



TOSHIBA

**エレベーターの
衛生・清潔仕様**

東芝の3つの衛生・清潔対策

エレベーターを
清潔
に保つ

製品（ハードウェア）

3密

を避ける
(密集・密閉・密接)

ご利用になる方への注意喚起

非接触

ドアやボタンに触れる
機会を減らす

制御（ソフトウェア）

東芝製エレベーターの清掃についてのお願い

主な対象品

エレベーター意匠品（操作盤・ボタン・扉・かご側板・手すりなど）

清掃の手順について

1. 安全のため、エレベーターを一時停止させてください。
2. 1%程度に希釈した中性洗剤を布に含ませて拭いた後、乾いた布で水分を拭き取ってください。（推奨）
3. エレベーターを平常運転に戻してください。

※スプレー等での噴霧は故障の原因となりますのでご遠慮ください。

※エレベーターの清掃方法の詳細やその他の注意事項につきましては、取扱説明書をご参照ください。

消毒薬剤の使用および注意点について

消毒用アルコール（エタノール）、次亜塩素酸ナトリウムについては、機器の変色、ひび割れ、文字のはがれ、溶解などの原因になりますので、ご使用をお控えください。

やむを得ず消毒薬剤を使用する場合は、短期的な使用とし以下についてご留意ください。

- 次亜塩素酸ナトリウムの濃度を0.05%程度に薄めたもの
- 無水エタノールの濃度を70～80%程度に薄めたもの、または市販の消毒用エタノール

※スプレー等での噴霧は故障の原因となりますのでご遠慮ください。

※消毒薬剤を布などに染み込ませた状態で機器や部品の隙間などに液体が入り込まないようにご注意ください。

※消毒した後は、水拭きで消毒剤を取り除き、その後、乾いた布で水分を拭き取ってください。

エレベーターを清潔に保つ

抗菌凸文字ボタン 抗菌樹脂製フェースプレート

かご内樹脂製操作盤・凸文字ボタン・ボタン枠には無機抗菌剤を練りこんだ素材を使用しました。抗菌加工されていない製品とくらべ、細菌の増殖割合が100分の1以下の抗菌効果があります。



SIAA
ISO 22196
for KOHKIN
無機抗菌剤・練込 ボタン・ボタン枠
樹脂製かご操作盤から選ばれる部位
JP0122167A0001V

SIAAマークは、ISO22196法により評価された結果に基づき、抗菌製品技術協議会ガイドラインで品質管理・情報公開された製品に表示されています。

イオン発生装置 有償付加仕様

かご上部の換気装置に、イオン発生装置を設置できます。



抗菌樹脂製
フェースプレート

抗菌凸文字ボタン

防汚／耐汚染性化粧シート 有償付加仕様

のりばドアや三方枠、かご側板などに防汚性と耐スクラッチ性に優れた化粧シートをご採用いただけます。表面が滑らかで汚れが付着しにくく清掃性が向上します。



床長尺シート 有償付加仕様

耐動荷重性、衝撃吸収性、抗菌性に優れた長尺シートです。継ぎ目が少なくなるので、汚れが溜まりにくく、清掃性が向上します。

消臭、菌・ウイルス抑制 エレベーター用保護マット 有償付加仕様

エレベーターを傷や汚れから保護するだけでなく、保護マットに塗布した光触媒の作用により、かご内の照明でかご内の「気になるにおい」を分解、消臭し「菌・ウイルス抑制」の効果があります。

使用状況により、保護マットに塗布した光触媒に汚れが付着したり、擦れなどにより、はがれてしまった場合には、光触媒効果が望めなくなりますので定期的な保護マットの交換をおすすめします。

フラット



CPS305 グレー



CPS306 ベージュ

ループ



LPS305 グレー



LPS306 ベージュ

光触媒には東芝マテリアル製「ルネキャット®」を使用しています。

※効果は材料特性に関するものであり、商品、物品の性能を保証するものではありません。

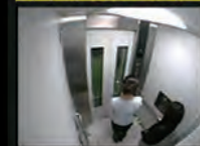


消臭、菌・ウイルス抑制
エレベーター用保護マット
(CPS305 グレー)

ペット運転ボタン

換気ボタン
(かご内リフレッシュ機能)

10 ↑
ドアがひらきます



2020年07月17日(金)

TOSHIBA

用途	乗用
定員	11名
積載	750kg



3密を避ける(密集・密閉・密接)

のりばモニター 有償付加仕様

のりばモニターに、かご内防犯カメラ映像を表示。一目でかご内の乗車密度を確認できます。



のりばモニター(7インチ)

