



仕様	
開閉方式	ノーマル・クローズ
設計圧力 (MPa)	21.6
設計温度 (℃)	-10~75
パイロット圧力 (MPa)	0.5~0.99
口径 (mm)	8
Cv値	0.58
重量 (kg)	2.35

23	0-リング	NBR	1	P6
22	バックアップリング	PTFE	1	T2-P6
21	バルブ押シ	SUS316	1	
20	六角穴付ボルト	SUS304	6	M5x12L
19	0-リング	NBR	1	S55
18	カバ ー	C3771B	1	
17	シリンダ ー	A2024B	1	
16	スプリング	SWP	1	
15	0-リング	NBR	1	P5
14	バックアップリング	PTFE	1	T2-P5
13	導 入 管	SUS303	1	
12	0-リング	NBR	1	P48A
11	バックアップリング	PTFE	1	T2-P48A
10	0-リング	NBR	1	P10
9	ピストン	C3604B	1	
8	バルブケースガイド	SUS316	1	
7	スプリング	SUS304	1	
6	バルブケース	SUS316	1	弁材:PA-66
5	グランドパッキン	PCTFE	1	
4	0-リング	NBR	1	P7
3	バックアップリング	PTFE	1	T3-P7
2	グランドナット	C3604B	1	
1	本 体	C3771B	1	
ITEM. NO.	DESCRIPTION	MATERIAL	QTY.	REMARKS
番号	部 品 名	材 料	数量	備 考

CUSTOMER 客先名		TITLE 品名	
		Air作動弁 (AV-20BNC-6-16)	
		構造図	

MARK	DATE	REVISIONS	CHANGED	CHECK	APPR.
記号	日付	訂正事項	氏名	検図	承認
△					
△	'22. 7. 14	型式変更	岩本	岡崎	田中
△	'21. 3. 10	変更No.3044	岩本	岡崎	田中

SCALE 尺度	DATE 日付
1:1	'16. 2. 3
DRAWN 製図	CHECK 検図
岩本	松村
田中	

