



仕 様	
開 閉 方 式	ノーマル・クローズ
設 計 圧 力 (MPa)	4.0
設 計 温 度 (℃)	-196~75
パイロット圧力 (MPa)	0.5~0.99
口 径 (mm)	8.0
Cv値	1.04
重 量 (kg)	3.00

25	0-リング	NBR	1	P6
24	バックアップリング	PTFE	1	T2-P6
23	バルブ押し	SUS316	1	
22	六角穴付ボルト	SUS304	6	M5x12L
21	0-リング	NBR	1	S55
20	カバ ー	C3771B	1	
19	シリンダー	A2024B	1	
18	スプリング	SWP	1	SWL25-25
17	0-リング	NBR	1	P5
16	バックアップリング	PTFE	1	T2-P5
15	導 入 管	SUS303	1	
14	0-リング	NBR	1	P48A
13	バックアップリング	PTFE	1	T2-P48A
12	0-リング	NBR	1	P10
11	ピストン	C3604B	1	
10	バルブケースガイド	SUS316	1	
9	スプリング	SUS304	1	
8	グランドパッキン	PCTFE	1	
7	0-リング	EPDM	1	P7
6	バックアップリング	PTFE	1	T3-P7
5	グランドナット	SUS316	1	
4	長軸グランドナット	SUS316	1	
3	バルブケース A'ssy	SUS316	1s	弁材:PCTFE
2	ガスケット	NiR	1	
1	本 体	SUSF316	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	
		低温用Air作動弁 (LAV-04SNC-8-16)	
SCALE 尺度	DATE 日付	構造図	
1:1	'22. 6. 16		
DRAWN 製図	CHECK 検図	APPR. 承認	DWG. NO. 図面番号
	岡崎	岩本	
MARK	DATE	REVISIONS	CHANGED
記号	日 付	訂 正 事 項	氏名
			CHECK
			検図
			APPR.
			承認
YAMATO SANGYO CO., LTD.			DWG. NO. 図面番号
			5103-25

ご注意

- 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。
- 本製品は必ず垂直に立てた状態で取り付けてください。

△					
△					
△					

