

基本仕様／標準装備 (全機種共通)

商品名		1418フォレストUi	XLミディモダンUi	XLワイドUi	XLクラシックUi	1414ソフィーネUi	1414ミディモダンUi	1414クラシックUi	1214 ジョイモダンS200Ui	1212 ジョイモダンS200Ui	XLスリムモダンUi	1212スリムモダンUi	1212クラシックUi	1608フィットモダンUi	1608 ジョイモダンS200Ui	0816パーソナルUi	1208パーソナルUi	0812パーソナルUi	
用途		個人住宅用	個人住宅用	個人住宅用	個人住宅用	個人住宅用	個人住宅用	個人住宅用	個人住宅用	個人住宅用	個人住宅用	個人住宅用	個人住宅用	個人住宅用	個人住宅用	個人住宅用	個人住宅用	個人住宅用	
駆動方式		ロープ式(巻胴式)	ロープ式(巻胴式)	ロープ式(巻胴式)	油圧式(直接式)	ロープ式(巻胴式)	ロープ式(巻胴式)	油圧式(直接式)	油圧式(直接式)	油圧式(直接式)	ロープ式(巻胴式)	ロープ式(巻胴式)	油圧式(直接式)	ロープ式(巻胴式)	油圧式(直接式)	油圧式(直接式)	油圧式(直接式)	油圧式(直接式)	
定員(積載量)		3名(200kg)	3名(200kg)	3名(200kg)	3名(200kg)	3名(200kg)	3名(200kg)	3名(200kg)	3名(200kg)	3名(200kg)	2名(150kg)	2名(150kg)	2名(150kg)	2名(150kg)	2名(150kg)	2名(150kg)	2名(130kg)	2名(130kg)	
速度		上昇20m/分 下降30m/分	上昇20m/分 下降30m/分	上昇20m/分 下降30m/分	上昇20m/分 下降20m/分	上昇20m/分 下降20m/分	上昇20m/分 下降30m/分	上昇20m/分 下降20m/分	上昇20m/分 下降20m/分	上昇20m/分 下降20m/分	上昇20m/分 下降30m/分	上昇20m/分 下降30m/分	上昇20m/分 下降20m/分	上昇20m/分 下降30m/分	上昇20m/分 下降20m/分	上昇20m/分 下降20m/分	上昇20m/分 下降20m/分	上昇20m/分 下降20m/分	
電源		単相200V、100V	単相200V、100V	単相200V、100V	単相200V、100V	単相200V、100V	単相200V、100V	単相200V、100V	単相200V、100V	単相200V、100V	単相200V、100V	単相200V、100V	単相200V、100V	単相200V、100V	単相200V、100V	単相200V、100V	単相200V、100V	単相200V、100V	
モーター容量 ^{*1}		2.8kW	2.6kW	2.8kW	2.8kW	2.6kW	2.6kW	2.6kW	2.2kW	2.2kW	2.2kW	2.2kW	2.2kW	2.0kW	2.2kW	2.2kW	2.2kW	2.2kW	
ドア形式		自動式4枚両引戸	自動式4枚両引戸	自動式4枚両引戸	自動式2枚片引戸	自動式4枚両引戸	自動式4枚両引戸	自動式2枚片引戸	自動式3枚片引戸	自動式3枚片引戸	自動式6枚両引戸	自動式6枚両引戸	自動式2枚片引戸	自動式4枚両引戸	自動式3枚片引戸	自動式3枚片引戸	自動式2枚片引戸	自動式3枚片引戸	
昇降行程(最大停止数)		13m以下(5カ所)	13m以下(5カ所)	13m以下(5カ所)	7.0m以下(3カ所 ^{*3})	13m以下(5カ所)	13m以下(5カ所)	7.0m以下(3カ所 ^{*3})	3.3m以下(2カ所)	3.3m以下(2カ所)	13m以下(5カ所)	13m以下(5カ所)	7.0m以下(3カ所 ^{*3})	13m以下(5カ所)	3.3m以下(2カ所)	6.2m以下(3カ所)	6.2m以下(3カ所)	6.2m以下(3カ所)	
昇降路 最小内法 間口×奥行 (mm)	一方向 出入口 〔〕けのシャット 及び扉板製扉戸4 枚両引戸の場合。	木造	1325×1670	1325×1565	1350×1375	1370×1540	1325×1325	1325×1325	1370×1400	1220×1400 (乗り場薄壁納付) 1220×1325	1220×1295 (乗り場薄壁納付) 1220×1220	1080[1140]×1320	1080[1140]×1180	1220×1200	1630×855	1675×840 (乗り場薄壁納付) 1675×765	765×1600	1220×765	765×1220
		鉄骨造	1300×1670	1300×1565	1350×1375	1350×1540	1300×1325	1300×1325	1350×1400	1220×1400 (乗り場薄壁納付) 1220×1325	1220×1295 (乗り場薄壁納付) 1220×1220	1050[1140]×1300	1050[1140]×1160	1200×1200	1600×840	1675×840 (乗り場薄壁納付) 1675×765	800×1600	1200×830	800×1220
	二方向 出入口 〔〕けのシャット 及び扉板製扉戸4 枚両引戸の場合。	木造	1325×1770	1325×1660	1350×1490	1370×1685	1325×1420	1325×1420	1370×1550	—	—	1080[1140]×1420	1080×1220 (昇降行程10m迄対応)	1220×1420	—	—	—	—	—
		鉄骨造	1300×1750	1300×1640	1350×1470	1350×1685	1300×1400	1300×1400	1350×1550	—	—	1080[1140]×1400	1080×1220 (昇降行程10m迄対応)	1200×1420	—	—	—	—	—
RC造	1325×1770	1325×1660	1350×1490	1350×1685	1325×1420	1325×1420	1350×1550	—	—	1080[1140]×1420	1080×1220 (昇降行程10m迄対応)	1200×1420	—	—	—	—	—	—	
ルーム内最大寸法 間口×奥行×高さ(mm)		920×1500 ^{*4} ×2000	850×1390 ^{*4*5} ×2000	850~1000 ×1200 ^{*4} ×2000	850×1290 ^{*4} ×2000	950×1150 ^{*4} ×2000	950×1150 ^{*4} ×2000	850×1150 ^{*6} ×2000	850×1150 ^{*4} ×2000	850×1040 ×2000	730×1150 ^{*4} ×2000	730×950 ×2000	730×950 ^{*7} ×2000	1200×615 ×2000	1150×600 ×2000	650×900 ×2000	770×570 ×2000	650×650 ×2000	
出入口有効寸法 幅×高さ(mm)		800×1900	800×1900	800×1900	800×1850	800×1900	800×1900	800×1850	800×1850	800×1850	680×1900	680×1900	680×1850	1000×1900	800×1850	500×1850	680×1850	500×1850	
ご利用可能 車いす 全幅×全長(mm) ^{*8}	介助者が 同乗しない場合	700×1370以下	700×1200以下	700×1070以下	700×1150以下	700×1020以下	700×1020以下	700×1020以下	700×1020以下	700×910以下	570×1020以下	570×830以下	570×830以下	570×890以下	430×730以下	430×790以下	—	—	
	介助者が 同乗する場合	700×1270以下	700×1100以下	700×970以下	700×1050以下	700×920以下	700×920以下	700×920以下	700×920以下	—	—	—	—	570×920以下	430×730以下	—	—	—	
最小オーバーヘッド(OH) 寸法(mm)		2400	2400	2400	昇降行程 OH 7000以下 2750 6300以下 2450 4100以下 2400	2400	2400	昇降行程 OH 7000以下 2750 6300以下 2450 4100以下 2400	昇降行程 OH 3300以下 2350	昇降行程 OH 3300以下 2350	2400	2400	昇降行程 OH 7000以下 2750 6300以下 2450 4100以下 2400	2400	昇降行程 OH 3300以下 2350	昇降行程 OH 6200以下 2450 4100以下 2400	昇降行程 OH 6200以下 2450 4100以下 2400	昇降行程 OH 6200以下 2450 4100以下 2400	
最小ピット(P)寸法(mm)		550	550	550	550	550	550	550	200	200	550	550	550	550	200	550	550	550	
二方向出入口最小階高(mm)		180 ^{*9}	180 ^{*9}	180 ^{*9}	300 ^{*9}	180 ^{*9}	180 ^{*9}	300 ^{*9}	—	—	180 ^{*9}	180 ^{*9} (昇降行程10m迄対応)	300 ^{*9}	—	—	—	—	—	
ワンタッチ通報ボタン付電話機		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
管理キースイッチ		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
停電時自動着床装置		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
戸開き時間延長機能		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
ドア自動反転機能		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
ホームランディング機能 ^{*10}		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
戸開き不能救出運転		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
戸繰り返し開閉機能		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
段差補正機能		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
乗り過ぎ防止機能		●	●	●	—	●	●	—	—	—	●	●	●	●	—	—	—	—	
緊急時手動下方着床装置		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
指定階不停止機能		●	●	●	●	●	●	●	—	—	●	●	●	●	—	●	●	●	
戸開走行保護装置		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
情報表示パネル		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
省エネ機能 ^{*11}		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	

