

**TOSHIBA**  
Leading Innovation >>>

# ELEVATOR NAVI

エレベーターナビ  
東芝昇降機最新施工実例集  
Vol.29 2009

東芝エレベータ株式会社  
TOSHIBA ELEVATOR AND BUILDING SYSTEMS CORPORATION

## 三井記念病院 入院棟

MITSUI MEMORIAL HOSPITAL

東京都千代田区 TOKYO Metropolitan

### 最新の設備で特色のある医療を提供

三井記念病院は、1906年に「西洋医学所」跡地に設立された歴史と伝統のある病院です。26の診療科では、それぞれ特色のある診療を行っています。現在、2011年9月に完成が予定されている病棟の全面建て替え工事が進んでおり、2009年1月、中央診療機能を集約した入院棟がオープンしました。



乗用 15人乗りエレベーター・1階ホール



乗用 15 人乗りエレベーター・9 階のりば



エレベーター・かご室



建物外観

## 仕様

|       |                |
|-------|----------------|
| 物件名   | 三井記念病院 入院棟     |
| 所在地   | 東京都千代田区神田和泉町1  |
| 施工主   | 社会福祉法人三井記念病院   |
| 設計・監理 | 株式会社日本設計       |
| 施工    | 鹿島・三井住友建設共同企業体 |

| 機種/台数   | 形式             | 速度     | 台数 |
|---------|----------------|--------|----|
| ●エレベーター | 乗用15人乗り        | 120m/分 | 4台 |
|         | 人荷用(兼非常用)17人乗り | 120m/分 | 2台 |
|         | 人荷用26人乗り       | 105m/分 | 2台 |
|         | 寝台用15人乗り       | 105m/分 | 2台 |
|         | 乗用13人乗り        | 45m/分  | 1台 |
|         | 乗用9人乗り         | 45m/分  | 2台 |

## 乗用15人乗りエレベーター仕様

|          |      |                   |
|----------|------|-------------------|
| 1、19階のりば | 三方枠  | カラーステンレス製ヘアライン仕上げ |
|          | 幕板   | カラーステンレス製ヘアライン仕上げ |
|          | のりば戸 | カラーステンレス製ヘアライン仕上げ |

|       |      |               |
|-------|------|---------------|
| 他階のりば | 三方枠  | 鋼板製メタリック塗装仕上げ |
|       | のりば戸 | 鋼板製メタリック塗装仕上げ |

|     |     |                |
|-----|-----|----------------|
| かご室 | 側板  | 鋼板製化粧シート貼り仕上げ  |
|     | かご戸 | ステンレス製ヘアライン仕上げ |
|     | 幕板  | 鋼板製化粧シート貼り仕上げ  |
|     | 照明  | 光天井            |

## 京橋創生館

Kyobashi Sousei-kan

東京都中央区 TOKYO Metropolitan

### 銀座・日本橋地区に交通アクセスのよいオフィスビルが完成

京橋創生館は、2008年12月に完成した地下1階地上13階塔屋1階のオフィスビルです。

展望用エレベーターを持つこのビルは、東京メトロ銀座線・有楽町線、都営地下鉄浅草線、JR東京駅の4線4駅が利用可能で、なかでも銀座線京橋駅は、4番出口が目の前にあり快適な交通アクセスを実現しています。



乗用 17人乗りエレベーター・1階ホール



乗用 17人乗りエレベーター・かご室天井



展望用エレベーター・外観



展望用エレベーター・かご室

## 仕様

|       |                |
|-------|----------------|
| 物件名   | 京橋創生館          |
| 所在地   | 東京都中央区京橋2-5-18 |
| 施主    | 第一生命保険相互会社     |
| 設計・監理 | 鹿島建設株式会社       |
| 施工    | 鹿島建設株式会社       |

| 機種／台数   | 形式          | 速度     | 台数 |
|---------|-------------|--------|----|
| ●エレベーター | 乗用17人乗り     | 150m/分 | 2台 |
|         | 乗用(展望用)9人乗り | 105m/分 | 2台 |

