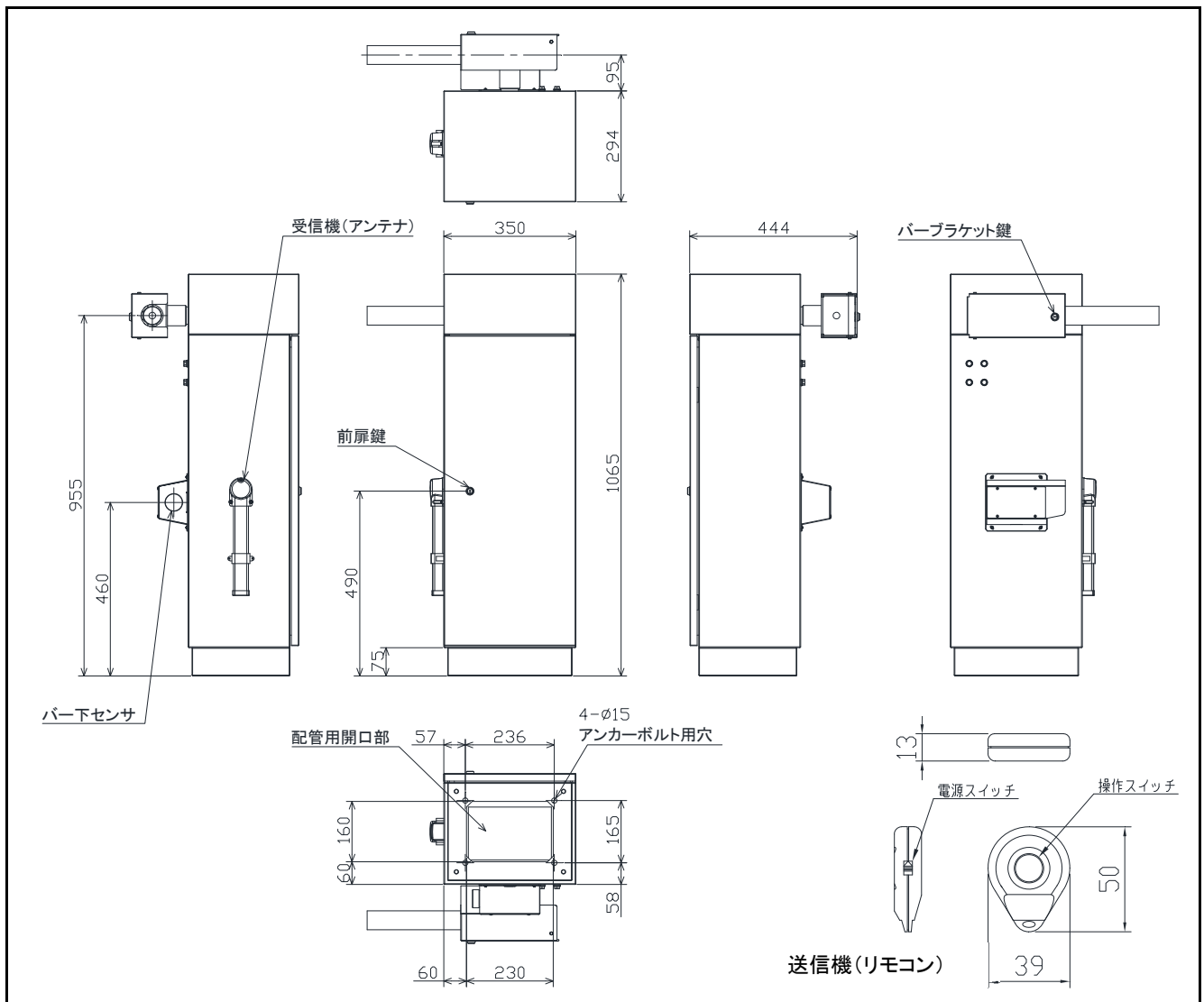


ゲート機 (Rimoco 仕様)

SG-300



項目	仕様	
送信機	発振周波数	314MHz
	IDコード	内部記憶装置に124通り設定可能
	外形寸法	39mmW x 50mmD x 13mmH
	重量	約10g(電池を除く)
	電源	ボタン電池 CR2032
	電池寿命	約1年(1日2回使用、1回につき2秒送信)
	使用距離	約20m(送信機と受信機間の障害物により短くなる場合あり)
受信機	受振周波数	314MHz
	IDコード	124通りの送信機コードを登録可能
	出力方式	無電圧リレー出力
	外形寸法	55mmW x 107mmD x 20mmH
	重量	約110g
	電源	DC24V
	消費電流	30mA以下

項目	仕様		
バー制御	駆動方式	BLDCモータ	
	通常動作	上昇	受信機入力
		下降	センサON後、OFF状態が4秒経過後
	手動開閉	トグルスイッチ及びメンブレンスイッチにて強制開閉	
	開閉時間	開:約3秒 / 閉:約3秒	
	検知方式	超音波方式	
センサ検知距離	0.35m ~ 5.0m		
電源	AC100V±10% 50/60Hz		
消費電力	待機時:約12VA/駆動時:約70VA		
温度	0°C~45°C		
湿度	10%~85%(RH) 結露無き事		
筐体外板	材質	ステンレス t1.5以上	
	塗料	粉体塗料	
	塗装色	シルバーメタリック	
外形寸法	350mmW x 294(444)mmD x 1,065mmH		
重量	約65kg		