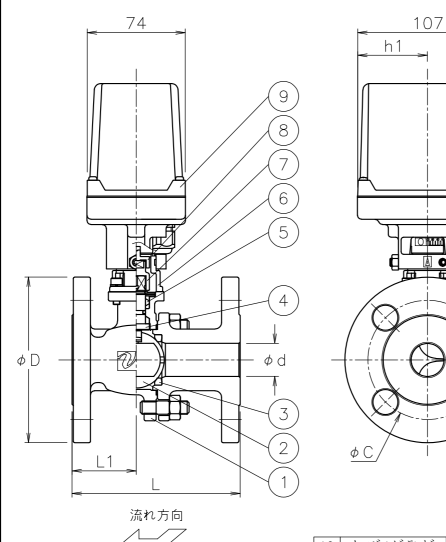
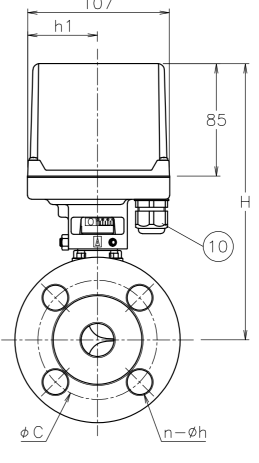
呼び径	d	L	L1	D	С	n-h	h1	Н	質量[kg]	Cv値	操作機型式	ランク
R15 A	(15)	108	40	95	70	4-15	36	179	3. 1	1.3	PAX-050	0
K15 A							53	193	3. 3		PAX-120	2
15 A	(15)	108	40	95	70	4-15	36	179	3. 1	4	PAX-050	0
15 A	(15)						53	193	3. 3		PAX-120	2
20 A	(20)	117	48	100	75	4-15	53	196	3.8	7.5	PAX-120	0
25 A	(25)	127	48. 5	125	90	4-19	53	209	5. 2	12	PAX-120	0





NOTE

- (a) ケーブルグランドの適合ケーブル外径はφ5~10.5
- ※ 標準仕様ではステムの2次シールとして FKMのOリングが付いています

10	ケーフ゛ルク゛ラント゛	NYLON 6	1	G3/8 (a)
9	電動操作機	ADC12/PC CASE	1	
8	コネクタ	SUS304	1	
7	コネクタ	SCS13A	1	
6	ブラケット	SCS13A	1	
5	パッキン	強化PTFE	1set	
4	ステム	SUS316	1	
3	シート	強化PTFE	2	
2	ボール	SUS316/SCS14A	1	
1	本体	SCS14A	1	
No	DESCRIPTION	MATERIALS	REQ' D	REMARKS
ľ	1			

			APPR' D	H. F	TITLE	J10Kフランジ形 VR型コントロールバルブ				
			CHK' D	К. Ү	TITLE	╨│VR型コントロールバルブ				
			DESIGN		MODEI	DAVVD 444 I III C				
			DRAWN	S. 0	MODEL P			PAXVR**1UUG		
MARK	DATE	BY	DATE	21-05-19	SCALE	NON	DWG No.	VR->	*1UUG-AX5	
	REVISIONS			V igro	MID	DON 1	/AI\/⊏	CONTROL	C INC	
MV-2902				pro	NIF	PUN I	VALVE	CONTROL	S, INC.	