## エレベーター仕様

## ●乗用17人乗りエレベーター仕様

|        |      |            |
|--------|------|------------|
| B1階のりば | 三方枠  | 鋼板製単色塗装仕上げ |
|        | のりば戸 | 鋼板製単色塗装仕上げ |

|       |      |                   |
|-------|------|-------------------|
| 1階のりば | 三方枠  | ステンレス製バイブレーション仕上げ |
|       | のりば戸 | ステンレス製バイブレーション仕上げ |

|          |      |               |
|----------|------|---------------|
| 2～13階のりば | 三方枠  | 鋼板製単色塗装仕上げ    |
|          | のりば戸 | 鋼板製メタリック塗装仕上げ |

|     |     |               |
|-----|-----|---------------|
| かご室 | 側板  | 鋼板製化粧シート貼り仕上げ |
|     | かご戸 | 鋼板製単色塗装仕上げ    |
|     | 幕板  | 鋼板製化粧シート貼り仕上げ |
|     | 照明  | ガラスクロス照明      |

## ●展望用エレベーター仕様

|          |      |            |
|----------|------|------------|
| 1～11階のりば | 三方枠  | 鋼板製単色塗装仕上げ |
|          | のりば戸 | 鋼板製単色塗装仕上げ |

|           |      |               |
|-----------|------|---------------|
| 12、13階のりば | 三方枠  | 鋼板製単色塗装仕上げ    |
|           | のりば戸 | 鋼板製メタリック塗装仕上げ |

|     |     |               |
|-----|-----|---------------|
| かご室 | 側板  | 鋼板製化粧シート貼り仕上げ |
|     | かご戸 | 鋼板製単色塗装仕上げ    |
|     | 幕板  | 鋼板製化粧シート貼り仕上げ |
|     | 照明  | 乳白色樹脂板付き照明    |



建物外観

03

# NTTさいたま新常盤ビル

NTT SAITAMA SHINTOKIWA BUILDING

埼玉県さいたま市 SAITAMA Prefecture

## 地域環境に配慮しフレキシビリティの高いオフィスビル

NTTさいたま新常盤ビルは、NTT東日本自社の地域拠点ビルとして2008年9月に完成しました。地上8階塔屋2階のこの建物は、基準階は共用部をコンパクトにまとめ事務室を1600m<sup>2</sup>確保することで、多種多様なオフィスワークへの対応を可能としています。また、屋上緑化、遮熱性の高いLow-e複層ガラスの採用といった、環境への配慮を行っています。



乗用 24 人乗りエレベーター・かご室



乗用 24 人乗りエレベーター・かご室天井



乗用 24 人乗りエレベーター・1階ホール

### 仕様

|       |                      |
|-------|----------------------|
| 物件名   | NTTさいたま新常盤ビル         |
| 所在地   | 埼玉県さいたま市浦和区常盤5-8-17  |
| 施主    | 株式会社NTT東日本プロパティーズ    |
| 設計・監理 | 株式会社NTTファシリティーズ      |
| 施工    | さいたま新常盤ビル(仮称)新築工事企業体 |

| 機種/台数   | 形式            | 速度     | 台数 |
|---------|---------------|--------|----|
| ●エレベーター | 乗用24人乗り       | 105m/分 | 4台 |
|         | 乗用(兼非常用)26人乗り | 105m/分 | 1台 |

### 乗用エレベーター仕様

|         |      |                      |
|---------|------|----------------------|
| 1階のりば   | 三方枠  | ステンレス製パーマネントヘアライン仕上げ |
|         | 幕板   | ステンレス製パーマネントヘアライン仕上げ |
|         | のりば戸 | ステンレス製パーマネントヘアライン仕上げ |
| 2~8階のりば | 三方枠  | 鋼板製メタリック塗装仕上げ        |
|         | 幕板   | 鋼板製メタリック塗装仕上げ        |
|         | のりば戸 | 鋼板製メタリック塗装仕上げ        |
| かご室     | 側板   | 鋼板製単色メタリック塗装仕上げ      |
|         | かご戸  | 鋼板製単色メタリック塗装仕上げ      |
|         | 幕板   | ステンレス製パーマネントヘアライン仕上げ |
|         | 照明   | 光天井                  |



