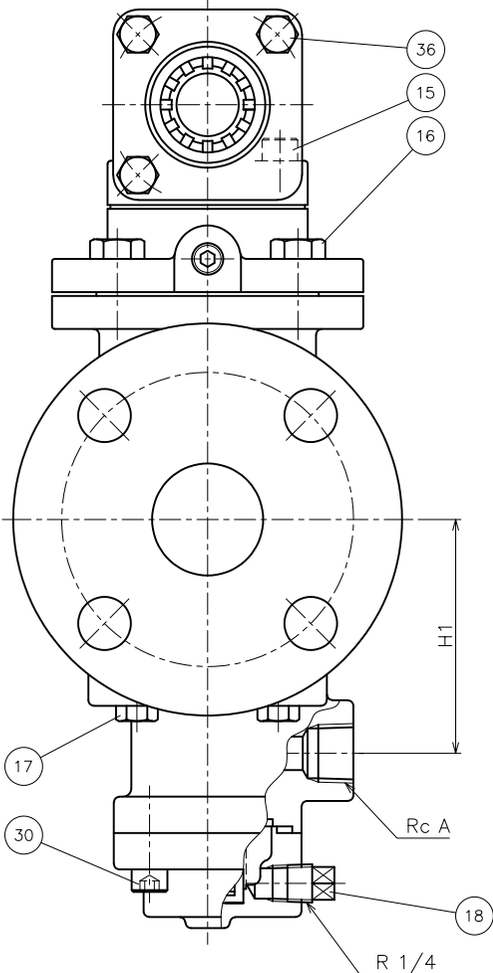
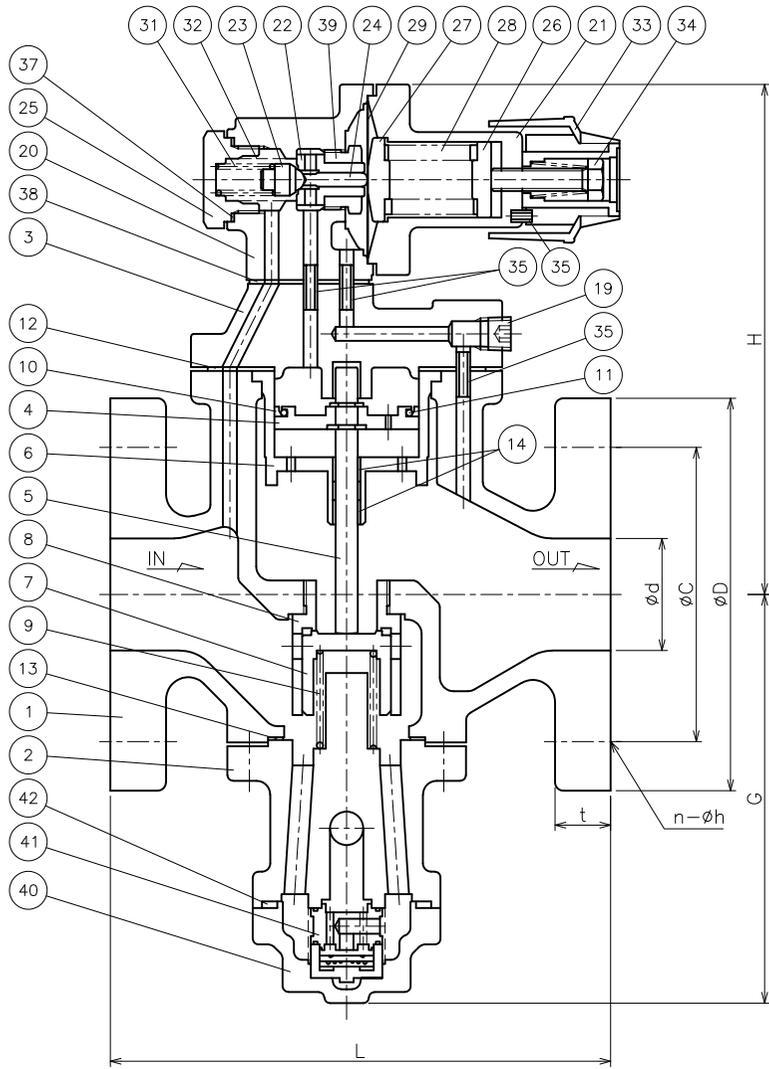


