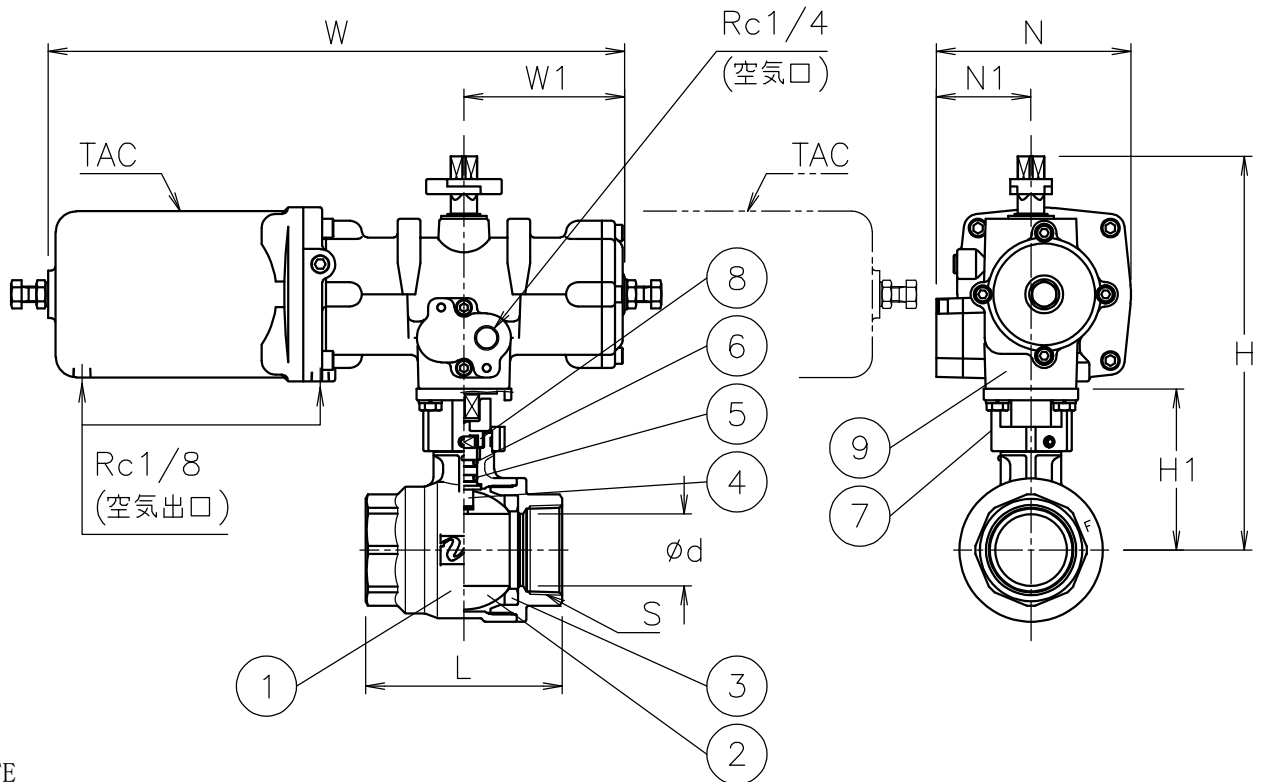


呼び径	S	d	L	H1	W	W1	N	N1	H	質量(kg)	操作機型式		ランク
15 A	Rc 1/2	16	63	44	249	55	92	46	134	2.9	TAO-040	TAC-040	0
20 A	Rc 3/4	20	72	51	249	55	92	46	140	3	TAO-040	TAC-040	0
25 A	Rc 1	25	86	61	249	55	92	46	151	3.3	TAO-040	TAC-040	0
32 A	Rc1 1/4	32	96	80	305	85	103	50	203	4.5	TAO-050	TAC-050	0
40 A	Rc1 1/2	38.1	104	86	305	85	103	50	209	5	TAO-050	TAC-050	0



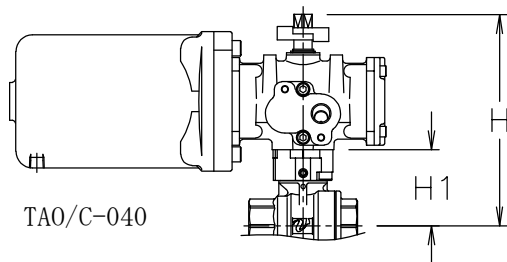
NOTE

- ① 標準操作圧力: 0.4~0.5MPa 最大0.7MPa
- ② 操作機動作

	空気導入	空気排出 (スプリング)
TAO	開	閉
TAC	閉	開

※ 図はTAOを表す

※ TAC-040のシリンダ方向はTAOと同じ



9	エア作動操作機		1	TAO/C
8	コネクタ	SUS304	1	
7	ブラケット	ZDC2	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	SCS14A/SUS316	1	
1	本体	SCS14A	1	
No	DESCRIPTION	MATERIALS	REQ'D	REMARKS

			APPR'D	K. Y	TITLE	Rcねじ込み形 (単作動形)			
			CHK'D	K. Y		E J 型エア作動ボールバルブ			
			DESIGN			MODEL	TA0EJ905UUT		
			DRAWN	S. O			TACEJ905UUT		
MARK	DATE	BY	DATE	'24-03-08	SCALE	NON	DWG No.	EJ-905UUT-TD1	
REVISIONS			NIPPON VALVE CONTROLS, INC.						
MV-3053									