

# GOOR A 30 65 - S

單位：mm

GOOR		A				30	65	N
傳動方式	型式	一般	染黑(B)	防銹(N)	耐蝕(S)	滑台寬度	滑台長度	防銹材質
GOOR 滾柱	A					30、40、60 80、100、145	依 標 示 規 格 選 擇 長 度	N：S50C+化學鍍 S：SUS440C+化學鍍 B：S50C+磷酸鹽
	B					30、40、60 80、100、145		
	C					20、30、40		
	M					30、40、60 80、100		
	H					20、30、40		
	S					20、30、40		

- N系列滑台，為防銹規格，適用於無塵室環境。
- S系列滑台，為耐蝕規格，適用於無塵室環境。
- B系列滑台，為防銹規格，適用於一般環境。
- 所有零件皆經過超深冷處理，可增加耐磨耗壽命30%

※此表僅說明各規格代號，正確訂購型號(規格組合)請參閱後方各型號規格表，或洽詢業務。

## 滑台組成材質說明

適用環境	型號表示	材質表示			
		滑台本體	軌道	保持架	滾柱
一般環境	GOORA / GOORB / GOORC	鋁合金+陽極黑色	SUJ2	SUS304	SUJ2
	GOORM / GOORH / GOORS				
防銹環境	GOORA-N / GOORB-N	S50C+化學鍍	SUJ2+化學鍍 ●軌道面V溝，未做化學鍍處理	SUS304	SUJ2
	GOORC-N / GOORM-N				
	GOORH-N / GOORS-N				
防銹環境	GOORA-B / GOORB-B	S50C+磷酸鹽	SUJ2	SUS304	SUJ2
	GOORC-B / GOORM-B				
	GOORH-B / GOORS-B				
耐蝕環境	GOORA-S / GOORB-S	SUS440C+化學鍍 ●此系列規格為本體與軌道一體成型 ●軌道面V溝，未做化學鍍處理		SUS304	SUS440C
	GOORC-S / GOORM-S				
	GOORH-S / GOORS-S				