

シリコーン系潤滑剤 [JIS 規格外]

- ①シリコーン(珪素樹脂)は、無機と有機の特性を兼ね備えた合成樹脂です。
- ②その性質は、耐熱性・対候性・電気特性に優れており、また分子構造からくる撥水生・消泡性・離型性等の特性も備えています。また境界潤滑に優れた**ばっき式ポンプ用グリースTSK5401L**等があります
- ③一般的に、10-2Torrの真空まではシリコーン系グリース**H.V.G**が使用されます。

【シリコーングリース】

●在庫品(当社充填品)

油種区分	信越シリコーン	モメンティブ・P・M (旧:東芝シリコーン)	東レダウコーニング	モリコート	住鉱潤滑剤
					松村石油
一般用	G30M、G40M	TSK5411M	モリコート SH44(F, L, M, H)	44(L, M)	
容量	100g 1kg	100g 1kg	100g 1kg	1kg	
低温用	G30L	TSK5421L	モリコート SH33(F, L, M)	33(L, M)	
高温用	G420	TSK5422L, M	SH41	41	モリシルペースト
その他	FG720	YG6080	SH45M	822M, 111	
容量	100g 1kg	100g 1kg	100g 1kg	1kg	1kg
高速高荷重用 色	FG720、721、722	TSK5401L 黄色	SG3451 No.2	FS3451, FS3452	
使用温度範囲		-40~150℃			
80gジャバラ		1本~●			
400gジャバラ		1本~●			
容量(缶)	1kg 18kg	1kg 18kg	1kg 18kg	1kg、1kg	
高真空装置用	HIVAC-G	TSK5200	H. V. G		松村石油 B.S. Hi-VACUUM
チューブ式	100g×20本	100g*1本~	50g*12本		
容量		100g*10本			
電気接点潤滑	G5560, G5562	TSK5480		熱拡散コンパウンド	

2020年3月更新

©2014年2月 LoyalYuki Corporation