のりば液晶インジケータ・ボタン 有償付加仕様

のりば液晶インジケータ・ボタン内の液晶ディスプレイにかご内の防犯カメラ映像を表示することが可能です。のりばモニターを設置せずに、かご内の乗車密度を確認できます。



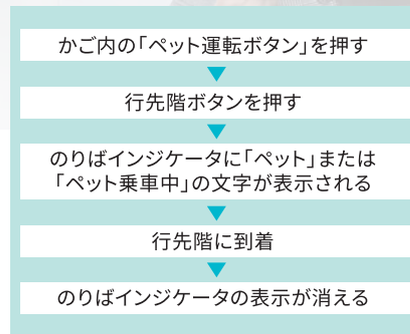
液晶インジケータに防犯カメラ映像を表示



のりばモニター設置例

ペット運転 有償付加仕様

ペットとの同乗が気になる方に配慮して、ペットが同乗していることをのりばインジケータに表示します。



ペット運転の機能フロー図

かご内リフレッシュ機能

換気ボタンを押すと、30秒間ファンの風量が強くなり、かご内にたまった空気の換気を促します。

※蒸散式クーラーと同時にご採用いただけません。



かご内リフレッシュ機能(イメージ)

混雑お知らせブザー 有償付加仕様

かご内が密になる前に一定の乗車率に達するとブザーでお知らせします。(満員時にもブザーでお知らせします。)

混雑したかごの通過機能 有償付加仕様

混雑したエレベーターへの乗り合わせを防止するため、一定の乗車率になると、のりば呼びに応えず通過します。



混雑したかごの通過機能(イメージ)



のりば液晶インジケータ・ボタン

ソーシャルディスタンス・フロアサインのご案内

かご内で密集・密接な空間を防ぐために、安全な距離をご利用の方々に促す、ソーシャルディスタンス・フロアサインの施工が可能です。

専門施工会社をご紹介しますので、お客様によるオリジナルデザインでの作成が可能です。

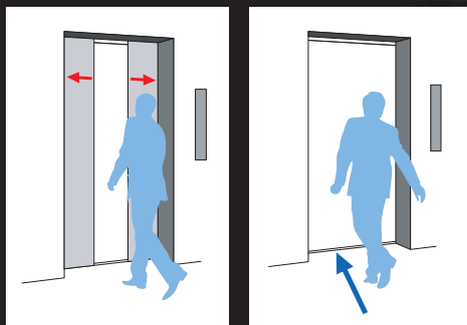


ソーシャルディスタンス・フロアサイン(一例)

非接触 ドアやボタンに触れる機会を減らす

スマートドア 有償付加仕様

エレベーターの乗り降りの状態を画像解析し、ドアの開閉ボタンを押さなくても、自動的にドアの開閉を行います。また、のりばにいる人がエレベーターに乗りたい人なのか、通り過ぎる人なのかを自動的に判断し、効率的な運転をめざします。



最新の画像解析技術で 歩いていてる人の乗車意思
ドアを自動的に開閉します。 を自動で判断します。

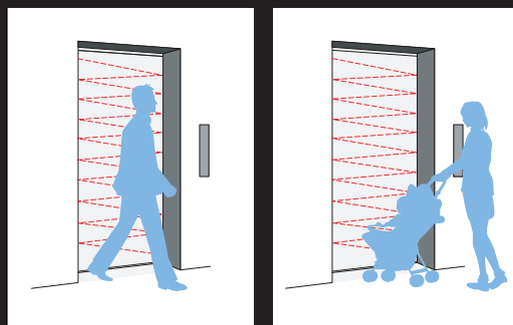
※周囲の状況によりスマートドアが反応しない場合があります。また、のりば出入口付近の照度は50ルクス以上必要です。のりばの検出範囲は使用条件により異なります。詳細は、弊社までお問い合わせください。



(イメージ)

2D多光軸(マルチビーム) ドアセンサー

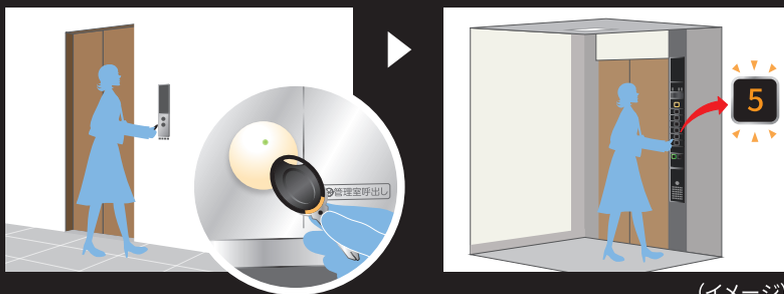
ドアが閉じる際に、出入口に組み込まれた赤外線センサーが人や物を感知すると、エレベーターのドアに接触しないように、自動的にドアを開きます。



