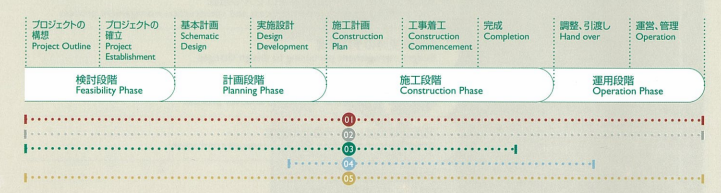
当社のテナント(2004年4月現在約2100社)をはじめとした多くの請負実績が、先端技術のご提案を可能にします。

Our experience in undertaking contracts from our tenants(approx. 2100 companies as of April 2004) and other clients allows us to commit ourselves to offering you leading-edge technologies.

事業領域

Scope of Businesses





コンストラクション プロジェクト マネジメント業務 Project Management 近年の多様化・高度化するオフィス構築を最適にマネジメントするためには、高度な技術と広い知識を必要といたします。 このようなケースでは、設計者や施工者が事業主のサポートを行ってプロジェクトを最適に維持することは、技術的にも時間的にも困難になっています。

私たちは、経験豊富な建築・電気・空調衛生の専門スタッフが、広範囲にわたるマネジメント業務をお客様の立場に立って最適に支援いたします。

Managing well the diversified and more sophisticated office developments of today requires advanced technological abilities and extensive knowledge in various fields, and it is becoming increasingly difficult, technology-wise and time-wise, for designers and contractors to assist the clients and get involved in management issues.

At Mori Building, Interiors Division, architectural, electrical and mechanical experts with extensive experience in their fields will assist you in dealing with a wide range of management issue.

Step I	検討段階 Feasibility Study	マスタースケジュールの立案 Master Schedule 設計・施工の体制立案 Design and Construction Organization 予算の作成 Create Budget
Step 2	設計発注段階 Design Assignment	設計者・専門コンサルタントの選定・契約 Designer, Consultant Assignment 予算の確認 Confirmation of Budget
Step 3	設計段階 Design Phase	設計スケジュールの確認 Confirmation of Design Schedule 設計プロセスの徹底 Thorough Design Process
Step 4	工事発注段階 Construction Order	施工者の選定・契約 Assignment of Contractor 予算の確認 Confirmation of Budget
Step 5	施工段階 Construction Phase	施工スケジュールの確認 Confirmation of Construction Schedule 設計監理プロセス・施工管理プロセスの徹底 Thorough design management process and construction management process 設計変更時の予算管理 Budget management pertaining to design changes 竣工引渡検査実施の徹底 Thorough inspection to complete handover process
Step 6	運用段階 Operation Phase	運用管理会社・メンテ会社の選定 Assignment of operation and maintenance contractor 契約方式の立案 Planning of Contract style

Businesses

02

エンジニアリング業務 Engineering 多くの企業では業務の安定継続は社会 的な使命であり、オフィス構築のなかで 電源・空調・情報システムの安定はもっと も重要な要素です。

これらのシステム構築には高度な専門技 術力や経験豊富なスタッフが不可欠です が、大半のプロジェクトが設計者の自己 判断による設計レビューや施工者自身の 検査による確認となっています。

私たちは、提案要求書作成・設計レビューの実施及び性能検証試験(テスト&コミッション)の実施等の多彩なメニューをご用意しております。

また、設計及び施工要求品質を専門スタッフが第三者の立場として確認いたしますので、プロジェクト全体の透明性・信頼性が向上いたします。

さらに、竣工後の運用段階でのメンテナンス体制・方法に関しましても、豊富な経験から最適なご提案が可能です。

これらのサービスは、お客様のご要望に合わせた、オーダーメイドプログラムとして細やかに対応し、ご提案いたします。

Power, air conditioning and information system stability is the most essential element of office development, and to provide continued solid business is oftentimes considered by many as a social responsibility of corporations. While highly skilled engineers with expertise and experience are crucial in establishing these systems, many projects are carried out merely with self reviews by the designer and voluntary inspections by the contractor.

We offer a wide range of services such as submission of required specification documents, carrying out design reviews and executing performance verification tests (testing & commissioning). Moreover, a third party, professional engineers, will review and confirm the design and the construction quality of the project which enhances the transparency and reliability of the overall project.

Furthermore, after your project is completed we will, with our vast experience in this field, offer you quality maintenance-related assistance and services tailored to accommodate your specific office needs and requests.







