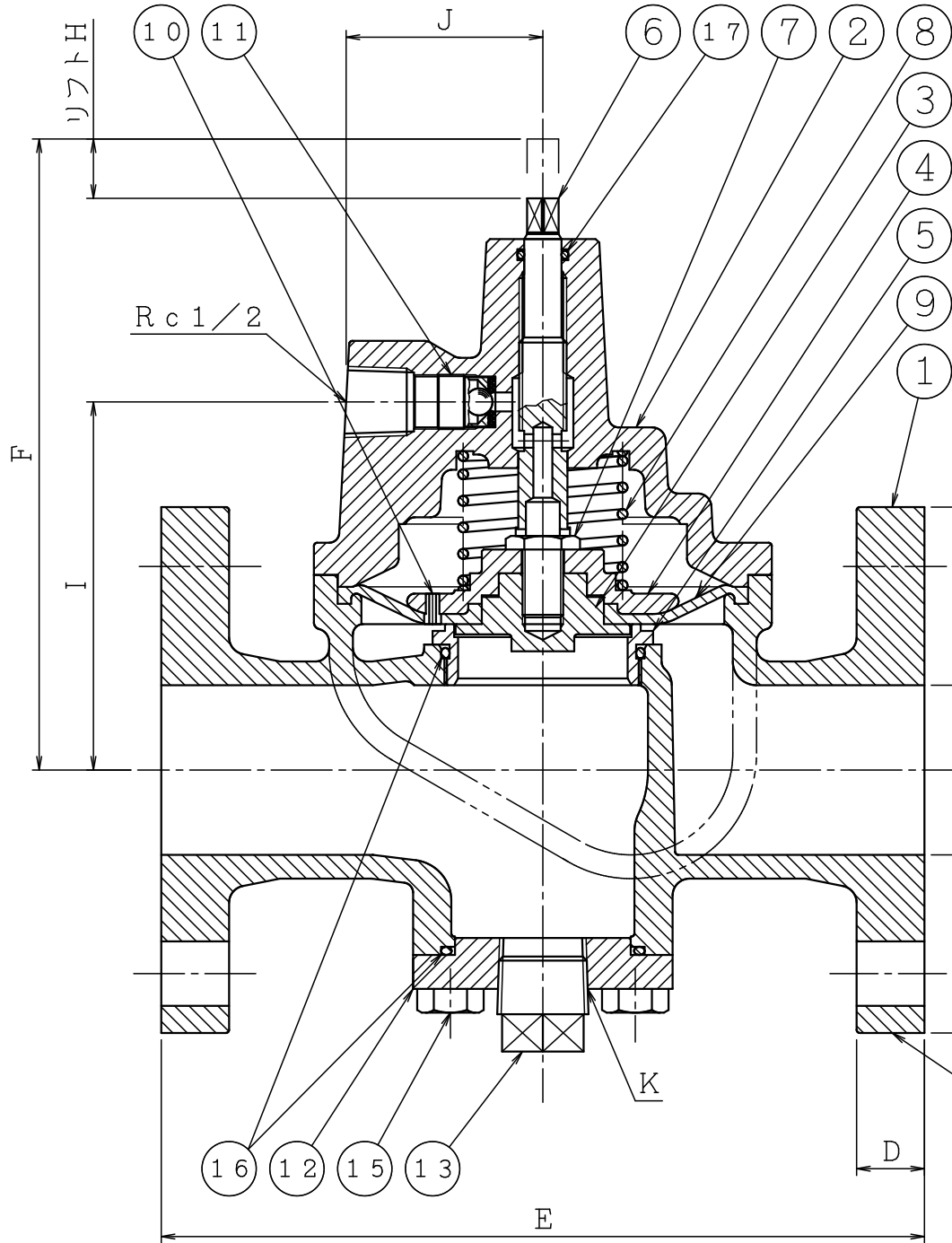
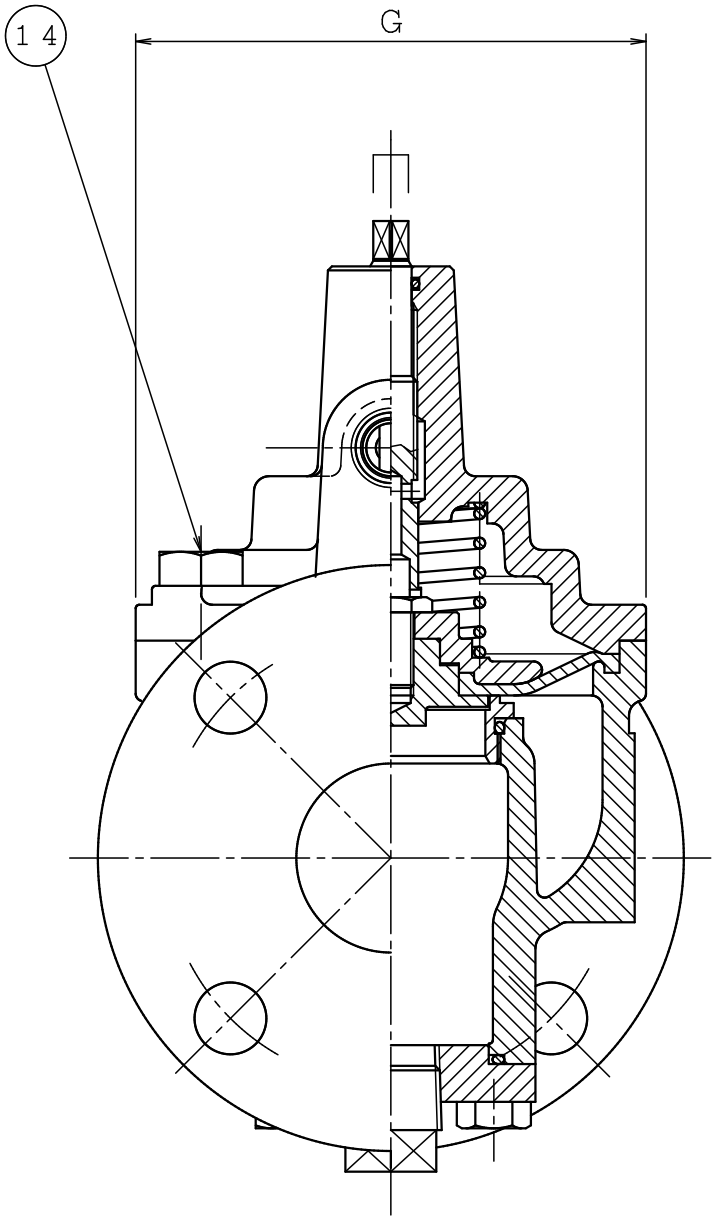
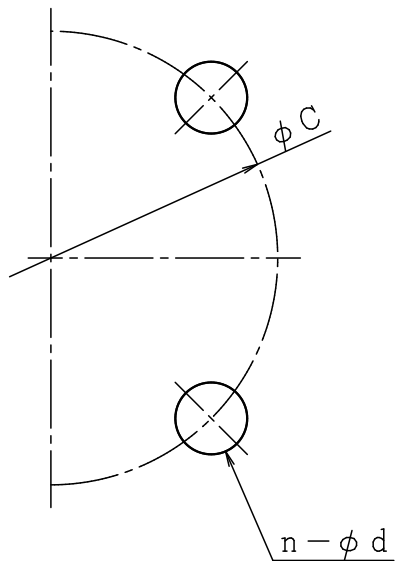


