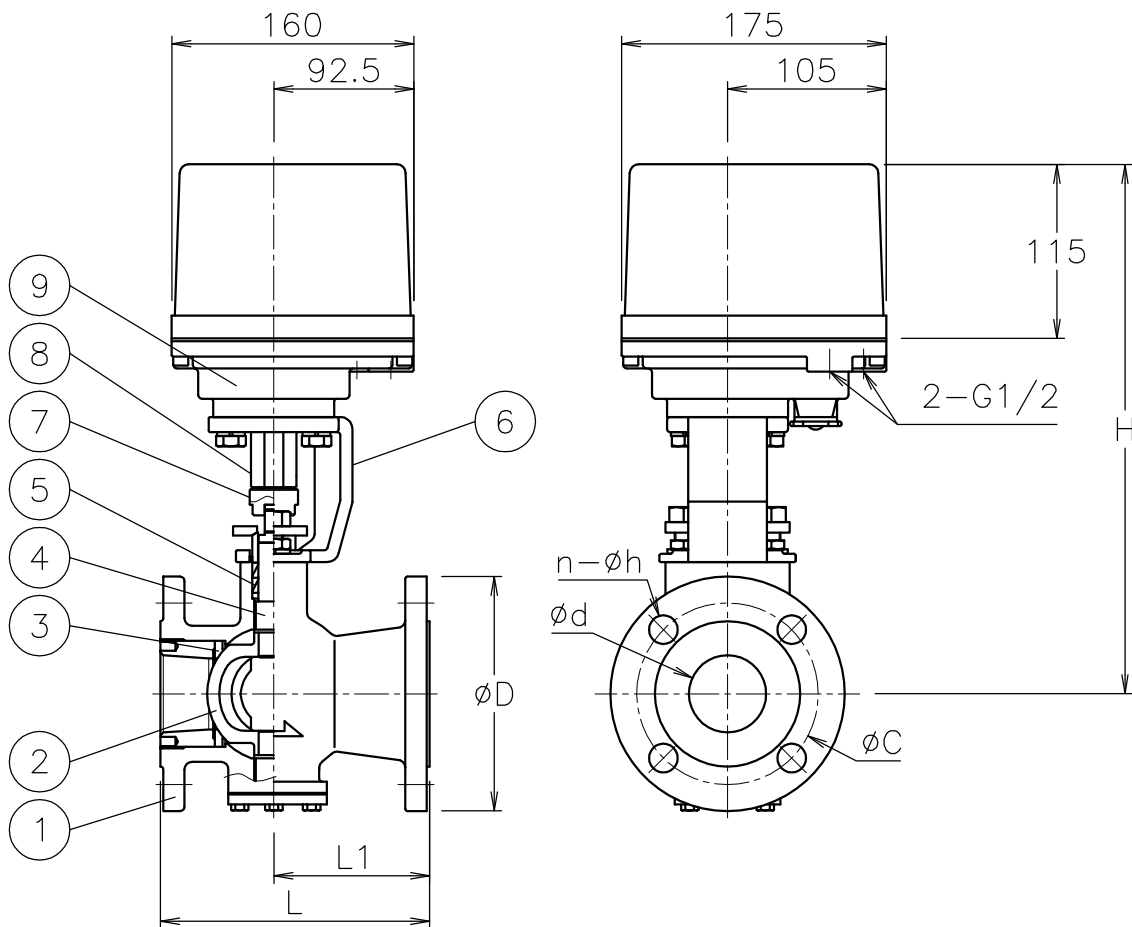
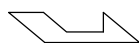


呼び径	d	L	L1	D	C	n-h	H	質量(kg)	Cv値	操作機型式			ランク
25 A	25	127	72	125	90	4-19	310	11	28	PHX-300	PHR-300	PDX-300	0
								11		PHX-700	PHR-700	PDX-700	2
40 A	38	165	95	140	105	4-19	346	14	75	PHX-300	PHR-300	PDX-300	1
								14		PHX-700	PHR-700	PDX-700	0
50 A	51	178	103	155	120	4-19	352	15	153	PHX-700	PHR-700	PDX-700	0
65 A	64	190	110	175	140	4-19	398	21	250	PHX-700	PHR-700	PDX-700	1
							420	23		PHX-02K	PHR-02K	PDX-02K	0
80 A	76	203	113	185	150	8-19	425	24	350	PHX-02K	PHR-02K	PDX-02K	0



