

# GS

# グラブスクリュー

標準 **在庫品** **RHS** **SUS**



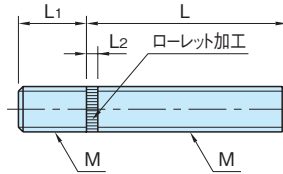
GS

(スチール製)



GS-SUS

(SUS製)



★One Point  
メネジ仕様をオネジ仕様に変更可能

タイプ	本体
GS	SUM22L 亜鉛三価クロメート
GS-SUS	SUS303

スチール製	SUS製	M	L	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	質量 (g)
GS04020	GS04020-SUS	M 4×0.7	20	6	1	2
GS04030	GS04030-SUS		30			3
GS04040	GS04040-SUS		40			4
GS04050	GS04050-SUS		50			5
GS05020	GS05020-SUS	M 5×0.8	20	8	1	3
GS05030	GS05030-SUS		30			4
GS05040	GS05040-SUS		40			6
GS05050	GS05050-SUS		50			7
GS05060	GS05060-SUS		60			8
GS06020	GS06020-SUS	M 6×1	20	9	1.5	4
GS06030	GS06030-SUS		30			7
GS06040	GS06040-SUS		40			8
GS06050	GS06050-SUS		50			9
GS06060	GS06060-SUS		60			11
GS08020	GS08020-SUS	M 8×1.25	20	12	1.5	9
GS08030	GS08030-SUS		30			12
GS08040	GS08040-SUS		40			15
GS08050	GS08050-SUS		50			18
GS08060	GS08060-SUS		60			22
GS08080	GS08080-SUS		80			27
GS10020	GS10020-SUS	M10×1.5	20	14	2	14
GS10030	GS10030-SUS		30			19
GS10040	GS10040-SUS		40			24
GS10050	GS10050-SUS		50			29
GS10060	GS10060-SUS		60			34
GS10080	GS10080-SUS		80			44
GS12030	GS12030-SUS	M12×1.75	30	17	2	31
GS12040	GS12040-SUS		40			38
GS12050	GS12050-SUS		50			45
GS12060	GS12060-SUS		60			53
GS12080	GS12080-SUS		80			67
GS16030	GS16030-SUS	M16×2	30	22	2	64
GS16040	GS16040-SUS		40			78
GS16050	GS16050-SUS		50			92
GS16060	GS16060-SUS		60			105
GS16080	GS16080-SUS		80			132

### 使用例・使用方法

嫌気性接着剤を塗布し、  
停止位置(ネジ径の約1.5倍)  
までねじ込みご使用ください。

