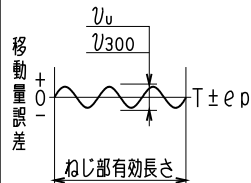
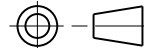


1. ストレージシールの摺動トルクは3.0N・cm以下です
2. グリスニップルとプラグは入れ替え可能です。タップ穴サイズはM5×0.8となります
3. 記載なき形状は予告無く変更する場合があります
4. 許容回転数を超えて使用する場合はNSKにご相談ください

予 圧 ト ル ク 仕 様						ボ ー ル ね じ 仕 様							
予圧荷重 (基準値)	200	N	許容範囲	0.8	~10.8 N・cm	ナット形式	BSS2010-3E			リ ー ド	10		
測定条件	回転速度	100 min <sup>-1</sup>			基本動定格荷重 C <sub>a</sub>	8790	N				ねじ軸谷径	17.2	
	潤滑剤	油:粘度 ISO VG68				基本静定格荷重 C <sub>0a</sub>	18500	N			B C D	20.5	
普通公差	公差指示のない寸法は、JIS B 0405-mによる						ボール溝部と 焼入指定部の 表面かたさ	軸	HRC58~62		鋼 球 径	8°50'	
使用条件	<div>移動量誤差</div>  <div>ねじ部有効長さ</div>					ナット			HRC58~62			ねじれ方向	右
最大軸方向荷重							N						
最高回転速度	min <sup>-1</sup>									軸方向ずきま	1/8		
軸取付方法	グリース									精度等級ずきま記号	C5Z		
潤滑剤													
						許容回転数	固定-支持	5000 min <sup>-1</sup>					
						封入潤滑剤	NSKグリース LR3						
											貴社 図番		
						コンパクトFAシリーズ BSS2010-3E					尺 寸	3:2	
											図 番		
符号	日 付	切 替 番 号	記 事	承認者	変更者	製図	名 番	PSS2010N1D0587			日 付		