デザイン業務

Design

私たちは、あらゆる 「住環境」をご提案いたします。

We propose every space for human

企画デザイングループは、MORI INTERIORを提案するデザイン部門として「人が集い、住まい、働く空間・環境」=「住環境」を総合的にデザインいたします。 私たちは、お客様のご要望に基づき、ハードとソフトの融合を図り、人と人が、またものとものとが相互作用する新たな環境の創造をご提案いたします。

私たちは、お客様の立場に立ち、これまでの豊富な施工実績・経験、総合的な技術力を通して培ったノウハウを活かしながら、コスト・安全性・機能性を調和させ、お客様にご満足いただける空間・環境をご提案いたします。

さらに、お客様のワークスタイルに合わせた家具・什器の選定、ファブリック、アートワークなど幅広い分野にわたり総合的なご提案をいたします。

The Planning and Design group, based on the MORI INTERIOR concept, will offer you design proposals for an integrated space where people gather together, live and work.

We will offer you a plan and design that has been drawn up from your perspective, integrating hardware and software, intended to create a new environment that encourages synergy between people and goods.

We will assist you in realizing your envisioned space by coordinating all aspects of budgetary control, safety issues and functionality, as well as your project needs. Furthermore, with our extensive network and collaboration with experts in the field, we will assist you from the selection of furniture, fixtures and fabric and even artwork in creating a high quality, comfortable working environment.



Businesses

04

内装工事業務 Construction

空調衛生のスタッフにより進められる確かな施工と、各事業を展開するスタッフ専門家との連携による万全のバックアップ体制、あらゆる業態やグレードを経験した請負実績が私たちの大きな特徴です。また、近年の多様化・高度化する内装工事は建物共用設備や建物運営とも密接な関わりがあります。私たちはデベロッパーの内装工事業を営むセクションとして豊富な経験と実績がありますので、スムーズに工事を運営することが可能です。

お客様をご担当させていただく建築・電気・

ラフォーレ原宿・ヴィーナスフォート・六本 木ヒルズ・表参道ヒルズと、商業施設を企画・ 運営する当社では、企画開発から設計・仕 入・営業・内装・運営管理にいたる一連の 業務を自ら行なっています。

私たちは、施設の特徴を十分に理解した技術専門スタッフが、商業施設では見落とされがちな構造・設備面だけでなく、運営・メンテナンス面を考慮し、自ら設計・施工管理を行い、お店づくりのお手伝いをいたします。また、デザインと質感の高い当社施工の商業施設は、本物志向のお客様にもご好評いただいております。

私たちの技術専門スタッフが、いつもお客様の身近にいることにより、迅速かつ、 小回りのきく対応、アフターケア、安心感をご提供いたします。

大型商業施設では、施設内装を統括する 内装監理業務が不可欠です。デザイン・設 計・照明規制などを定める設計指針書作成、 設計説明会の開催、本体工事との調整な どのソフト面、スケジュール監理、施工指 針書作成、工程調整などのハード面を一 元的に監理する必要があります。

私たちは、六本木ヒルズ・表参道ヒルズをはじめとする内装監理業務の経験を活かし、お客様の新規プロジェクトをスムーズに進めるお手伝いをさせていただきます。

We provide reliable construction managed by individual architectural, electrical and mechanical experts, thorough back-up system in cooperation with specialists in various fields and our extensive experience in a variety of businesses, which characterize our services.

Recent interior constructions with greater sophistication and diversity require close coordination with building common services and operation. Our interiors division, as a part of a major real estate developer, has broad experience and notable accomplishments and are able to carry out such constructions smoothly.

We will accommodate your needs and requests with our proven technical capabilities and a seamless service from planning, development, design, procurement, marketing, interior services to operations that enabled us to launch VenusFort Laforet Harajuku Roppongi Hills and Omotesando Hills projects.

Our technical staff will help you in establishing your premises undertaking design and site management using their extensive knowledge of the specifics of each building, taking into consideration not only building structures and M&E services but also operation and maintenance aspects which are often overlooked.

We offer high quality design and workmanship, and we have received high levels of satisfaction of these works by our clients who seek professional construc-

Our technical staff will always be at hand and offer prompt and adaptable assistance, aftercare and a true sense of security.

Interior construction management is always required in large-scale commercial facilities. Software such as holding design briefing meetings and coordinating with base building construction, and hardware such as scheduling, preparing construction method guidelines and coordinating program need to be integrated comprehensively.

We are eager to assist you in promoting your projects satisfactorily with our experiences in major projects such as Roppongi Hills and Omote-sando Hills.

