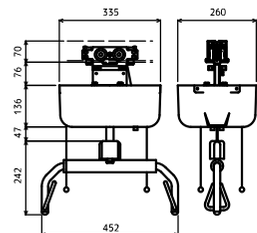


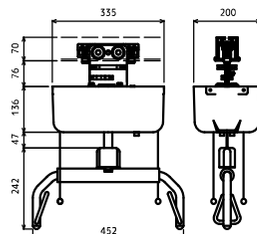
## 外形図 (mm)

### ❖ 天井走行式リフト

#### ● 電動走行式(BMA301)

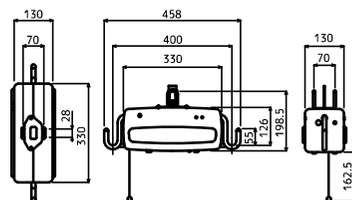


#### ● 手動走行式(BMM301)

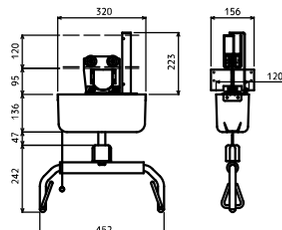


### ❖ 据置式リフト

#### ● 可搬式(ポータブルパートナー BMP201)

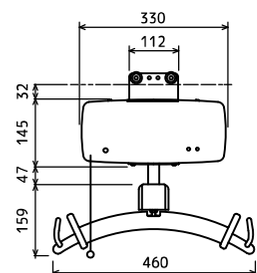


#### ● アーチパートナー(ACT201)

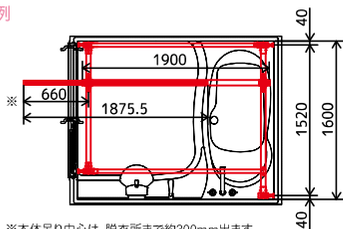


### ❖ 浴室介護用リフト

#### ● バスパートナー湯ニット(BMU201)



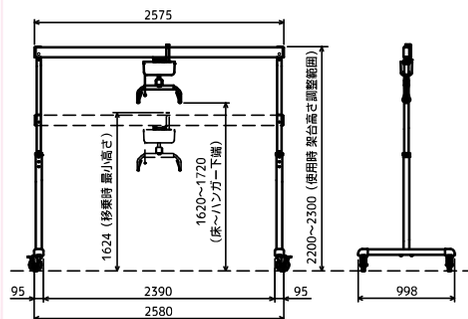
#### 設置例



※本体吊り中心は、脱衣所まで約300mm出ます

### ❖ 移動式リフト

#### ● キャスター付きアーチパートナー(ACTAM201)



## 仕様一覧

型式	BMA301	BMM301	BMP201	BMU201	ACT201W	ACT201B	ACT211B
最大吊り重量	120kg			100kg			
吊り上げ距離(m)	2			1.4			
昇降方式	電動						
消費電力	56W		43W		56W		68W
走行方式	電動(10W)		手動			電動(1W)	
昇降速度 m/min(平均)	上昇	2.1		1.3		2.1	
	下降	2.7		1.8		2.7	
走行速度m/min(平均)	10		-			5	
赤外線リモコン操作方法	4点ボタン		2点ボタン			4点ボタン	
動力電源	DC24V(鉛シール蓄電池 12V×2個搭載)				AC100V AC-DC変換		AC100V-50/60Hz
	充電方式	充電位置で自動充電		充電ケーブル差込式		ケーブル給電	
充電器	入力電源:AC100V-50/60Hz				電源装置		
保護装置	<ul style="list-style-type: none"> <li>●非常降下装置</li> <li>●空転防止ブレーキ</li> <li>●上限自動停止機能</li> <li>●要充電表示機能(バッテリー電圧低下プザー警報付)</li> <li>●充電自動終了機能(充電器)</li> <li>●充電器異常検出機能(充電器)</li> <li>●ベルト斜め吊り、ねじれ折り込み検出</li> <li>●ベルト逆巻・たるみ検出</li> <li>●電気ヒューズ</li> </ul>						<ul style="list-style-type: none"> <li>●非常降下装置</li> <li>●空転防止ブレーキ</li> <li>●上限自動停止機能</li> <li>●ベルト斜め吊り、ねじれ折り込み検出</li> <li>●ベルト逆巻・たるみ検出</li> <li>●電気ヒューズ</li> </ul>
本体重量(kg)	16	14	8		9		10

型式	アーチパートナー			アーチパートナー隅っ子				
	ACT	ACTA	ACTAM	ACH				
	6	8	10	6	6	6	8	10
最大吊り重量	100kg							
昇降方式	電動							
外形寸法 (mm)	奥行			2,500			3,400	
	幅			2,580	3,500	3,500	4,145	
	高さ			2,300			2,300	
昇降速度 m/m(平均)	上昇			2.1				
	下降			2.7				
操作方法	適応機種に準ずる(ACT201W/ACT201B/ACT211B)							
動力電源	AC100V-50/60Hz							
本体重量(kg)※	30	40	50	30	40	50	60	70

● 本仕様書は、予告なく変更することがあります。

● 本製品は、日本国内に限って使用する目的で設計・製作しております。

※ 本体重量は、型式ACTの場合となります。ACTMAは昇降ユニットの分、重くなります。