流れ方向



NOTE

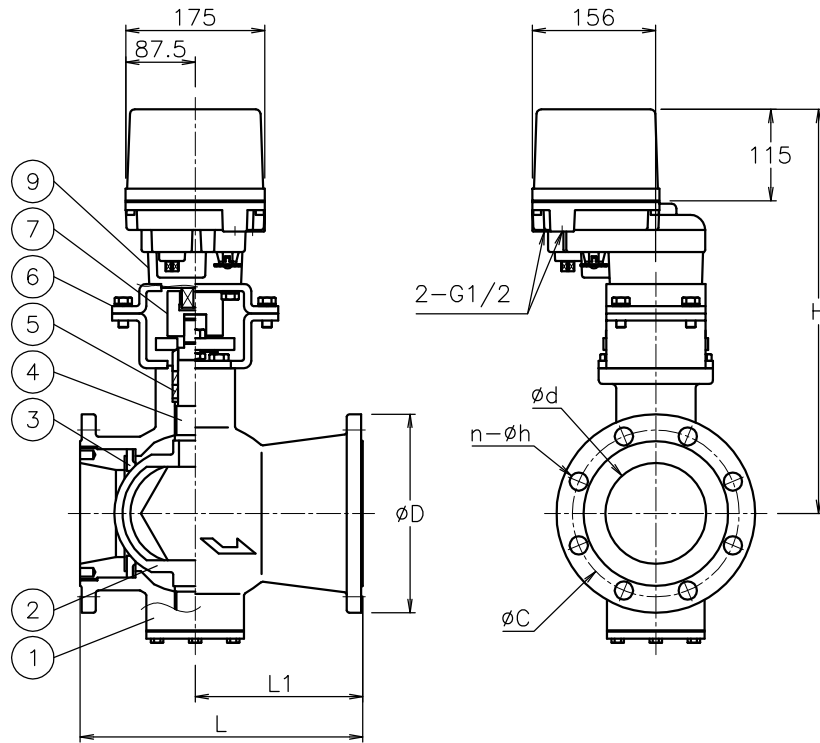
付属品

- ・ケーブルコネクタ(ナイロン製), G1/2, 適合ケーブルφ6~12
- ・プラグ

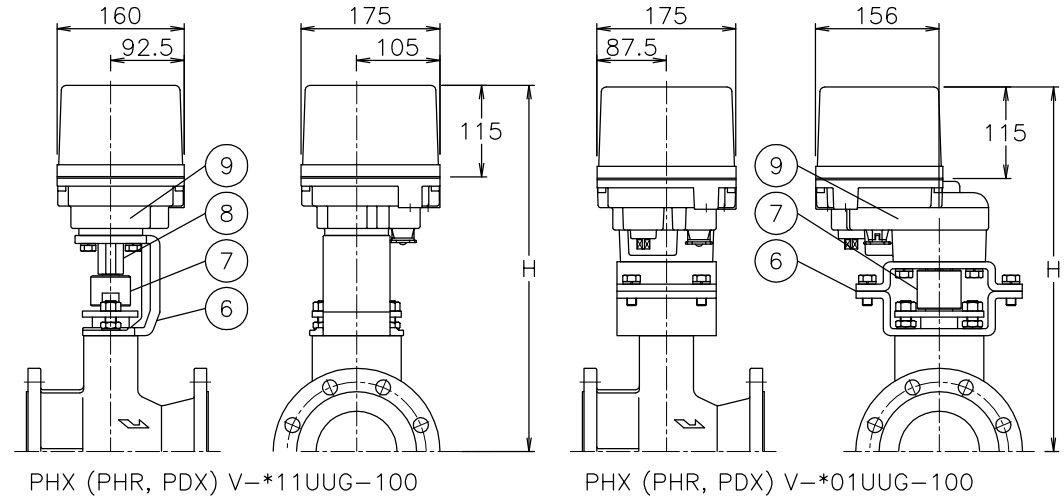
9	電動操作機	アルミダケイストケース	1	
8	コネクタ A	SCS13A	1	
7	コネクタ B	SCS13A	1	
6	ブラケット	SCPH2	1	
5	パッキン	N-PTFE	1set	
4	ステム	SUS316	1	
3	シート	強化PTFE	1	
2	ボール	SCS11	1	HCr PLTD
1	本体	SCS14A	1	ND
No	DESCRIPTION	MATERIALS	REQ' D	REMARKS

			APPR' D	H. F	TITLE	J 1 0 K フランジ式 V 型コントロールバルブ			
			CHK' D	K. Y					
			DESIGN		MODEL	PHXV-**1UUG		PDXV-**1UUG	
			DRAWN	S. O		PHRV-**1UUG			
MARK	DATE	BY	DATE	'17-04-04	SCALE	NON	DWG No.	V-*1UUG-PXA12	
REVISIONS			 NIPPON VALVE CONTROLS, INC.						
MV-2605									

呼び径	d	L	L1	D	C	n-h	H	質量(kg)	Cv値	操作機型式			ランク
100 A	102	229	123	210	175	8-19	461	33	540	PHX-02K	PHR-02K	PDX-02K	1
								40		PHX-06K	PHR-06K	PDX-06K	0
125 A	127	356	211	250	210	8-23	509	61	930	PHX-06K	PHR-06K	PDX-06K	0
150 A	152	394	244	280	240	8-23	519	72	1320	PHX-06K	PHR-06K	PDX-06K	1



PHX (PHR, PDX) V-*01UUG-125
PHX (PHR, PDX) V-*11UUG-150



流れ方向
↘

9	電動操作機	アルミダイカストケース	1	
8	コネクタA	SCS13A	1	
7	コネクタB	SUS304	1	
6	ブラケット	SCPH2/SS400	1	
5	パッキン	PTFE	1	
4	ステム	SUS316	1	
3	シート	強化PTFE	1	
2	ボール	SCS11	1	HCr PLTD
1	本体	SCS14	1	NC
No	DESCRIPTION	MATERIALS	REQ'D	REMARKS

NOTE
付属品
・ケーブルコネクタ(ナイロン製), G1/2, 適合ケーブルφ6~12
・プラグ

			APPR'D	H.F	TITLE	J10Kフランジ式 V型コントロールバルブ		
			CHK'D	K.Y	MODEL	PHXV-**1UUG	PDXV-**1UUG	
			DESIGN			PHRV-**1UUG		
			DRAWN	S.O	SCALE	NON	DWG No.	V-*1UUG-PXB6
MARK	DATE	BY	DATE	'17-04-05				
REVISIONS								
MV-2605								