商業施設 Restaurants & Retail





店舗内装監理業務 Shopping Center Tenant Construction Management Service

あらゆる業態、グレードのご要望にお応えできる経験豊富な専門スタッフにより、ワンランク上のオフィス空間をご提供いたします。

メーカー、IT系、金融、外資系企業等の 高い品質を必要とするオフィス請負工 事が多いことも特徴の一つです。 Our experienced professional staff will provide you with an improved office space that is specifically tailored to accommodate your business and needs.

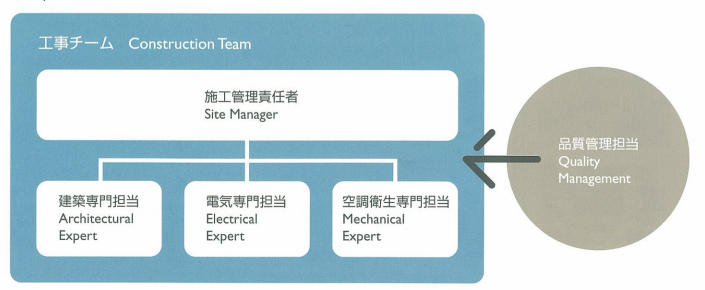
One of the distinguishing features of our company is that we undertake office constructions of many manufacturing, IT, financial and international enterprises.

品質管理体制 Organization お客様をご担当する施工管理責任者の もと、建築・電気・空調衛生の専門スタッフによる的確な施工で高い品質のオフィス空間をご提供いたします。また、品質管理担当者が施工品質を厳しくチェックし、自信をもってお客様にお引渡しをいたしますので、安心して工事をおまかせいただけます。 Under the supervision of the site manager assigned to your project, our architectural, electrical and mechanical experts will ensure that the construction is carried out with precision and provide you with a high-quality office.

Furthermore, our quality control manager will review the construction quality against stringent standards ensuring worry-free construction and delivery of your project.



品質管理体制 Quality Control Team



セレクトプラン Select Plan

リニューアル工事・ バリューアップ工事 Renovation Works・ Up-Grading Works

付帯工事 Supplementary Services

内装工事
Interior Construction

 付器備品 FF&E
 引越 Moving
 IT,電話 IT,Telephones
 セキュリティ Security
 AVシステム AV system
 サイン Signage
 アートワーク Art Work

私たちは、お客様のご指定日、ご指定時間に合わせた施工が可能です。 既存オフィスのリノベーションの際など、ご遠慮な

くご希望をお伝えください。

また、私たちは施工公害(臭気・騒音・振動)の低減に積極的に取り組んでおります。

特殊環境下での施工をご希望の場合にも最適な施工計画をご提案いたします。

既存状況を詳しく調査分析の上で実施されるリニューアル工事により、建物はより美しく、高機能に生まれ変わります。 私たちの作品は、テナントの皆様に大変ご好評いただいております。

renewed appearance and advanced functions with our renovation works which are carried out based on careful and extensive survey analysis of the existing building conditions. We have consistently achieved high levels of client satisfaction with renovation works we have undertaken.

With us, you have the freedom to de-

cide the day(s) and the time(s) of the

construction, especially with office reno-

We are also committed to actively work-

ing to reduce construction pollution

We will also be able to offer you the

most appropriate solution and construc-

tion proposal for works that are to be

carried out under difficult and complex

Your building will be born anew with a

vation works.

circumstances

(odor, noise, vibration).



私たちは、内装造作や電気・空調・衛生工事の他に、IT・電話・什器備品・サイン・アートワーク・引越などのサービスもご提供しています。

私たちの施工品質を、これらの付帯工事にも反映することで、オフィス環境全体をより高いレベルに仕上げることができます。

また、お客様のご都合に合わせて、私たちが全ての工事スケジュールを責任をもって管理するとともに、当社元請のもとで作業員の入退室を一元管理いたしますので、プロジェクトの完了まで万全のセキュリティーを保つことができます。



We offer a wide range of peripheral services besides interior, electrical, air conditioning and plumbing works such as IT and telephone works, supplying furniture and fixtures, signage and art works, and assisting you with your move.

These quality services that match the level of our exceptional construction quality level ensure an overall high-quality office environment.

Furthermore, we take full responsibility for managing the construction schedule to suit your schedule as well as the access of all construction workers to the construction site, which ensures a high level of security from the start to completion of the project.

