

様

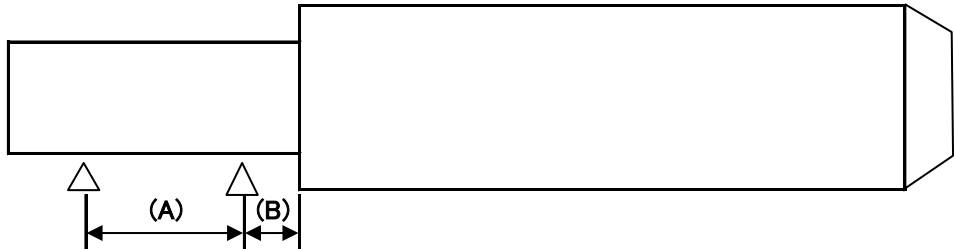
この度は弊社へ、片持ちエアシャフトの御引合いを戴き、まことに有難うございます。  
 エアシャフトは、一品一様の個別対応による受注生産品です。そのため、御見積にあたり下表の仕様を明確にする必要があります。お手数ではございますが下表内を御記入の上、メール・FAX等で御返却をお願い申し上げます。

片持ちエアシャフト仕様確認書

製番・機種名など：

お客様名称	=			
御希望納期	=	年	月	日
御見積本数	=	本		

現品刻印No.	=			
( )巻取り	⇒	スリッティング ( 有 ・ 無 )	⇒	最小スリット巾=(          mm x          丁 )
( )巻出し				
基材の材質	=			
基材巾	=	max.          mm	~	min.          mm
巻径 max.	=	mm	ラインスピード max.	=          m/min
重量 max.	=	kg		
張力 max.	=	kg/全巾	(	N/全巾)
コアについて	材質	=	管 ( 紙管・プラ管・鉄管 etc. )	
	巾	=	max.          mm	~ min.          mm
	内径	=	mm / 外径	=          mm
使用エア圧	=	MPa	(	kg/cm <sup>2</sup> )

シャフト全長	=	mm
軸受け芯間距離	=	(A)          mm          (B)          mm
		
シャフト本体 表面処理	=	( 御指示無き場合は、黒染め処理 )
ラグ 表面処理	=	( 御指示無き場合は、パーカー処理 )

※ 構想中のシャフト形状がわかる図面 等をお持ちでしたら、ご記入戴いた本書と共にメール・FAX 等で弊社までお送り下さい。