

GEOPRO(ジオプロ)シリーズ機能一覧

リョービ株式会社

	取付仕様		コンシールド仕様							トラックレール仕様							アームリンク仕様						
	型番		GC-4V	GCS-4V	GCA-4V	GCAS-4V	GCC-4V	GCCS-4V	GC-6V	GCS-6V	GT-4V	GTS-4V	GT-4PV	GTS-4PV	GT-6V	GTS-6V	GT-6PV	GTS-6PV	GD-4V	GDS-4V	GD-4PV	GDS-4PV	
本体仕様	機構		ダブルシリンダー(PAT)				ツインカム(PAT)				ダブルシリンダー(PAT)				ツインカム(PAT)				ラック&ピニオン				
	ストップ付き/なし		—	○	—	○	—	○	—	○	—	○	—	○	—	○	—	○	—	○	—	○	—
適用ドアサイズ	スタンダード型/パラレル型		—				—				スタンダード		パラレル		スタンダード		パラレル		スタンダード		パラレル		
	適用ドア(巾×高さ)	重量	○		○		—		—		○		○		—		—		○		○		
	800×1800	15~30	○		○		—		—		○		○		—		—		○		○		
	900×2100	25~45	○		○		○		—		○		○		—		—		○		○		
	950×2100	40~65	○		○		○		○		○		○		○		○		○		○		
	1050×2400	60~85	○※3		○※3		○※5		○		○※3		○※3		○		○		○		○		
	1200×2400	80~120	—		—		—		○		—		—		○		○		—		—		
	1500×2700	100~140	—		—		—		○※6		—		—		○※6		○※6		—		—		
開き勝手		左右勝手専用本体※1																					
材質		アルミニウム押出用合金				鉄鋳物				アルミニウム押出用合金							ハイシリコンアルミニウム合金						
最大開き角度	標準仕様		持出吊:105° 中心吊:110° 丁番吊ドア 両面切欠き:180°				持出吊:105° 中心吊:110° 丁番吊:120°		持出吊:105° 中心吊:110° 丁番吊ドア 両面切欠き:180° ※4		160°		140°		129°		103°		145°		180°		
	90° 制限		—		—		—		—		—		—		—		—		90° ※2				
	120° 制限		—		—		—		—		—		—		—		—		120° ※2				
	特殊納り仕様		—		—		—		—		—		—		—		—		—		180°		
性能	耐久性		50万回(JIS GRADE1 相当)																				
	閉閉トルク		JIS GRADE1 相当																				
	閉閉効率		JIS GRADE1 相当																				
装備機能	第1速度		○		○		○		○		○		○		○		○		○		○		
	第2速度		○		○		○		○		○		○		○		○		○		○		
	ラッチングアクション		○		○		○		○		○		○		○		○		○		○		
	バックチェック		—		—		—		—		—		—		—		—		○		○		
	ディレードアクション		—		○		—		—		—		—		—		—		○		○		
	トルク調整(#1~4)		○		○		—		—		○		○		—		—		○		○		
	トルク調整(#2~4)		—		—		—		—		—		—		—		—		—		—		
トルク調整(#3~6)		—		—		—		○		—		—		○		○		—		—			
納り位置			持出吊、中心吊、180° 開き対応でそれぞれ納り位置が異なります。				持出吊、中心吊、180° 開き対応でそれぞれ納り位置が異なります。		持出吊、中心吊、180° 開き対応でそれぞれ納り位置が異なります。※4		—		—		—		—		標準仕様の取付位置は当社1000シリーズと共通です。				

※1:ご注文の際は、型番の末尾に「R」(右勝手)、もしくは「L」(左勝手)をつけてください。

※2:GP-12持寸法=18ミリの場合

※3:100kgまで対応

※4:GC-6V、GCS-6Vの180° 開きについては、最寄りの営業所にお問合せください。

※5:130kgまで対応

※6:180kgまで対応