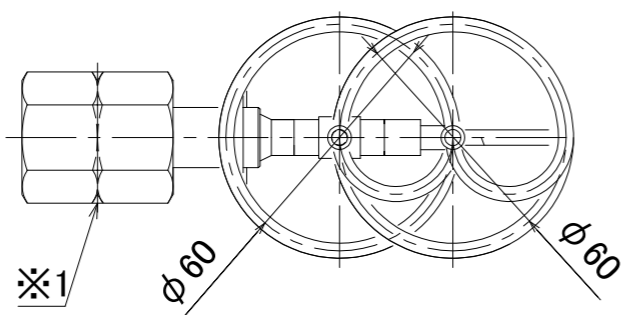


MARK 記号	DATE 日付	REVISIONS 訂正事項	CHANGED 氏名	CHECK 検図	APPR. 承認
△	'18.11.13	SUS316L材に変更	山道 郡	吉村	吉村
△	'19.4.22	EP時コメント追加	吉村 郡	吉村	吉村
△	'20.6.1	備考欄表記変更	郡 吉村	吉村	吉村
△	'21.10.14	文言追記	郡 吉村	吉村	郡

ORIGIN DWG.No. 元図番

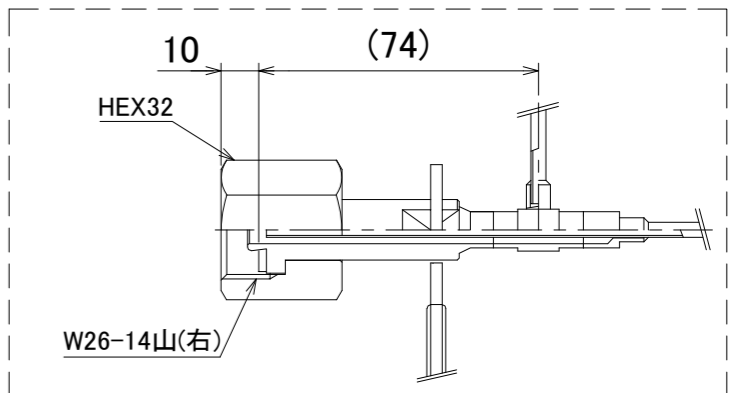


※ 型式

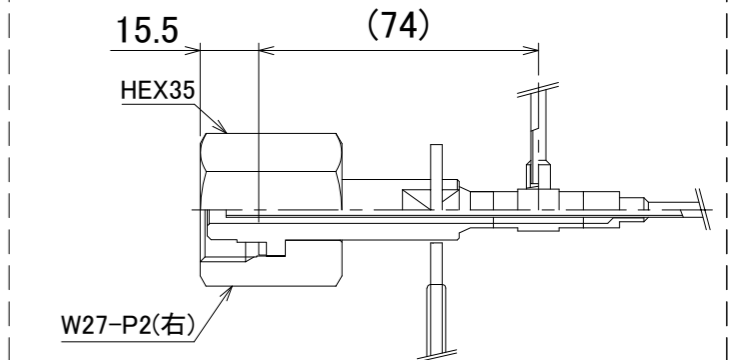
SSPA	2	口金形状	OUT・パージIN形状
記号	OUT・パージIN形状		
T02	φ6.35x1t短管		
VF01	1/4"VCRメス (※2)		
JF01	1/4"UJRメス (※2)		
VM01	1/4"VCRオス (※2)		
JM01	1/4"UJRオス (※2)		

記号	口金形状 (※3)
22R	W22-14山(右)
22L	W22-14山(左)
21L	W21-14山(左)
26R	W26-14山(右)
27N	W27-P2(右)N20用