寸法表

サイズ	φ A	φ B	φ C	D	E	F	G	H	I	J	K	n	φ d
40A	φ 40	φ 140	φ 105	20	210	165	123	14.5	95.5	58	Rc3/4	4	φ 19
50A	φ 50	φ 155	φ 120	20	225	186	135	17.5	108.5	58	Rc3/4	4	φ 19
65A	φ 65	φ 175	φ 140	22	265	223.5	167	24.5	134	58	Rc 1	4	φ 19



流水方向



仕様

製品記号	サイズ	型式番号	最大流量 (l/min)	圧力損失値 (等価管長)	質 量 (kg)	使用圧力範囲 (MPa)	水圧試験 (MPa)	塗装色
DX40	40A	開第14~23~1号	450	9.3m	12.0	0.15~1.4	弁箱耐圧 2.0	赤色 マンセル 7.5R4/14
DX50	50A	開第14~24~1号	700	12.7m	15.0		弁座漏れ 1.5	
DX65	65A	開第14~25~1号	1200	15.2m	21.5			

△5	..	
△4	..	
△3	..	
△2	..	
△1	..	

図名	DX型一斉開放弁	
	減圧型 (10K、縦横両用)	
IS 株式会社 立売堀製作所	承認	照査
	製図	縮尺

製図日	2025年 12月 8日
図番	TDVA10261
承認	照査
製図	縮尺

品番	名 称	材 質	個数	備 考
1	弁箱	FC200	1	
2	フタ	FC200	1	
3	弁体	C3604	1	
4	ダイヤフラム押え	FC200	1	
5	弁座	CAC406	1	
6	ステム	C3604	1	
7	押えボルト	SUS304	1	
8	バネ	SUS304	1	
9	ダイヤフラム	EPDM	1	
10	ノズル	SUS304	1	
11	チェック弁		1式	
12	下フタ	FC200	1	
13	プラグ	スチール	1	
14	六角ボルト	スチール	4	
15	六角ボルト	スチール	4	
16	Oリング	NBR	2	
17	Oリング	NBR	1	P-11

消 防 許 第 4 6 3 号

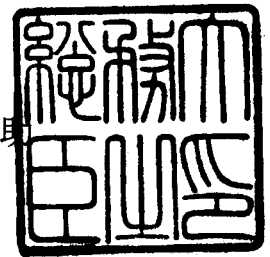
平成15年 9 月 9 日

株 式 会 社 立 売 堀 製 作 所

代表取締役 島 崎 征 四 郎 殿

総 務 大 臣

片 山 虎 之 身



型 式 承 認 に つ い て

平成15年9月4日付けで申請のあった消防用機械器具等の型式については、消防法（昭和23年法律第186号）第21条の4第2項の規定に基づき、下記のとおり承認する。

記

種 別	一斉開放弁
型 式	減圧型40（10K、縦横両用）
型式番号	開第14～23～1号

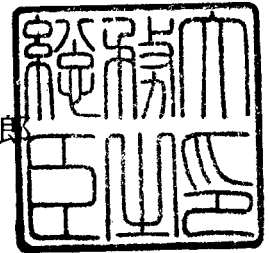
消 防 許 第 4 5 6 号

平成16年11月22日

株 式 会 社 立 売 堀 製 作 所

代表取締役 島 崎 征 四 郎 殿

総 務 大 臣  
麻 生 太 郎



型 式 承 認 に つ い て

平成16年11月10日付けで申請のあった消防用機械器具等の型式については、消防法（昭和23年法律第186号）第21条の4第2項の規定に基づき、下記のとおり承認する。

記

種 別	一斉開放弁
型 式	減圧型50（10K、縦横両用）
型式番号	開第14～24～1号

消 防 許 第 4 5 7 号

平成16年11月22日

株 式 会 社 立 売 堀 製 作 所

代表取締役 島 崎 征 四 郎 殿

総 務 大 臣  
麻 生 太 郎



型 式 承 認 に つ い て

平成16年11月10日付けで申請のあった消防用機械器具等の型式については、消防法（昭和23年法律第186号）第21条の4第2項の規定に基づき、下記のとおり承認する。

記

種 別	一斉開放弁
型 式	減圧型65（10K、縦横両用）
型式番号	開第14～25～1号