

# 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			
	ストップ付き/なし	-	○	-	○	-	○	-	○	-	○	-	○	-	○	-	○
	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	GD-4V	GDS-4V	GD-4PV	GDS-4PV
	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)				ラック&ピニオン			
	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	
本体仕様	適用ドアサイズ	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	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		100~140	-	-	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		~180	-	-	-	180kgまで対応	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	開き勝手	左右勝手専用本体※1															
	材質	アルミニウム合金				鉄鋳物				アルミニウム合金				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 両面切欠き:180°※4		160°	140°	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)															
	開閉トルク	JIS GRADE1 相当															
	開閉効率	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	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	ディレードアクション	-	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	○	○	○
	バックチェック	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	○	○	○
	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、120°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」左勝手を表記ください。  
 ※2:GP-12持出寸法=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い合わせください。  
 ※5:130kgまで対応