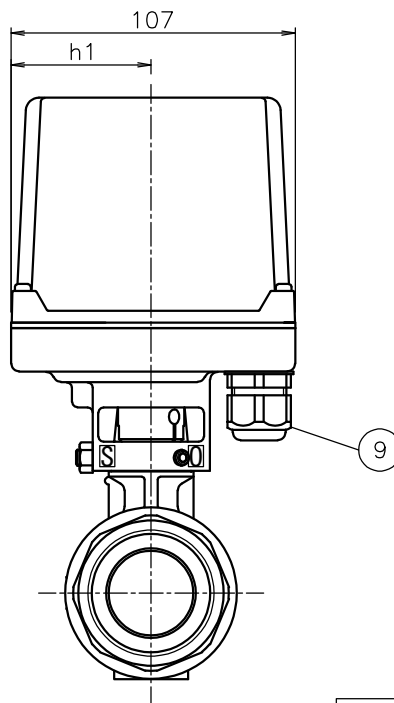
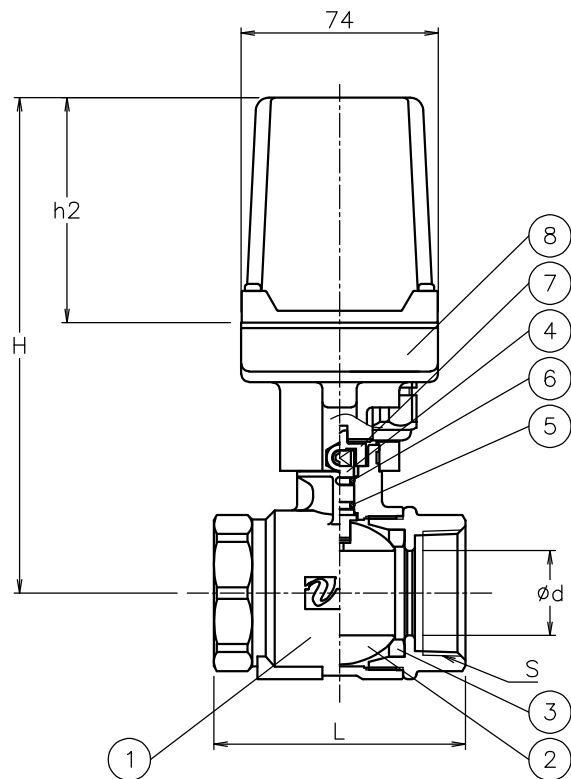


呼び径	S	d	L	h1	AH1, DMO				DM2			Cv値	操作機型式			ランク
					h2	H	kg		h2	H	kg		AH1-030	DMO-030	DM2-030	
							AH1	DMO								
8 A	Rc 1/4	8.5	46	36	85	145	1.4	1.6	58	118	1.2	5	AH1-030	DMO-030	DM2-030	0
10 A	Rc 3/8	9.2	46	36	85	145	1.3	1.5	58	118	1.1	5	AH1-030	DMO-030	DM2-030	0
15 A	Rc 1/2	13	59	36	85	148	1.4	1.6	58	121	1.2	12	AH1-030	DMO-030	DM2-030	0
							1.6		85	148	1.6		AH1-070	DMO-070	DM2-070	2
20 A	Rc 3/4	16	66	36	85	150	1.5	1.7	58	123	1.3	16	AH1-030	DMO-030	DM2-030	0
							1.7		85	150	1.7		AH1-070	DMO-070	DM2-070	2
25 A	Rc 1	20	78	36	85	156	1.7	1.9	58	129	1.5	28	AH1-030	DMO-030	DM2-030	0
							1.9		85	156	1.9		AH1-070	DMO-070	DM2-070	2
32 A	Rc1 1/4	25	87	53	85	170	2.3	2.1	85	170	2.1	47	AH1-180	DMO-180	DM2-180	3
							2.3		85	167	2.3		AH1-070	DMO-070	DM2-070	0
40 A	Rc1 1/2	32	95	53	85	181	2.7	2.5	85	181	2.5	83	AH1-180	DMO-180	DM2-180	2
							2.6		85	173	2.6		AH1-070	DMO-070	DM2-070	0
50 A	Rc 2	39	109	53	85	187	3	2.8	85	187	2.8	123	AH1-180	DMO-180	DM2-180	2
							3.6		85	193	3.4		AH1-180	DMO-180	DM2-180	0



NOTE

(a) ケーブルグランドの適合ケーブル外径はφ5~10.5

No	DESCRIPTION	MATERIALS	REQ'D	REMARKS
9	ケーブルグランド	NYLON 6	1	G3/8(a)
8	電動操作機	ADC12/PC CASE	1	
7	コネクタ	SUS304	1	
6	Oリング	NBR	1	
5	Oリング	FKM	1	
4	ステム	SUS316	1	メッキ
3	シート	PTFE	2	
2	ボール	SUS316/SCS14A	1	
1	本体	SCS14A	1	

MARK	DATE	BY	DATE	SCALE	NON	DWG No.	E-*5UUT-CM16
			'21-03-15				
REVISIONS				NIPPON VALVE CONTROLS, INC.			
MV-2890							



NIPPON VALVE CONTROLS, INC.