建物外観



# 名古屋鉄道 犬山線 西春駅

NAGOYA RAILROAD NISHIHARU STATION

愛知県北名古屋市 AICHI Prefecture

## バリアフリー化工事により2台のエレベーターを設置

西春駅は、愛知県北名古屋市にある名古屋鉄道 犬山線の駅です。

名古屋鉄道では、現在バリアフリー化をはじめとした駅施設の改良工事を進めており、西春駅では 2008 年度に 2 台のエレベーターが設置されました。工事の完成により、全ての方にとってより使いやすい駅になりました。



エレベーター・かご室



エレベーター・ホームのりば



エレベーター・改札階のりば



建物外観

### 仕様

|       |                |
|-------|----------------|
| 物件名   | 名古屋鉄道 犬山線 西春駅  |
| 所在地   | 愛知県北名古屋市九之坪南町1 |
| 施主    | 名古屋鉄道株式会社      |
| 設計・監理 | 名鉄不動産株式会社      |

|         |                   |       |    |
|---------|-------------------|-------|----|
| 機種/台数   | 形式                | 速度    | 台数 |
| ●エレベーター | 乗用11人乗り(直角2方向出入口) | 45m/分 | 2台 |

### 乗用エレベーター仕様 のりば

|      |                   |
|------|-------------------|
| 三方枠  | ステンレス製パイプレーション仕上げ |
| 幕板   | ステンレス製パイプレーション仕上げ |
| のりば戸 | 鋼板製単色塗装仕上げ        |

### かご室

|     |               |
|-----|---------------|
| 側板  | 化粧鋼板          |
| かご戸 | 化粧鋼板          |
| 幕板  | 化粧鋼板          |
| 照明  | 乳白色樹脂成形グローブ照明 |

05

# 北國新聞赤羽ホール

HOKKOKU SHIMBUN AKABANE HALL  
石川県金沢市 ISHIKAWA Prefecture

## 創刊115年を記念して開館した芸術文化施設

北國新聞赤羽ホールは、北國新聞創刊115年を記念して開館した芸術文化施設です。

504人を収容する赤羽ホールは、可動式の壁によりさまざまな舞台形式に変更でき、芝居や映画からコンサートまで多彩な催しに対応できます。



展望用エレベーター



展望用エレベーター・かご室



建物外観

### 仕様

|       |             |
|-------|-------------|
| 物件名   | 北國新聞赤羽ホール   |
| 所在地   | 石川県金沢市南町2-1 |
| 施主    | 株式会社北國新聞社   |
| 設計・監理 | 株式会社日本設計    |
| 施工    | 清水建設株式会社    |

| 機種/台数   | 形式           | 速度    | 台数 |
|---------|--------------|-------|----|
| ●エレベーター | 乗用(展望用)15人乗り | 45m/分 | 1台 |
|         | 乗用15人乗り      | 45m/分 | 1台 |

### 展望用エレベーター仕様

|     |   |
|-----|---|
| のりば | 三方枠——強化ガラス<br>のりば戸——ステンレス製パーマネント仕上げ+強化ガラス                             |
| かご室 | 側板——ステンレス製パーマネント仕上げ+強化ガラス<br>かご戸——ステンレス製パーマネント仕上げ+強化ガラス<br>照明——ダウンライト |

## 東芝エレベーター株式会社

ELEVATOR NAVI Vol.29 2009年4月30日発行  
発行/東芝エレベーター株式会社 広報室  
〒141-0001 東京都品川区北品川6-5-27  
電話 (03) 5423-3332  
ホームページアドレス <http://www.toshiba-elevator.co.jp/>



●植林木 100%です。  
●環境に配慮した100%無塩素漂白パルプです。



地球環境に配慮した大豆油インキを使用しています