建材業務

Proprietary **Building Materials**

フォレストシーリングシステム Forest Ceiling System



建材開発のコンセプト

私たちは、快適な環境を追求する為には、 使用する建材の開発にまで携わる必要 があると考えます。

本当に使いやすいものとは、それを使用 する人の意見を集約した製品です。

私たちはお客様のご要望・ご意見と、ディ ベロッパー・施工者・ビル管理者としての ノウハウを反映した他にはない「こだわ りの建材しを開発しています。

これらの製品は、当社の六本木ヒルズや 愛宕グリーンヒルズ、アークヒルズにお いて、お客様やデザイナーにご好評いた だいております。

当社の「こだわりの建材」は販売してい ますので、お気軽にお問合せください。

欧米で主流のグリッド式天井に、独自の こだわりを盛り込んで製品化し、グリッド 式システム天井を日本で初めて大型の オフィスビル向けに開発し、森ビルの標 準仕様といたしました。

ラインナップ

グリッド(格子型天井バー)、天井板(フォレストプ ラノ、メタルパネル、岩綿吸音板)、照明器具、空 調吹出口、空気清浄機、個別空調機

耐震性

従来、日本には天井耐震基準がありませんでした が、当社のフォレストシーリングシステムでは、明 確な天井の基準があるアメリカとニュージーラン ドの基準を精査の上で、日本においてさらに三次 元の振動実験により検証された独自の天井耐震 基準を設定してご提案しています。

天井板

フォレストシーリングシステムの特徴はフレキシ ビリティ、デザイン、コストパフォーマンス、エコロ ジーです。日本にない新しい天井板を求めて世 界中の天井材を精査し、耐火・断熱性能・吸音性 能等に優れたフォレストプラノをラインアップに 加えました。

国土交通省の不燃認定を取得していますので、 高層建築物にもお使い頂けます。

Development Concept

We believe that being closely involved in the development process of building materials is indispensable in pursuing comfortable environments.

We also believe that products that are truly easy to use are the products that have been produced after an extensive study of the users' opinions. That is why, in developing our own one-of-a-kind building materials, we make sure our clients' opinions and requests, as well as our developer and contractor knowhow, are reflected in the resulting prod-

These products are used in our Roppongi Hills, Atago Green Hills and ARK Hills buildings and are very popular with our

For details and purchase of these products, please contact our staff.

Forest ceiling system is a system designed exclusively by Mori Building by incorporating our own ideas into the grid ceiling system that is now standard in the West. We were also the first to apply this system, which has become the Mori Building standard specification, in large-scale office buildings in Tokyo Japan.

Components:

Grid, Ceiling tile (Forest Plano, metal panel, mineral fiber ceiling tile), Lighting fixtures, Air diffusers, Air cleaners, Air conditioners.

Seismic performance

Until recently, there were no seismic regulations regarding ceilings in Japan. We have established our own seismic standard by studying extensively the seismic regulations in the United States and New Zealand where clear ceiling seismic standards are in place, and by carrying out threedimensional vibration tests in lapan.

Ceiling panels

What makes our Forest ceiling system unique is its flexibility, design, cost-effectiveness, and environment-friendly features. After our expansive search throughout the world in pursuit of new ceiling panels that had not yet been introduced to Japan, we decided to add Forest Plano panels to our product lineup. These panels excel in areas such as fire and heat performance and have a high acoustic property. They have also been certified as fireproof panels by the Ministry of Land, Infrastructure and Transport of Japan, which allows for their use in high-rise buildings.



本体:鋼板O.6mm厚、ホワイト塗装 ランプ: T5 24W×2灯 ルーバー: 遮光角30°

Casing: Steel 0.6mm, White paint Lamp: T5 24W×2 Louver: Glare cut angle 30°

フォレストライティング

美しい光を追求

Forest Lighting -in search of soft light-



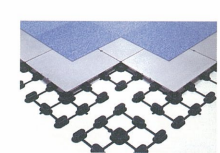


照明改修事例 Lighting modification example

フォレストフロア 新しいコンセプトの

Forest Floor

-New Raised Floor System for Office Renovations-



フォレストシーリングシステムのポリシーは照明 器具にも活かされています。

この照明器具は平成12年照明普及賞、第20回(平 成13年)の日本照明賞等を受賞致しました。

<主な特徴>

- ●ヨーロッパで主流の環境にやさしいT5管球の採用
- ●昭明器旦とさまざまな設備機器を一体化
- ●照明器 ■効率80%以上の高効率
- ●グレア (まぶしさ) の国際基準UGR21をクリア (オプション 対応によりUGR19対応品も可能)
- ●ランプを2本増灯により大幅に照度アップ可能
- ●アクセサリのルーバーはアクリル板に簡単に交換可能(その 他のご要望にも対応可能

街づくりを演出する上で光の調和は重 要です。私たちは、照明器具にフードを softness to the light. 取付けることにより、余分な光をカット し、美しい光を実現しました。ヴィーナス フォート、六本木ヒルズなどの商業施設

また、住宅、オフィス等にご使用いただ ける製品もご用意しています。

ではその力を発揮し、光を調和し、統一

感のある街づくりに貢献しました。

ラインアップ:

スポットライト、ダウンライト、単体調光スポットラ イト、灯体可動ベースライト

Illuminating Engineering Institute of Japan.

