

スモーザー RA-2-a・RA-3-a

従来の外側に加え、内部にも光電管センサを増設。2光軸というダブルの感知能力で、シート直下の死角を減らし安全性を向上。車両の接近をすばやく感知し、より安全な通過が可能になります。



RA-2-a

- ・シート上昇速度1.2m/秒でスピーディー。
- ・作業効率UP、冷暖房効率の向上に。
- ・開口幅4.5mまで対応する中型タイプ。



RA-3-a

- 2つのブレーキを搭載した「セーフティブロック機能」。
- 駆動部品を強化し、耐久性も大幅アップ。
- 大型車両の出入りに適した、開口幅4.5～6mの大型タイプ。

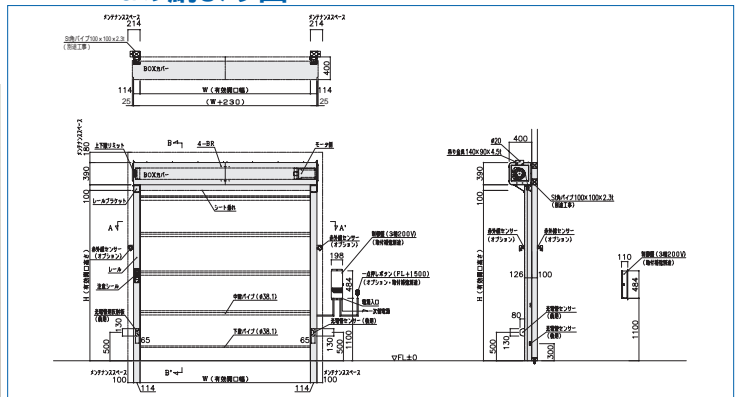
RA-2-a、RA-3-aの仕様

項目	形式		
	RA-2-a	RA-3-a	
有効開口規定	WE:有効開口幅(mm)	最小幅:W1000～最大幅:W4500	最小幅:W4501～最大幅:W6000
	HE:有効開口高(mm)	最小高:H1000～最大高:H5000	最小高:H1000～最大高:H5000
使用部材	ボックス	カラー鋼板 (CGCC)	
	レール	カラー鋼板 (CGCC)	
	ロータパイプ	アルミ合金 216	
	シート	ポリエステル糸入りビニールシート	
作動方式	駆動部	インダクションモータ 出力750W	インダクションモータ 出力750W)
	シートスピード	1.2m/s(上昇時)・0.6m/s(下降時)	0.8m/s(上昇時)・0.5m/s(下降時)
	上下限設定方式	上下限リミットスイッチおよびティーチング制御	
	開閉速度制御	スロースタート/スローストップ制御	
センサ	光電管センサ	電源内蔵型光電スイッチ (反射型) (2光軸)	
電源	3相AC200V±10%(50Hz/60Hz) 3A	3相AC200V±10%(50Hz/60Hz) 3A	
許容頻度	120回/時、2回/分	90回/時、1.5回/分	
周囲温度	0～40		
周囲湿度	20～90%凍結、結露なき事		
環境条件	有毒ガス、粉塵、結露、凍結のない事		
製品保証	1年又は10万回動作とする(どちらか先に経過した時点)		

オプション

センサ	起動用センサ	赤外線センサ
スイッチ	起動用スイッチ	一点押しボタンスイッチ
		ヒモスイッチ

RA-2-aの納まり図



RA-3-aの納まり図

