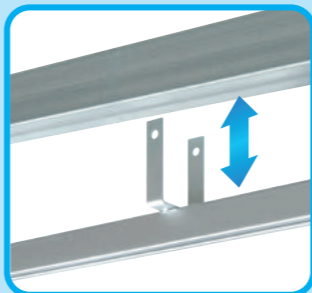


パネルゲート (門型式)

カワモリ独自の特徴 1

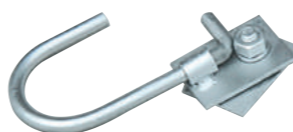
梁とレールが分割タイプ
重機の接触などで破損した場合もレールのみ交換が可能



オプション

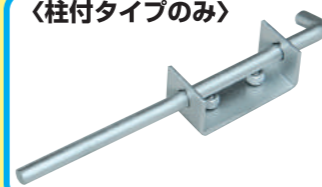
1 走行棒フック金具

〈柱付タイプのみ〉



2 走行棒用落とし金具

〈柱付タイプのみ〉



3 パネル下部ゴムスカート付



4 ガイドローラー仕様 (特注)



軽い、美しい、さびない! アルミ製ゲート
スカイアルミゲート (柱付)
SA2-54

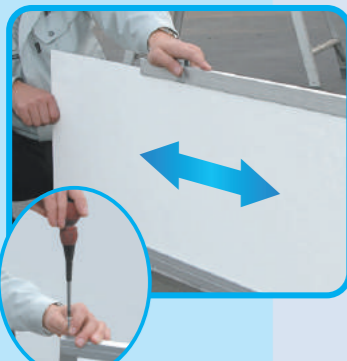
カワモリ独自の特徴 2

パネルピンロックシステム



外側からパネルピンは外せない! ピンは内側からさし込んでロックします。〈柱付タイプのみ〉

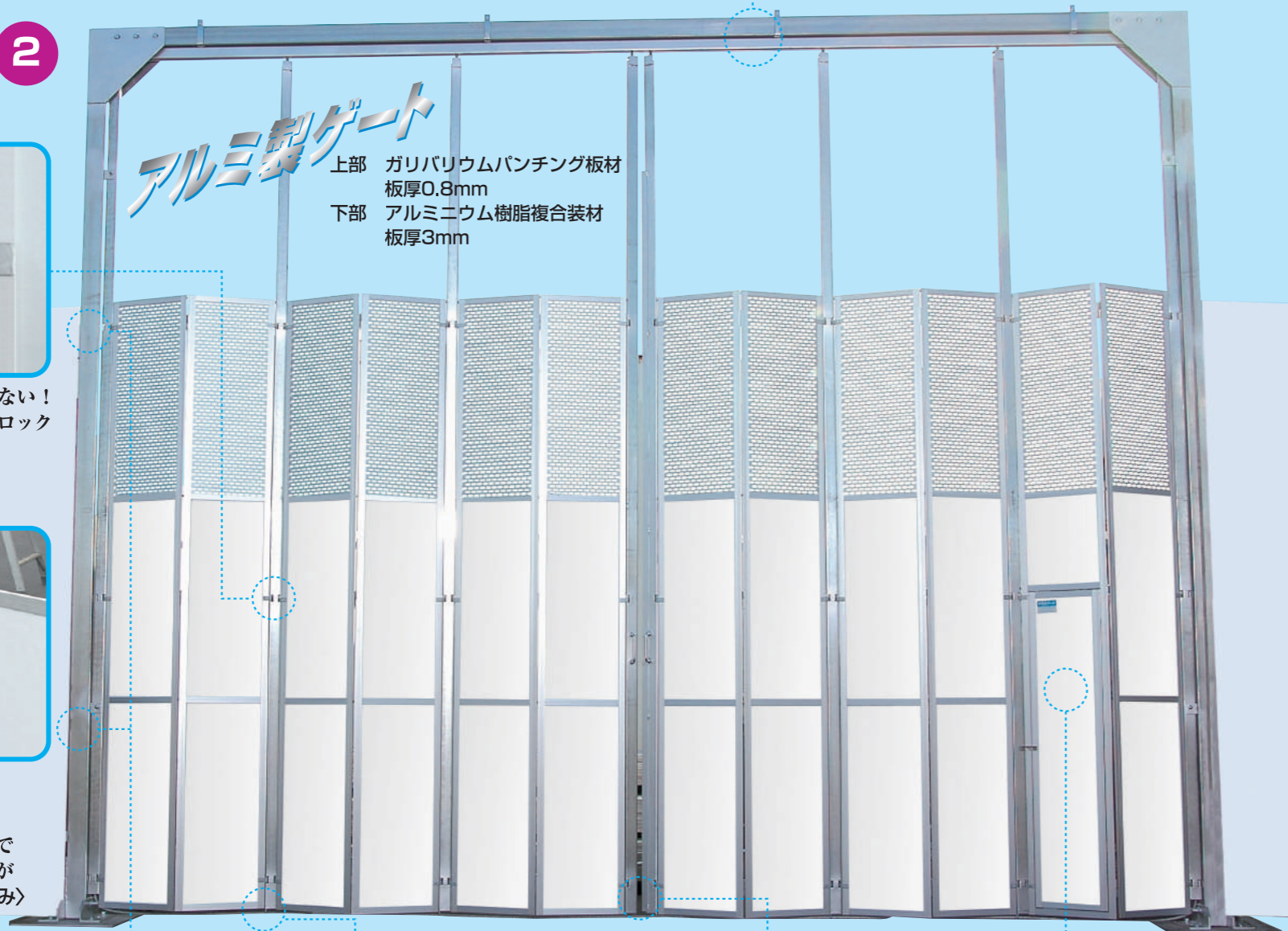
パネル枠



破損したパネルはネジ一本で簡単に取り外し、取り付けができます。〈アルミパネルのみ〉

アルミ製ゲート

上部 ガリバリウムバンチング板材
板厚0.8mm
下部 アルミニウム樹脂複合装材
板厚3mm



柱に単クランプ付
単管支柱をおこすことで仮囲いと取り合いもスムーズに行えます。



下部ワイヤー



中央落とし棒 (裏側)



くぐり戸パネル付

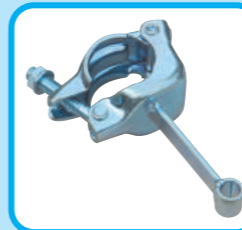
※鍵は別途になります。



スカイアルミゲート (柱無)
SA4-36 打込んだ単管と、単管支柱をクランプで固定します。



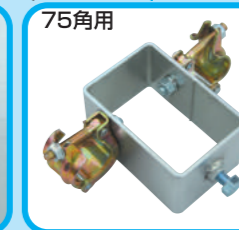
端部取付クランプ