(イメージ)

オートロック・インターホン 連動システム 有償付加仕様

オートロック・インターホンシステムと連動して、エレベーターのボタンを押さずに、呼び登録や行先階登録を行うことができます。



(イメージ)

キーリーダーの認証でエレベーターの呼び登録や行先階登録を自動で行うことができます。
(オートロック・インターホン連動システムの一例)

※建物に設置します「オートロック・インターホンシステム」については、お客様にご準備いただくようにお願いします。詳細は、弊社までお問い合わせください。

仕様	内容	スペースル GR II / オーター スペースル GR II	エレクルーズ	
エレベーターを 清潔に保つ	1 抗菌凸文字ボタン	抗菌加工されていない製品とくらべ、細菌の増殖割合が100分の1以下の 抗菌効果があります。(SIAA(抗菌製品技術協議会)認定品)	◎	◎
	2 抗菌樹脂製フェースプレート		◎	◎
	3 イオン発生装置	かご上部の換気装置に、イオン発生装置を設置します。	△	△
	4 防汚/耐汚染性化粧シート	防汚性と耐スクラッチ性に優れています。	△	△
	5 床長尺シート	継ぎ目が少ないので、汚れが溜まりにくく、清掃性が向上します。	△	△
	6 消臭、菌・ウイルス抑制 エレベーター用保護マット	光触媒「ルネキャット®」を塗布した保護マットで、傷や汚れから保護し、 消臭、菌・ウイルス抑制の効果があります。	△	△
3密を避ける (密集・密閉・密接)	7 のりばモニター	のりばにモニターを設置し、かご内の防犯カメラ映像を確認できます。	△	△
	8 のりば液晶インジケータ・ボタン	液晶インジケータで、かご内の防犯カメラ映像を確認できます。	△	△
	9 ペット運転	ペット専用ボタンを押すと、のりばインジケータにペットと 乗車していることをお知らせします。	△	△
	10 かご内リフレッシュ機能	30秒間ファンの風量が強くなり、換気を促します。	△※	—
	11 混雑お知らせブザー	密になる前に、一定の乗車率に達するとブザーでお知らせします。	△	△
	12 混雑したかごの通過機能	一定の乗込率になると、のりば呼びに応えず、通過します。	△	△
非接触 ドアやボタンに 触れる 機会を減らす	13 スマートドア	乗り降りを画像で解析し、ドアを自動開閉、効率の良い運転をめざします。	△	—
	14 2D多光軸(マルチビーム)ドアセンサー	センサーが感知するとドアに接触せずにドアが開きます。	◎	◎
	15 オートロック・インターホン 連動システム	オートロック・インターホンシステムと連動し、 呼び登録や行先階登録を行います。	△	△

※ 蒸散式クーラーと同時にご採用いただけません。

ご利用になる方への注意喚起

新型コロナウイルス感染防止に備えての注意喚起ポスターをのりば周辺やかご内に掲示し、注意喚起を促します。

● 弊社HPからポスターをダウンロードできます。

<https://www.toshiba-elevator.co.jp/elv/newsrelease/2020/covid01.html>

HPでチェック!



TOSHIBA

新型コロナウイルス感染防止に備えて

一人一人ができる対策について
Steps you can take
to prevent the spread of COVID-19

エレベーター編
For elevators

押しボタンや手すりに触れたら、石けんによる手洗い
または手指のアルコール消毒をしましょう。
After touching a button or handrail,
wash your hands with soap or disinfect your fingers with alcohol.

他の利用者との距離を保ちましょう。
Keep a certain distance from
other users.

おしゃべりは控えめに。
Keep conversation to a minimum.

混んでいる時の利用は控えましょう。
Refrain from using when crowded.

東芝エレベーター株式会社

TOSHIBA

新型コロナウイルス感染防止に備えて

一人一人ができる対策について
Steps you can take
to prevent the spread of COVID-19

エスカレーター編
For escalators

手すりにつかまった後は、
石けんによる手洗いまたは手指のアルコール消毒をしましょう。
After holding the handrail, wash your hands with soap or disinfect your fingers with alcohol.

他の利用者との距離を保ちましょう。
Keep a certain distance from other users.

近い距離でのおしゃべりは控えめに。
Keep close-distance conversation to a minimum.

東芝エレベーター株式会社

東芝エレベーター株式会社

〒212-8585 神奈川県川崎市幸区堀川町72-34

ホームページアドレス <https://www.toshiba-elevator.co.jp>

安全に関する注意

- 法令を順守してください。
- ご使用前に取扱説明書をよくお読みになり、正しくお使いください。

お問い合わせ窓口



この印刷物は、環境に配慮した植物油インクを使用しております。