Lighting Fixtures

<Main Features> •Adoption of environment-friendly T5 tubes now standard in most offices in Europe

Mori Building lighting fixtures were developed by

bringing together comprehensive know-how

Mori Building has accumulated over the years.

These lighting fixtures also won the Lighting Tech-

nology Award in the year 2001 given out by the

·Various service equipment incorporated into lighting fix-

Lighting fixture efficiency of over 80%

•Meets the UGR 21 requirement of the CIF standard on glare(also able to meet UGR 19 requirement with addition-

•Increase in illuminance with addition of 2 lamps

• Easy replacement of louvers with acrylic covers (other options available)

Our hood control has enabled us to reduce the amount of glare while adding

These lights are used in commercial establishments such as VenusFort and Roppongi Hills and contribute to creating a sense of unity within the cities.

Spot light, Down light, Dimmer Control Spot light, Directional base light

OAフロア下有効空間36mmを確保し、 高さを50mmに抑えたリニューアルに 最適なOAフロアです。

情報化に対応しながら、天井高への影響 も最小限としたOAフロアは、豊富な 経験から開発された当社こだわりの建 材です。

Our low 50mm-high raised floor with ample 36mm under floor clearance space for cabling is best suited for renovation projects.

The advantage of this one-of-a-kind material developed from our vast experience is that it keeps the impact to the ceiling height to a minimum when introducing office automation.

Profile プロフィール

森ビル株式会社 概要

106-6155 東京都港区六本木六丁目10番1号 本社所在地

六本木ヒルズ森タワー 私書箱1号

代表取締役社長

設立年月日

1959年6月2日

森稔

事業内容 総合ディベロッパー

1.市街地再開発事業

2.オフィスビル・住宅・商業施設・ホテルなどの

企画·開発·設計監理·営業·運営管理

資本金

10億円

社員数 1,081名(2004年4月)

売上高

1,686億円 (2004年3月期 連結)

賃貸ビル数

126棟(2004年4月)

賃貸面積

124万m²(2004年4月) 約2,100社(2004年4月)

入居会社数 ホームページURL

http://www.mori.co.jp/

Mori Building

Roppongi Hills Mori Tower, P.O. Box I Location

6-10-1 Roppongi, Minato-ku, Tokyo 105-6155, Japan

President and CEO

Mori, Minoru

Founded

June 2, 1959

Scope of Business

All aspects of the urban landscape

I. Urban redevelopment

2. Planning, development, design supervision, operation

and management of office and residential buildings,

commercial facilities, hotels, etc.

Paid-in Capital

I billion yen

Number of Employees

1,081 (as of April, 2004)

Annual Sales

168.6 billion yen, for fiscal year ended March 31. 2004

(Mori Building Group Consolidated Results)

Buildings for lease

126 (as of April, 2004)

Floor space for lease

1,240,000m² (as of April, 2004)

Tenant Companies URL

2,100 (as of April, 2004)

http://www.mori.co.jp/

森ビル株式会社 内装業務 概要 業務内容

建築・内装及びその他インテリア全般の設計及びマネジメント業務

建築・内装及びその他インテリア全般の請負業務

建築資材の販売

売上高

2004年3月期 : 176.3億円

2005年3月期 : 88.8億円

許可事項

一級建築士事務所

〔東京都知事 登録 第22348号〕

特定建設業許可

〔建築工事業·内装仕上工事業·電気工事業·管工事業〕

〔東京都知事 許可(特-14) 第64435号〕

お問い合わせ

内装部

03-6406-6690

naisou@mori.co.jp

Interiors Service

Scope of Business

Architecture, designing of general interior works

and contract works, and sales of building materials

Annual Sales

Fiscal year ended March 31, 2004: 17.63 billion yen

Fiscal year ended March 31, 2005(expected): 8.8 billion yen

License

Registered Architect Office

(Tokyo Metropolitan Government Registration 22348)

Architectural Work Interior Finish Work Electrical Work Plumbing Work

(Tokyo Metropolitan Government License (special-14) 64435)

Contact

Interiors Division

03-6406-6690

naisou@mori.co.jp