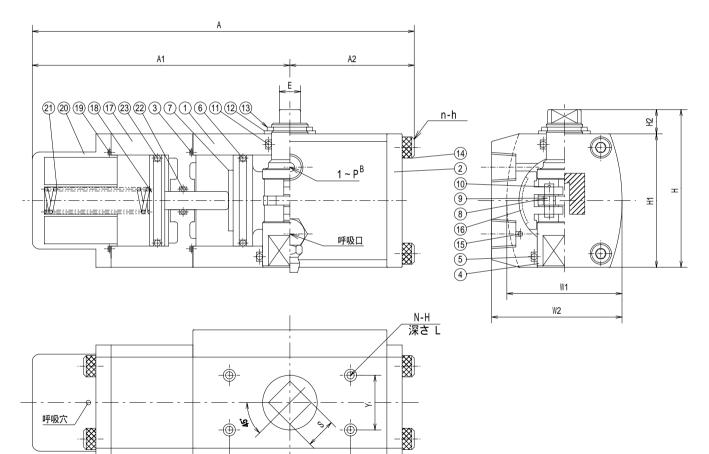
	A	A1	A2	Н	H1	H2	W1	W2	Е	Χ	Υ	S	L	N-H	n-h	Р
BR-100	126	85	41	52	44	8	38	43	7	40	18	10	6	8-4	8-4	1/8
BR-200	189	129	60	75	64	11	60	64	10	65	30	14	8	8-6	8-5	1/8
BR-300	268	183	85	108	94	14	86	91	15	90	45	20	10	8-8	8-8	1/4
BR-400	398	276	122	145	128	18	118	120	24	110	60	28	14	8-10	8-10	1/4



23	0リング	NBR	1	
22	0リング	NBR	1	
21	スプリング	SUP 6	6	
20	SPカバー	ADC12	1	
19	0リング	NBR	1	
18	Bピストン	SUS304	1	
17	Bシリンダー	ADC12	1	
16	ウェアリング	ルーロン	2	
15	0リング	NBR	2	
14	セットボルト	SUS304	8	
13	スナップリング	SUS304	1	
12	スラストベアリング	ルーロン	1	
11	0リング スプリットピン	NBR	1	
10	スプリットピン	SUS304	1	
9	ピン	SUS304	2	
8	ローラー	SUS304	2	
7	ピストン	ADC12	2	
6	0リング	NBR	2	
5	0リング	NBR		
4	シャフト	SCS13	1	
3	0リング	NBR	2	
2	カバー	ADC12	1	
1	本体	A6063S	1	T5
No	名 称	材質	個 数	適 要

USER									
FLUID. PRS		kgf/	cm ²		TEST	•	PRES	SUI	RE
FLUID.TEMS			°C	AIR	. HYDR				
OPERATING.PRS	4	kgf/	cm ²	AIR	. HYDR				
REMARK							SCAL	.E	
TITLE	単	動型	ビ	_	トル	7	寸法[义	
DRAWIN	G.	NO.	DR/	AWN	CHECK		D/	ATE	
BE-0	0003					2	005.0	03.	28
AOKI CO.,LTD. TOKYO JAPAN.									