

TOSHIBA

Leading Innovation >>>

東芝駅舎用エレベーター

スリム2方向出入口タイプに15人乗りが新登場!

スリム2方向出入口タイプ

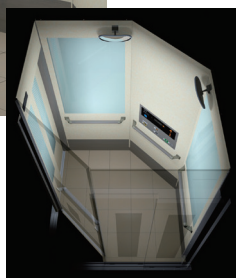


▲スリム2方向出入口タイプ
乗用11人乗りエレベーター

直角2方向出入口タイプ



▲直角2方向
出入口タイプ
乗用11人乗り
エレベーター



(全体イメージ図)

既存駅舎にフレキシブル に対応する「省スペース& 省エネルギー」設計

ミニマムな設置スペースを実現するため、オーバーヘッド寸法(3000mm)やピット寸法(750mm)を最小限に抑えました。またコンパクトな高効率ギアレス巻上機を採用した省エネルギー設計となっています。

信頼性の高い 巻上機上部設置方式の マシルームレス エレベーター

巻上機と制御装置を昇降路上部に設置することにより、万が一災害などで昇降路に水が流れ込んだ場合でも、駆動部と制御部が直接水にさらされにくい信頼性の高い設計です。

●かご内展望窓、荷摺は **有償付加仕様** です。



▲のりば

「ユニバーサルデザイン」を採用した 誰にでも使いやすいエレベーター

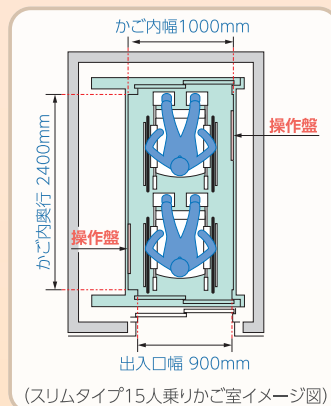
車いすをご利用の方や視覚に障がいをお持ちの方が快適にお使いいただけるように、2D多光軸(マルチビーム)ドアセフティや音声による案内(オートアナウンス)などを標準装備しています。また、ボタンには文字の見やすさと触知しやすさを考えた凸文字ボタンを採用し、誰にでも使いやすいエレベーターをめざしました。



