



NOMINAL DIA. D	D1	L	L1	L2	B	D2	H2	B1	B2	L3	H	H1	T		ITEM NO.
													MIN.	MAX.	
6.35	4	61	46	15.2	14.3	15.1	27.7	20.5	19.1	44.4	77.2	9.7	1.6	9.5	VUH-941P-6.35
9.52	6.4	71.9	57.4	16.8	17.5	19.8	34	34.8	25.4	63.5	94	12.7	1.6	9.5	VUH-941P-9.52
12.7	11.1	99.6	79.5	22.9	22.2	26.2	46.2	34.8	31.8	88.9	121	15.7	1.6	9.5	VUH-941P-12.7
12.7	6.4	77.2	57.4	22.9	22.2	19.8	34	34.8	25.4	63.5	94	12.7	1.6	9.5	VUH-941P-12.7-S

REVISION 改訂				
REV.MARK	DATE 日付	CONTENTS 改訂内容	REVISED 改訂	APPD. 承認
△				
△				
△				
△				

REMARK 備考

PART NO. 片番	NAME OF PARTS 部品名	MATERIAL 材質	Q'TY 個数	REMARK 備考	G.T.NO.
21					
20					
19					
18					
17	NUT	ASTM A276 316	2	Ag PLATING	
16	BACK RING	ASTM A276 316	2		
15	FRONT RING	ASTM A276 316	2		
14	SET SCREW	SUSXM7	1		
13	HANDLE PIN	SUS316	1		
12	HANDLE	A5056B/A6061B (T6)	1		
11	PANEL NUT	SUS304	1		
10	LOCK NUT	ASTM A276 316	1		
9	PACKING BOLT	ASTM A276 316	1		
8	GLAND	ASTM A276 316	1		
7	PACKING	PTFE	1		
6	PACKING SUPPORTS	C-PTFE	2		
5	STEM	ASTM A276 316	1	Ag PLATING	
4	BALL TIP	ASTM A276 316	1		
3	BONNET NUT	ASTM A276 316	1		
2	BONNET	ASTM A479 316	1		
1	BODY	ASTM A479 316	1		

MATERIAL LIST 材料表

DATE 日付	2011-07-28	TEST PRESSURE	MPa	HYDRO 水圧	GN2 窒素圧
SCALE 尺度	FREE	SHELL 耐圧	62		
APPD. 承認	<i>J. Shimizu</i>	SEAT 漏れ			45.5
CHECKED 審査	<i>A. Harada</i>	BACK SEAT 逆座			
DESIGN 設計	<i>T. Nakatani</i>	SEAL 気密			45.5

RECIPIENT 納入先	
ITEM NO. 品番	
TRADEMARK OR 商標又は TRADE NAME 商品名	
NAME 名称	STAINLESS STEEL 41.3MPa V-Lok TYPE NEEDLE VALVES
DRG.NO. 図番	KU14053E
REV.MARK 改訂	△
Fujikin Incorporated 株式会社 フジキン	

CAREER 来歴		呼び番号 対比表	呼び径 (A呼び)	6	8	10	15	20	25	32	40	50	65	80	90	100	125	150	(175)	200	(225)	250
			呼び径 (B呼び)	1/8	1/4	3/8	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2	2	2 1/2	3	3 1/2	4	5	6	(7)	8	(9)	10
			鋼管外径 (mm)	10.5	13.8	17.3	21.7	27.2	34.0	42.7	48.6	60.5	76.3	89.1	101.6	114.3	139.8	165.2	190.7	216.3	241.8	267.4

UNIT(mm)	THE THIRD ANGLE 第三角法	TYPE 型式	CAB.NO.
----------	----------------------	---------	---------