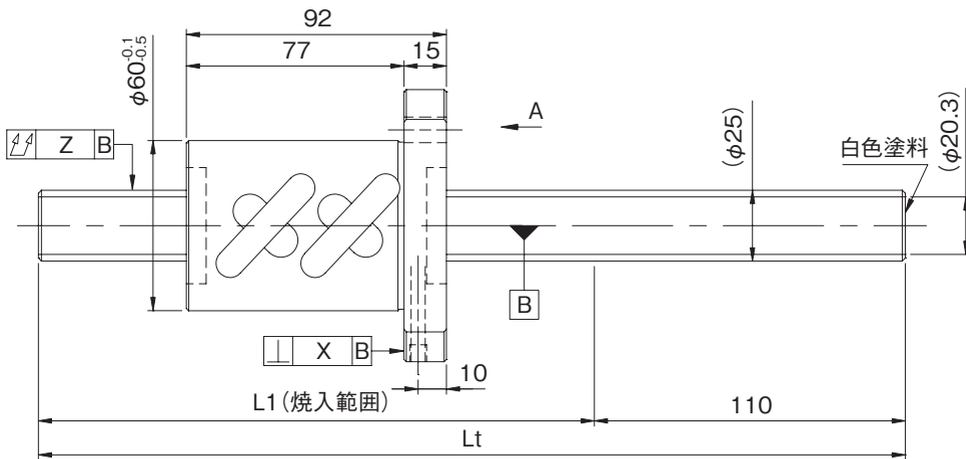
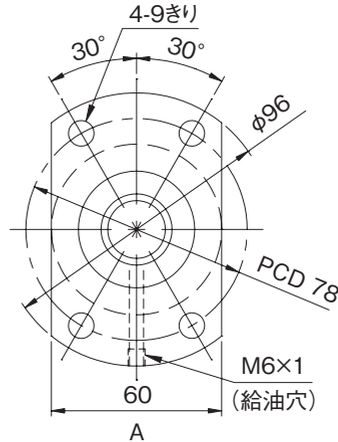


● ボールねじ諸元

軸径(mm) - リード(mm)	25 - 10	
循環数 / ねじれ方向	2.5巻2列 / 右	
ボール径(mm)	6.350	
谷径(mm)	20.3	
シリーズ	GW	GY
基本動定格荷重C(N)	27500	
基本静定格荷重C0(N)	76300	
精度等級 / すきま記号	C7 / Y	C10 / Y
軸方向すきま(mm)	0.070以下	0.200以下
予圧トルク(N・cm)	----	
循環方式	チューブ方式	
ワイパ	リップシール	
潤滑剤	アルバニャグリースS2	
リン酸塩被膜処理	ナットのみ	ねじ軸・ナット



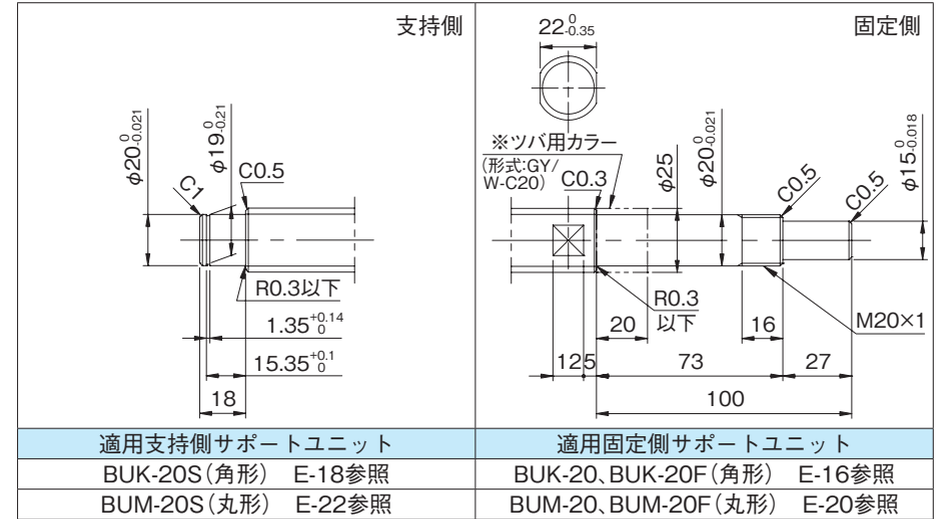
形式番号 (軸端 未加工品)	L1	Lt	最大ストローク (L1-ナット長)
GW2510ES-HULR-1000A	890	1000	798
GW2510ES-HULR-2000A	1890	2000	1798
GW2510ES-HULR-2500A	2390	2500	2298
GY2510ES-HULR-1000A	890	1000	798
GY2510ES-HULR-2000A	1890	2000	1798
GY2510ES-HULR-2500A	2390	2500	2298

・納入時はナット内のみにもグリースを封入し、防錆油を塗布いたします。ご使用時には潤滑剤を供給してください。

● 軸端加工形状

在庫転造ボールねじには、各サイズごとに弊社推奨の軸端加工形状を用意しております。下記弊社推奨の軸端加工形状のほかに、ご要望によりキー溝、タップ穴、平取り加工なども追加加工出来ますので弊社までご用命ください。また、軸端加工した場合の形式例は下記の通りです。

形式例：軸端 未加工品 (左図) ⇒ 軸端加工品
 GY2510ES-HULR-2500A ⇒ GY2510ES-HULR-2490X2372-CAY
 ↳ねじ部長さ ↳ねじ軸全長



● オプション仕様

- ・ボールねじ用潤滑ユニット ルブシールを装着可能です。
形式例：GY2510ES-HUSR-2490X2372-CAY
↳ワイパ種類 S：ルブシール
- ・防錆黒色被膜処理 (被膜厚さ 1 ~ 2 μm) が対応可能です。

リード精度 累積リード誤差	各部精度		質量 (kg)
	X	Z	
0.05/300	0.025	0.080	5.70
		0.200	9.54
0.21/300	---	0.260	11.46
		0.160	5.70
		0.400	9.54
		0.640	11.46