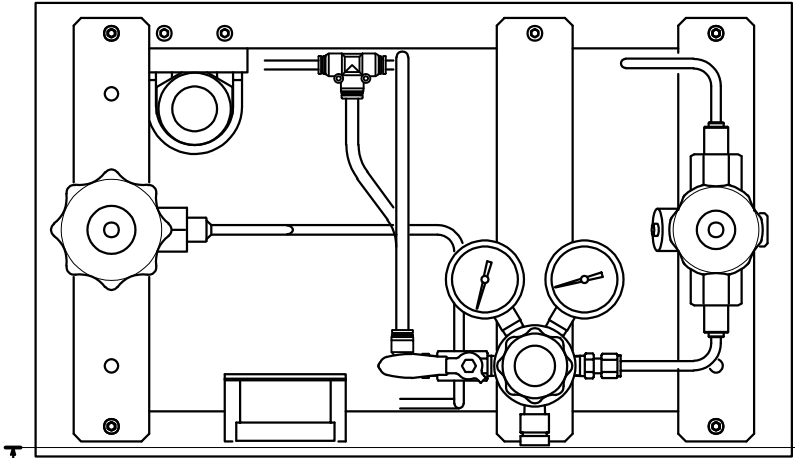


B-B

8

9



A

A

W22-14L(R)

7

5

3

2

1

W22-14L(P)

OUT

IN

B

B

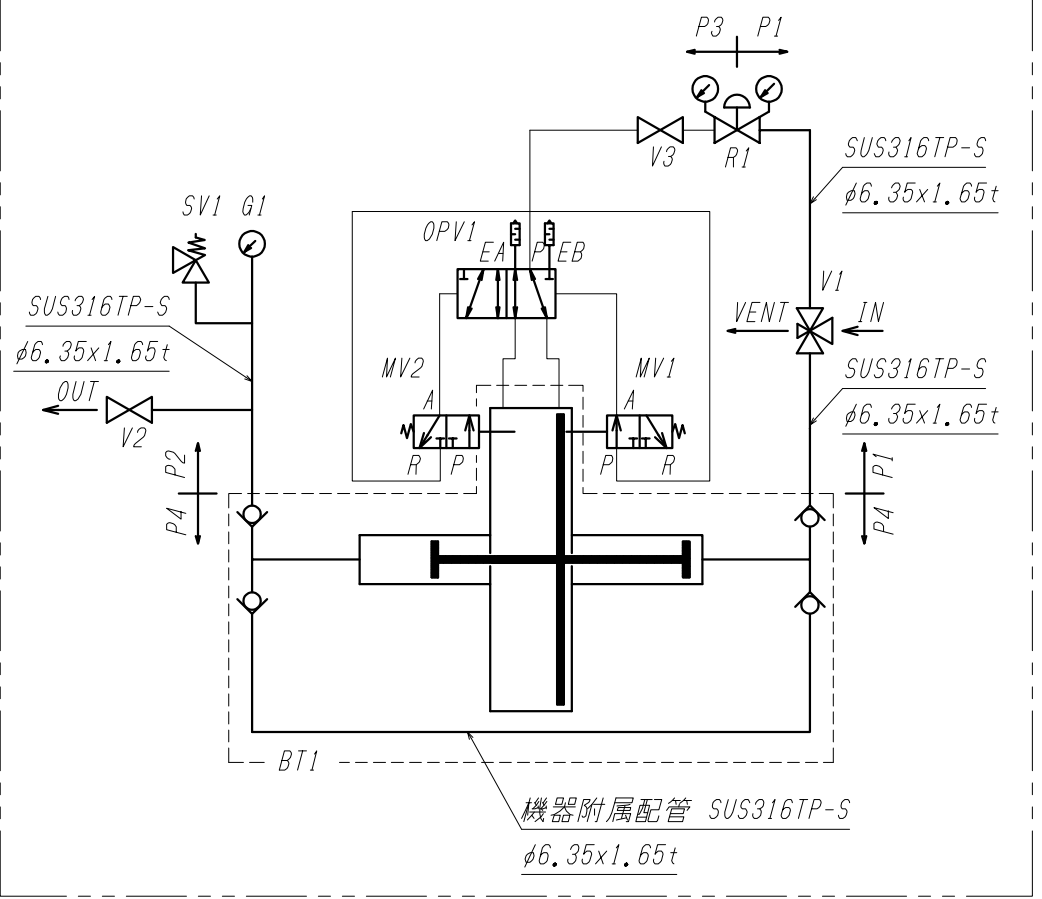
(398)

A-A

500

4

フロー図



	P1	P2	P3	P4
設計圧力 (MPa)	16.5	49.1	0.99	49.1
設計温度 (℃)	-10~75			-10~100

9	MV1, MV2	メカニカルバルブ	ADC	2	SMC VM130-01-05A
8	OPV1	エアオペレートバルブ	ZDC	1	SMC VFA5220-03-P
7	V2	出口弁	SUSF316	1	V1-05S-2-50
6	SV1	安全弁	SUS304	1	武井製作所 05F45 49MPa
5	G1	圧力計	Brass	1	BUφ60xR1/4x100MPa
4	BT1	往復動圧縮機	SUS316	1	
3	V3	駆動元弁	C3771B	1	ハマイ BBS-81-08Rc
2	R1	減圧弁	C3604B	1	NPR-1B-R-0101-2211
1	V1	入口弁	C3771B	1	V1-06
ITEM. NO.	FLOW. NO.	DESCRIPTION	MATERIAL	QTY.	REMARKS
番号	フロー番号	部品名	材料	数量	備考

CUSTOMER 客先名

TITLE 品名

昇圧ボーイ

SCALE 尺度
1:5

DATE 日付
'18.09.07

DRAWN 製図
松村

CHECK 検図
藤川

APPR. 承認
藤川

BT-45

外形図

ご注意

1.製品の改善・改良のため、仕様・外観を予告無く変更する事があります。
ご発注の際には、ご確認の程お願い申し上げます。

△C	'21.12.10	ケース変更(ガード削除)など	松村	岩本	岩本
△B	'19.09.06	安全弁変更など	松村	藤川	藤川
△A	'19.05.07	誤記訂正	松村	藤川	藤川
MARK	DATE	REVISIONS	CHANGED	CHECK	APPR.
記号	日付	訂正事項	氏名	検図	承認

YAMATO SANGYO CO.,LTD.

DWG. NO. 図面番号

9104-14

