

TOSHIBA

Leading Innovation >>>

ORDER SPACEL-GR

東芝マシンルームレスエレベーター<オーダースペースセルGR>

オーダー形：乗用(定員17~26人・積載1150~1750kg)

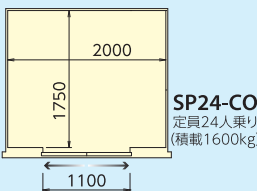
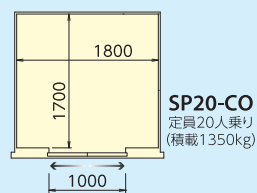
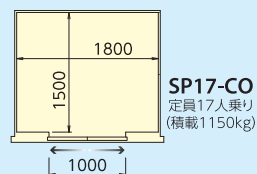
大好評につきオーダー機種が新登場!

東芝マシンルームレスエレベーター「オーダースペースセルGR」なら
17人乗りから26人乗りまで選べます。

オーダースペースセルGRのラインナップ

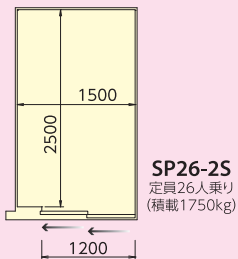
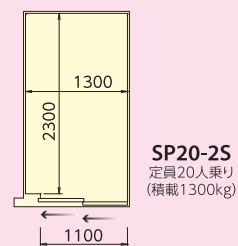
2枚戸中央開きタイプ

(mm)



2枚戸片開きタイプ

(mm)



お客様からのご要望にお応えして5機種13タイプ*の
エレベーターを新たにラインナップいたしました。

※約合おもりの位置、二方向出入口タイプを含めた場合

Energy Saving

消費電力を大幅に削減!

新型制御装置による待機電力の削減をはじめ、回生電力機能(有償付加仕様)やLED照明の全面採用などにより消費電力を大幅に削減します。

Safety & Comfort

安全性・安心感の向上!

信頼性の高い巻上機上部設置方式や各種の地震対応機能にドアまわりの安全に配慮した「親切ドアシステム(有償付加仕様)」を加え安全性・安心感をさらに向上させました。

Design

全機種LED照明を採用!

スペースセルGRにて大好評いただきましたLED天井をオーダースペースセルGRにも採用しました。視認性の高い操作盤と合わせ、省エネルギーや環境に配慮したプレミアムな空間を演出します。

東芝エレベーター株式会社

東芝グループは、持続可能な地球の未来に貢献します。

eco スタイル

寸法表

乗用P形 2枚戸中央開きタイプ(釣合おもり後ろ落としタイプ)

形式	定員 (人)	積載 (kg)	速度 (m/min)	かご内法(mm) A×B	出入口幅 (mm) W	昇降路(mm) X×Y	オーバーヘッド寸法(mm)O,H		ピット寸法 (mm) P
							昇降行程		
							40m以下	40m超	
SP17-CO	17	1150	45	1800×1500	1000	2450×2250	3200	3350	1250
			60				3200	3350	1250
			90				3400	3550	1550
			105				3400	3550	1550
SP20-CO	20	1350	45	1800×1700	1000	2450×2450	3200	3350	1250
			60				3200	3350	1250
			90				3400	3550	1550
			105				3400	3550	1550
SP24-CO	24	1600	45	2000×1750	1100	2650×2600	3200	3350	1250
			60				3200	3350	1250
			90				3400	3550	1550
			105				3400	3550	1550

乗用P形 2枚戸中央開きタイプ(釣合おもり横落としタイプ)

形式	定員 (人)	積載 (kg)	速度 (m/min)	かご内法(mm) A×B	出入口幅 (mm) W	昇降路(mm) X×Y*	オーバーヘッド寸法(mm)O,H*		ピット寸法 (mm) P
							昇降行程		
							40m以下	40m超	
SP17-CO	17	1150	45	1800×1500	1000	2700×2150 (2750×2030)	3200(3450)	3350(3600)	1250
			60				3200(3450)	3350(3600)	1250
			90				3400(3650)	3550(3800)	1550
			105				3400(3700)	3550(3850)	1550
SP20-CO	20	1350	45	1800×1700	1000	2700×2300 (2750×2230)	3200(3450)	3350(3600)	1250
			60				3200(3450)	3350(3600)	1250
			90				3400(3650)	3550(3800)	1550
			105				3400(3700)	3550(3850)	1550
SP24-CO	24	1600	45	2000×1750	1100	2900×2400 (3000×2280)	3200(3450)	3350(3600)	1250
			60				3200(3450)	3350(3600)	1250
			90				3400(3650)	3550(3800)	1550
			105				3400(3700)	3550(3850)	1550

※()内の寸法は2方向出入口をご採用の場合の寸法です。

乗用P形 2枚戸片開きタイプ(釣合おもり横落としタイプ)

形式	定員 (人)	積載 (kg)	速度 (m/min)	かご内法(mm) A×B	出入口幅 (mm) W	昇降路(mm) X×Y*	オーバーヘッド寸法(mm)O,H*		ピット寸法 (mm) P
							昇降行程		
							40m以下	40m超	
SP20-2S	20	1300	45	1300×2300	1100	2150×2750 (2350×2970)	3200(3450)	3350(3600)	1250
			60				3200(3450)	3350(3600)	1250
			90				3400(3650)	3550(3800)	1550
			105				3400(3700)	3550(3850)	1550
SP26-2S	26	1750	45	1500×2500	1200	2350×3000 (2600×3170)	3200(3450)	3350(3600)	1250
			60				3200(3450)	3350(3600)	1250
			90				3400(3650)	3550(3800)	1550
			105				3400(3700)	3550(3850)	1550

※()内の寸法は2方向出入口をご採用の場合の寸法です。

- (注) 1.昇降路内法は、ピット防水仕上後の最小寸法です。
 2.昇降路壁厚寸法は、仕上を含まずに150mm以上にお願いします。
 3.上記寸法は、RC構造の場合です。鉄骨構造または柔構造でご計画の場合は、弊社までお問い合わせください。
 4.上記寸法は、かご室高さ2300mm、STD-1L天井での仕様です。DLX天井をご採用の場合はO,H寸法がプラス200mm、PRM天井をご採用の場合はO,H寸法がプラス300mm必要となります。
 5.エレベーター専用クローラーをご採用の場合は、O,H寸法が変更になります。詳細につきましては弊社までお問い合わせください。
 6.2方向出入口をご採用の場合、最下階と同じ方向の出入口が上階になく、最下階の出入口と同じ方向の途中階に、ドア装置点検口を設置できない場合は、ピット寸法にプラス600mm必要となります。
 7.人の乗降だけでなく、荷物の運搬等も併せてご計画されている場合は、人荷用エレベーターもお選びいただけます。
 8.上記以外の昇降路寸法については、弊社までお問い合わせください。

東芝エレベータ株式会社

〒141-0001 東京都品川区北品川6-5-27 ニューセールス事業部 TEL(03)5423-3407
 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