^{*1} 設備容量ではありません。^{*2} 二方向出入口の場合、昇降行程に関わらず2.8kWとなります。^{*3} 二方向出入口の場合、最大4カ所となります。^{*4} 踏込み部分を含む寸法です。尚、ルーム内奥行き最大寸法は、建築基準法及び確認申請時の寸法とは異なります。^{*5} **U**オーダーのルーム内奥行き寸法変更は1300mmのみです。^{*6} **U**オーダーのルーム内奥行き寸法変更に応じて、1100~1250mm増減します。^{*7} **U**オーダーのルーム内奥行き寸法変更は1000mmまでです。^{*8} **ご利用可能な「車いすタイプ」や「サイズ」は目安として参考表示しています。実際にご利用になる車いすをご確認ください。**
^{*9} ただし、随時移動には2階建て2停止以上で2400mm以上の昇降行程が必要です。^{*10} エレベーターを常時待機させる階を指定できます。初期設定は、「ロープ式」最後に降りた階で常時待機、「油圧式」最後に降りた階から30分後、最下階で常時待機します。^{*11} 乗り場ボタンを一回押すと、運転表示灯が数秒間点滅して省エネ機能が解除されます。

ホーム エレベーター	1418 フォレストUi	XL ミディモダンUi	XL ワイドUi	XL クラシックUi	1414 ソフィーネUi	1414 ミディモダンUi	1414 クラシックUi	1214 ジョイモダン S200Ui	1212 ジョイモダン S200Ui	XL スリムモダンUi	1212 スリムモダンUi	1212 クラシックUi	1608 フィットモダンUi	1608 ジョイモダン S200Ui	0816 パーソナルUi	1208 パーソナルUi	0812 パーソナルUi	メンテナンス	小型 エレベーター	XL ウェルハートUi	ウェルハートUi	XL ミディモダンUi	XL ワイドUi	メンテナンス
---------------	-----------------	----------------	-------------	---------------	-----------------	------------------	-----------------	--------------------------	--------------------------	----------------	------------------	-----------------	-------------------	--------------------------	-----------------	-----------------	-----------------	--------	--------------	----------------	----------	----------------	-------------	--------