

御参考図

弁仕様書

No.	D61-110311-08	△
日付	'11-03-11	
承認	<i>J. Nishida</i>	
審査	<i>J. Nishida</i>	
作成	<i>S. Obara</i>	

1	製品名称	ステンレス鋼製 34MPa パワフルロック式 ストップ弁			
2	製品番号(代表例)	PUH-934P-6.35			
3	図面番号	U144360			
4	呼び径	φ6.35	φ9.52	φ12.7	
5	弁圧力級	34MPa	30MPa	34MPa	
6	設計圧力	34MPa	30MPa	34MPa	
7	検査 及び 漏洩量	①耐圧検査(加圧)[初期値] (加圧時、目視にて変形なきこと。)	水 51MPaG	水 45MPaG	水 51MPaG
		②気密検査(加圧)[初期値] (加圧時、目視にて漏れなきこと。)	空気 or N ₂ 37.4MPaG	空気 or N ₂ 33MPaG	空気 or N ₂ 37.4MPaG
		③弁座漏れ検査(加圧)[初期値] (加圧時、目視にて漏れなきこと。)	空気 or N ₂ 37.4MPaG	空気 or N ₂ 33MPaG	空気 or N ₂ 37.4MPaG
8	MAX Cv値(計算値)	0.34	0.65	0.80	
9	使用温度範囲	-53~+232℃			
10	接液・ガス部材質	ボディ	SUSF316		
		ステム	SUS316		
		ハメワ	SUS316		
		グランドパッキン	PEEK+C-PTFE		
11	接続継手の種類	パワフルロック式			
12	接液・ガス部グリス	フッ素系のグリスを接液、ガス部に使用。			
13	備考	本弁は流体が酸素でも使用可能な酸素禁油対応のバルブです。			

△				
△				
MARK	DATE	CONTENTS	REVD.	APPD.
改訂		REVISION		