柱無用走行棒 (27.2φ)



移動式BOXクランプ



SA1 (SA2) ゲート仕様

品番	スパン	柱内々	柱芯々	有効間口	重量(kg)	
SA1 (SA2)	36型	4	3,600	3,700	3,240	298
	45型	5	4,500	4,600	4,080	328
	54型	6	5,400	5,500	4,920	360
	63型	7	6,300	6,400	5,760	401
	72型	8	7,200	7,300	6,600	432
	81型	9	8,100	8,200	7,440	470

SA1 (SA2) ゲート仕様 (続)

品番	スパン	柱内々	柱芯々	有効間口	重量(kg)	
SA1 (SA2)	90型	10	9,000	9,100	8,280	527
	99型	11	9,900	10,000	9,120	668
	108型	12	10,800	10,900	9,960	700
	117型	13	11,700	11,800	10,800	733
	126型	14	12,600	12,700	11,640	766

※品番について パネル仕様 全面パネル SA1-ワイド
上部1mメッシュパネル SA2-ワイド

SA3 (SA4) ゲート仕様

品番	スパン	単管芯々	有効間口	重量(kg)	
SA3 (SA4)	36型	4	3,600	3,348	119
	45型	5	4,500	4,206	143
	54型	6	5,400	5,064	167
	63型	7	6,300	5,922	207
	72型	8	7,200	6,780	231
	81型	9	8,100	7,638	271
	90型	10	9,000	8,496	323

※梁について
36型~72型→75角仕様
81型、90型→100角仕様

※品番について
パネル仕様 全面パネル SA3-ワイド
上部1mメッシュパネル SA4-ワイド