型式: SSPA-2-26R-□



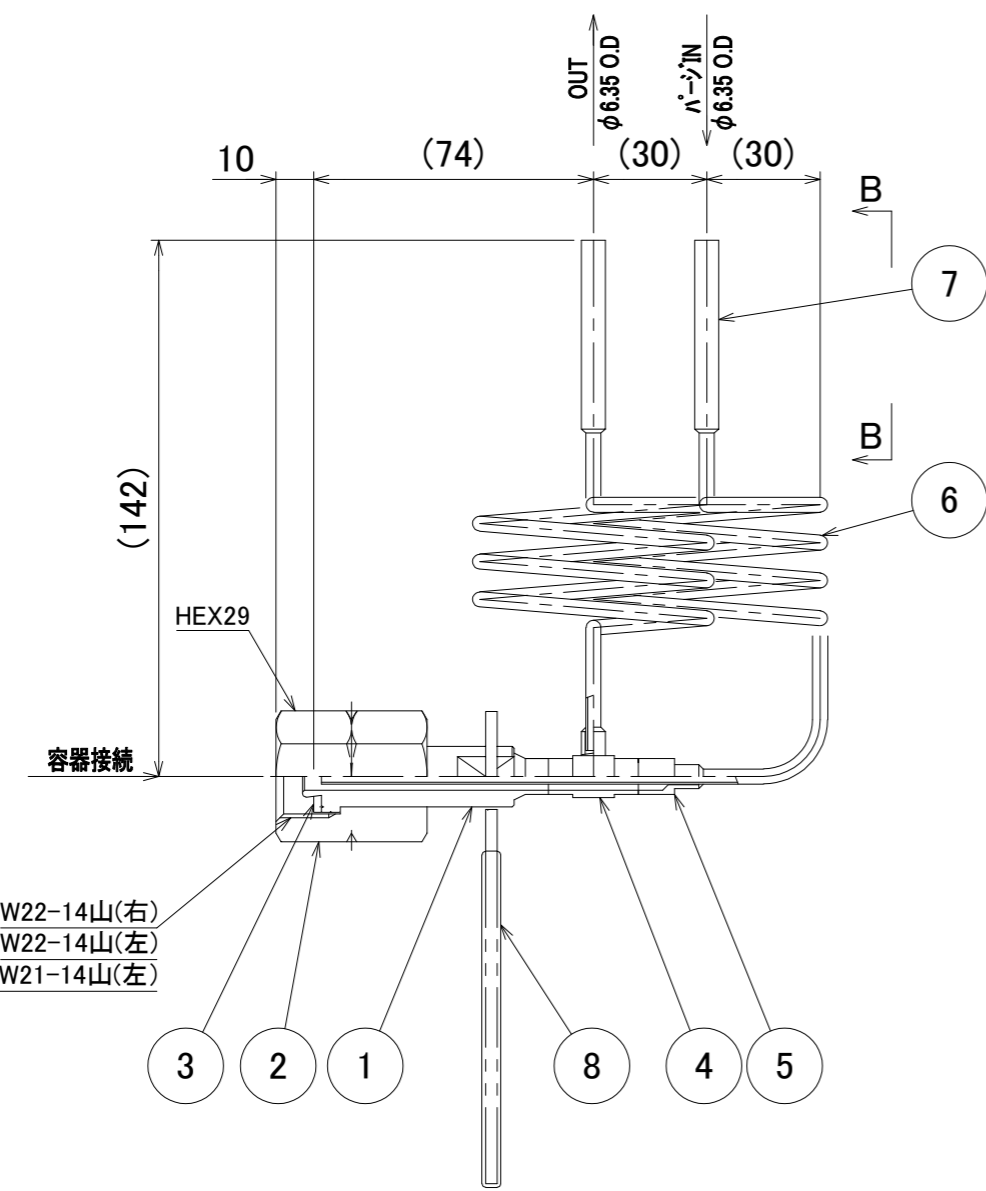
型式: SSPA-2-27N-□

※5: EP時は下記の型式になります。

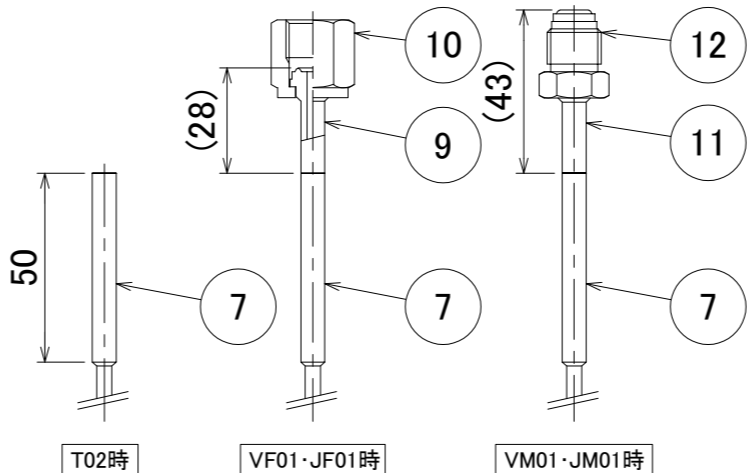
VM01時	VF01時	ITEM,NO. 番号	DESCRIPTION 部品名	REMARKS 備考
11	9	11	ロンググラウンド	6LV-4-VCR-3-4TB7P
		9	ショートグラウンド	6LV-4-VCR-3S-4TB7P

※4: JF01・JM01時は、認定品及びKHK受験品の場合下記の型式になります。

JM01時	JF01時	ITEM,NO. 番号	DESCRIPTION 部品名	REMARKS 備考
12	10	12	オスナット	UJR-C-6.35-JS
		10	メスナット	UJR-6.35N-JS



型式: SSPA-2-□-T02



B-B矢視図(OUT・パージIN形状)

- ※1: 左ネジの場合のみ加工  
加工溝はW22-14山(左)の場合、1本溝  
W21-14山(左)の場合、2本溝
- ※2: 毒性ガスの場合、KHK受験品になります。
- ※3: 毒性ガスで認定品の場合、ボンペロ口金以外に使用できません。

ITEM,NO. 番号	DESCRIPTION 部品名	MATERIAL 材料	QTY. 数量	REMARKS 備考
JM01時 12	オスナット	※4 SUS316	2	UJR-C-6.35
JM01時 11	ロンググラウンド	SUS316L	2	UJR-6.35MS-AW
VM01時 12	オスナット	SUS316	2	SS-4-VCR-4
VM01時 11	ロンググラウンド	※5 SUS316L	2	6LV-4-VCR-3-4TB7
JF01時 10	メスナット	※4 SUS316	2	UJR-6.35N
JF01時 9	ショートグラウンド	SUS316L	2	UJR-6.35MS-L28-AW
VF01時 10	メスナット	SUS316	2	SS-4-VCR-1
VF01時 9	ショートグラウンド	※5 SUS316L	2	6LV-4-VCR-3S-4TB7
8	スパナ	SUS304	1	
7	パイプ	SUS316LTP-S	2	φ6.35x1t
6	パイプ	SUS316LTP-S	2	φ4x0.5t
5	レジューサー	SUS316L	1	φ9.53xφ6.35
4	異型チーズ	SUS316L	1	φ9.53xφ6.35
3	パッキン	PCTFE	1	
2	袋ナット	SUS316	1	
1	パイプジョイント	SUS316L	1	

SCALE 尺度 1:2 DRAWING SIZE 図面サイズ A3 TITLE 品名 パージアセンブリー SSPA-2

DATE 日付 '17.11.13

組品図

DRAWN 製図 CHECK 検図 APPR. 承認 吉村 葛西 吉村

DWG. NO. 図面番号 HT7-6-02

ヤマト産業株式会社 YAMATO SANGYO CO., LTD