No.	NAME OF PARTS	部品名	MATERIAL	材質	No.	NAME OF PARTS	部品名	MATERIAL	材質
41	TRAP UNIT	トラップユニット	STAINLESS STEEL	SUS 420J2	1	VALVE BODY	ホンタイ	CAST IRON	FC 200
42	GASKET	ウズマキガスケット	NON-ASBESTOS	ノンアスベスト	2	BOTTOM FLANGE	Tシタフタ	"	"
					3	TOP FLANGE	ウエフタ	"	"
					4	PISTON	ピストン	STAINLESS STEEL	SUS 304
					5	PISTON ROD	ピストンロッド	"	"
					6	CYLINDER	シリンダー	"	"
					7	DISC	ベンタイ	"	SUS 403
					8	SEAT RING	ベンザ	"	SUS 416
					9	DISC SPRING	ベンバネ	STAINLESS STEEL PIANO WIRE	SUS304-WPB (15~25A) SWP-A (32~80A)
					10	PISTON RING	ピストンリング	PTFE	PTFE
					11	PISTON SPRING	ピストンバネ	STAINLESS STEEL	SUS 304
					12	GASKET	ウエガスケット	NON-ASBESTOS	ノンアスベスト
					13	GASKET	シタガスケット	"	"
					14	BEARING BUSH	ベアリングブッシュ	PTFE & CARBON STEEL	PTFE & SPC
					15	BOLT	ロッカクナツキボルト	Cr-Mo STEEL	SCM 435
					16	BOLT	ロッカクナツキボルト	Cr-Mo STEEL	SCM 435 (15~25A)
					17	BOLT	ロッカクボルト	ROLLED STEEL	SS 400 (32~80A)
					18	PLUG	プラグ	CARBON STEEL	SWCH 10R
					19	PLUG	ロッカクナツキプラグ	"	"
					20	PILOT BODY	Pホンタイ	CAST IRON	FC 200
					21	SPRING CASE	バネケース	"	"
					22	PILOT SEAT RING	Pベンザ	STAINLESS STEEL	SUS 303
					23	PILOT DISC	Pベンタイ	STAINLESS STEEL & BRASS	SUS 440C & C 3604 B
					24	PILOT DISC STEM	Pステム	STAINLESS STEEL	SUS 420F
					25	PLUG	シツフタ	BRASS	C 3604 B
					26	TOP SPRING SEAT	ウエバネウケ	"	"
					27	BOTTOM SPRING SEAT	シタバネウケ	"	"
					28	ADJUSTING SPRING	チョウセツバネ	SPRING STEEL	SWOSC-V
					29	DIAPHRAGM	ダイヤフラム	STAINLESS STEEL	SUS 631
					30	BOLT	ロッカクナツキボルト	Cr-Mo STEEL	SCM 435
					31	PILOT DISC SPRING	Pベンバネ	STAINLESS STEEL	SUS304-WPB
					32	STRAINER	ストレーナ	"	SUS 304
					33	HANDWHEEL	ハンドル	PLASTICS	プラスチック
					34	ADJUSTING SCREW	チョウセツネジ	ROLLED STEEL	SS 400
					35	ROLL PIN	ロールピン	STAINLESS STEEL	SUS 420
					36	BOLT	ロッカクボルト	ROLLED STEEL	SS 400
					37	GASKET	ガスケット	COPPER	C 1100 P
					38	GASKET	ガスケット	NON-ASBESTOS & STAINLESS STEEL	ノンアスベスト & SUS 304
					39	PILOT SEAT BUSHING	Pベンザオサエ	BRASS	C 3604 B
					40	TRAP CASE	トラップケース	CAST IRON	FC 200



DIMENSIONS (mm) FLANGE CODE: JIS 10K

SIZE	L	H	G	H1	D	C	d	t	n	h	Rc A	MASS (kg)
15	140	155	134	72	95	70	15	16	4	15	1/2	8.3
20	140	155	134	72	100	75	20	18	4	15	1/2	8.8
25	150	160	139	77	125	90	25	18	4	19	1/2	10.3
32	180	182	145	88	135	100	32	20	4	19	3/4	13.7
40	180	182	145	88	140	105	40	20	4	19	3/4	13.7
50	200	187	166	98	155	120	50	20	4	19	3/4	17.2

SPECIFICATIONS (仕様)

FLUID (流体)	
INLET PRESS. (一次側圧力)	MPa
OUTLET PRESS. (二次側圧力)	MPa
TEMP. (温度)	℃

CODE 製品記号	ADJUSTING RANGE MPa
RP6BD-G	0.03 ~ 0.8

RP-6BD TYPE  
PRESSURE  
REDUCING VALVE  
RP-6BD 型  
トラップ内蔵 減圧弁

DRAWING 製	<input checked="" type="checkbox"/>	J. Sekikawa
CHECK 検	<input checked="" type="checkbox"/>	S. Hosokawa
DATE 日	付	2024-9-1
NOTE	FC/SUS	

APPROVED DWG.No.  
出 図 番 号

DWG.No.  
RP6BD-11J-P

**VENN CO., LTD.**  
株式会社