

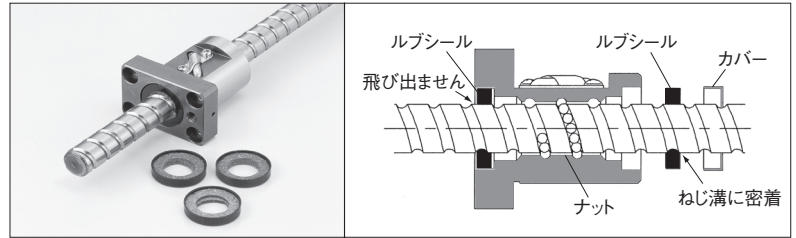
# ボールねじ用潤滑ユニット ルブシール™

ルブシール™は、ねじ軸ねじ溝のボール転動部に接触し適正量の潤滑剤（グリース）を供給する潤滑ユニットです。  
 ボールねじのナットの両端に装着する構造でコンパクトに装着できます。  
 半導体・液晶等製造装置や検査装置、食品機械、医療関連機器、工作機械、自動車生産設備に最適です。

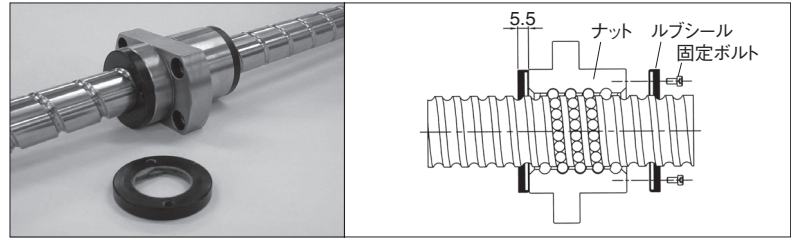
## 特長

- 簡単、すっきり、コンパクトに装着可能！
- 環境にやさしく、汚しません！
- メンテナンス期間を大幅に延長可能！

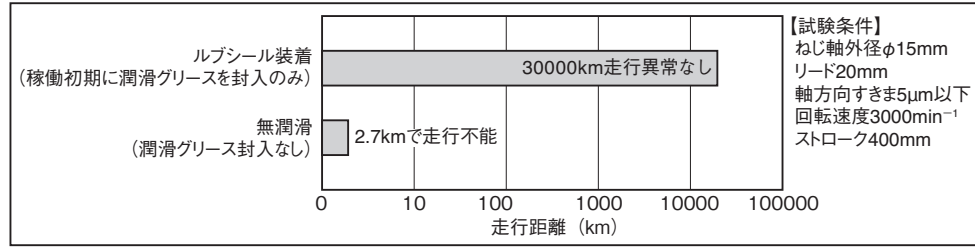
## Gシリーズ(転造シリーズを含む)、ボールねじでの装着構造



## Fシリーズ、ボールねじでの装着構造



## 性能



## 形式番号での表示方法

GG	15	20	AS	-	B	A	S	R	-	全長	X	ねじ部長さ	-	C5	F
FG	15	10	PS	-	H	P	S	R	-	全長	X	ねじ部長さ	-	C5	F
				↑					↑						
				シリーズ					ルブシール装着品						

## 対応シリーズとサイズ

軸径	リード	ルブシール装着可能なシリーズ			
		FE/FG	GE/GG	GP	GY/GW(注1)
10	10	○			
	12	○			
15	5	○	○	○	○
	10	○	○		○
	15		○		
	20	○	○		○
20	5		○	○	○
	10	○	○		○
	20	○	○		○
25	5	○	○		○
	10	○	○		○
	20		○		
	25	○	○		○

(注1) GY/GWシリーズの角ナット仕様には装着できません。

## ⚠️取扱上の注意

- (注1) 潤滑はナット内に封入されたアルバニヤグリースS2と同じ成分の油脂が含浸されております。他のグリースをご使用の場合はご相談ください。
- (注2) 上記シリーズ以外のボールねじ、ステンレス仕様、表面処理仕様品のルブシール装着につきましてはご相談ください。
- (注3) 使用温度範囲は最大50℃となります。50℃以上の場合につきましてはご相談ください。
- (注4) 有機溶剤、白灯油は使用しないでください。