▲かご内操作盤

●車いす専用のりばインジケータ・ボタンは **有償付加仕様** です。

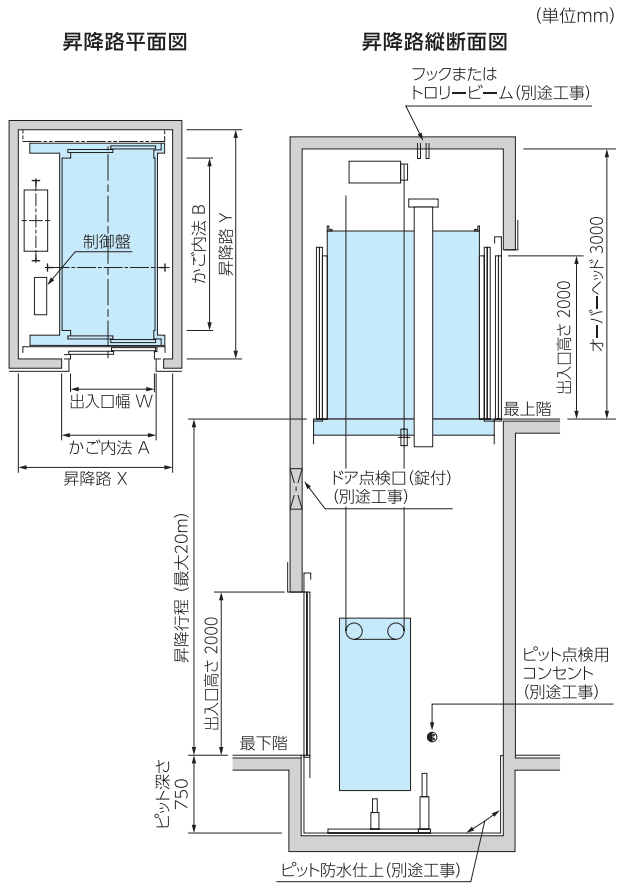
スリムタイプ15人乗りなら 車いすが2台乗車可能です



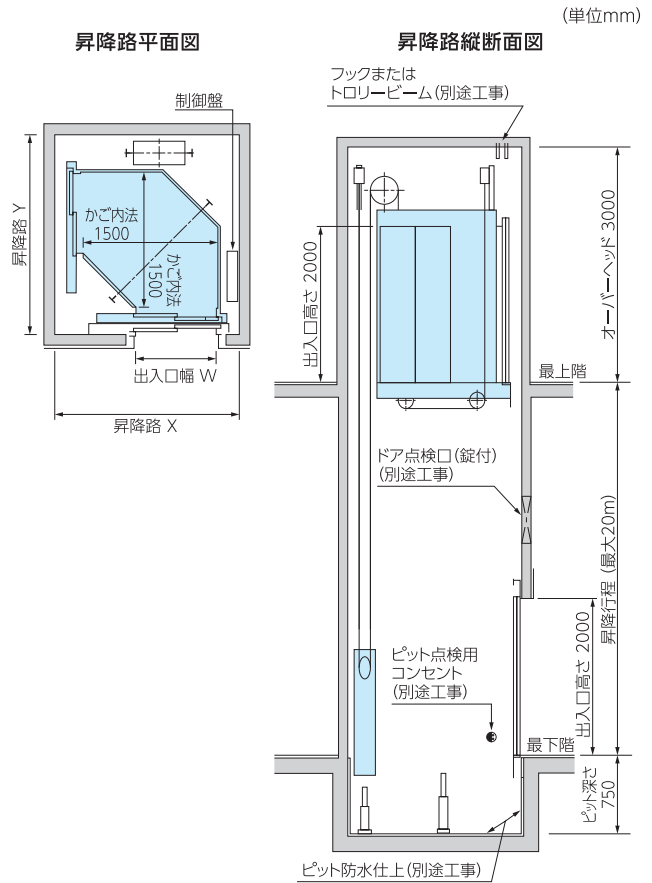
15人乗りの大きなかご室には、車いすをご利用の方お二人でのご乗車が可能になります。また操作盤も前後にご用意しておりますので、無理なくお使いいただけます。

※車いすの寸法は、全長1200mm×全幅700mm(JIS規格)を基準にしています。

スリム2方向出入口タイプ据付図



直角2方向出入口タイプ据付図



■寸法表

形式	定員 (人)	積載 (kg)	速度 (m/min)	かご(mm)		出入口幅 W(mm)	昇降路(mm)	
				内法(A×B)			X×Y	
スリム2方向出入口タイプ	SP11-2S45	11	45	1000×1850		900	1650×2460	
	SP15-2S45	15		1000×2400			1680×3010	
直角2方向出入口タイプ	SP11-2S45	11	45	1500×1500		900	2050×2250	

■仕様

用途	乗用(駅舎用エレベーター)		基本仕様
	スリム2方向 出入口タイプ	直角2方向 出入口タイプ	
定員	15	11	<ul style="list-style-type: none"> ●2方向出入口(貫通階なし) ●停電時自動着床装置(トスランダー) ●P波感知器付地震時管制運転(リスタート機能付) ●同時通話式インターホン ●かご内停電灯 ●2D多光軸(マルチビーム)ドアセフェイ ●しきい間距離(すき間)10mm ●オートアナウンス ●大形防犯窓付きドア (面一・幅200mm×高さ1300mm) ●点字プレート ●かご内ミラー ●手すり
速度	45m/min		
駆動方式	トラクション方式		
制御方式	インバータ制御方式		
運転方式	乗合全自動方式		
最大停止階数(最大昇降行程)	4カ所(20m)		
戸の開閉方式	2枚戸片開き電動式		
電動機容量	4.5kW	3.5kW	
動力電源	3相交流200/220V-50/60Hz		
照明電源	単相交流100V		
	有償付加仕様		<ul style="list-style-type: none"> ●基準階帰着制御 ●かご内展望窓 ●荷摺 ●車いす専用のりばインジケータ・ボタン ●親切ドアシステム ●かご内防犯カメラシステム

東芝エレベータ株式会社

〒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 <http://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