

スライニング設計仕様書

九州精密工業(株) 行き

[提出日]	年	月	日
[ユーザー様名]			
[ご担当者様名]			

--	--

[添付資料]	<input type="checkbox"/> 支給ワーク図	<input type="checkbox"/> 支給工具図	<input type="checkbox"/> その他
--------	---------------------------------	--------------------------------	------------------------------

A 諸元		B 設計内容	
部品名		工具番号	
部品番号		必須 ゲージの用途	<input type="checkbox"/> 大径ゲージ <input type="checkbox"/> 小径ゲージ <input type="checkbox"/> 歯面ゲージ <input type="checkbox"/> その他
必須 諸元内容	<input type="checkbox"/> 被検査ワークより設計 <input type="checkbox"/> ゲージ寸法より同一品設計		必須 ゲージの種類
必須 <input type="checkbox"/> m <input type="checkbox"/> CP <input type="checkbox"/> DP		必須 ゲージの種類	
必須 圧力角			必須 歯形
必須 歯数		必須 外径	公差: ~
必須 ねじれ角		必須 全長	公差: ~
必須 外径	公差: ~	必須 工具材質	
必須 歯底径	公差: ~	<input type="checkbox"/> 表面処理	<input type="checkbox"/> 有り <input type="checkbox"/> 無し
必須 歯厚	<input type="checkbox"/> オーバーピン <input type="checkbox"/> またぎ歯厚 <input type="checkbox"/> ノーマル歯厚	<input type="checkbox"/> 表面改質	<input type="checkbox"/> 有り <input type="checkbox"/> 無し
	ZM		
必須 歯厚公差	公差: ~ φ		

C 加工条件			

備考・連絡事項