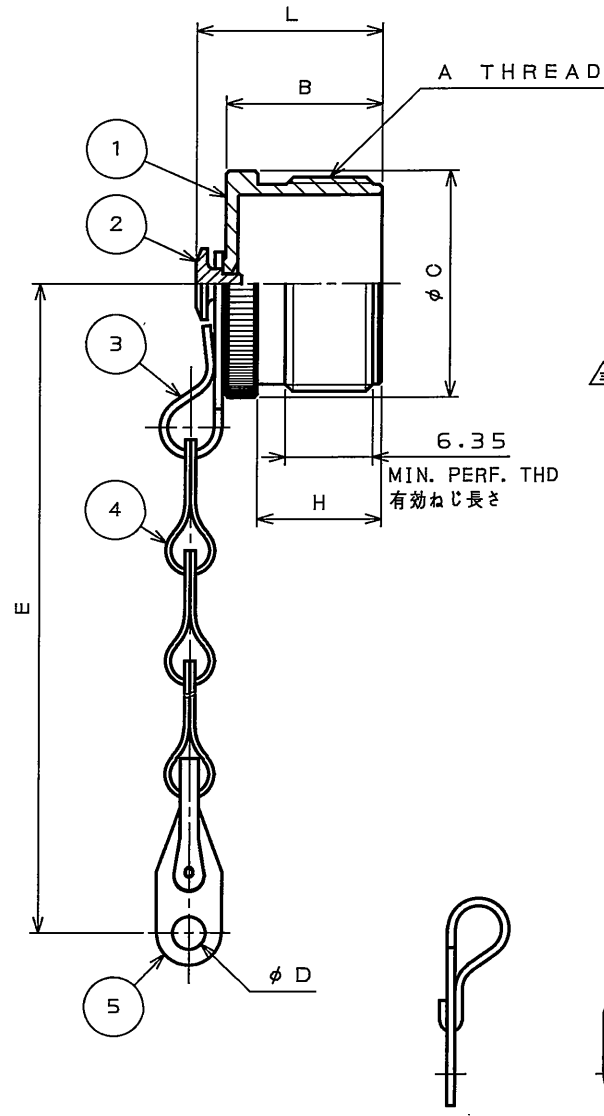
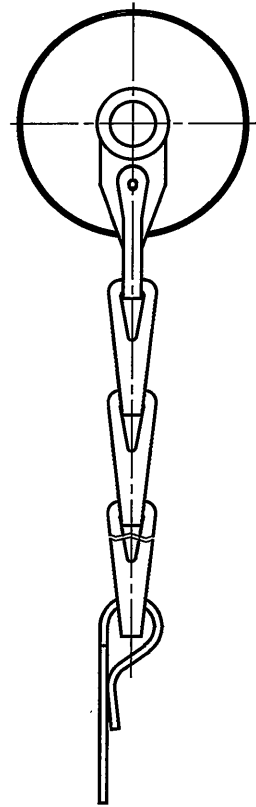


DOF-0-212F(05.08)

806001RS
('ON 0NIMVHD)台巻図



OPTIONAL FORMS FOR PART ③AND⑤
部品③⑤別形状

△ DESIGNATION
命名法

N / MS 25042 - * D
SERIES シリーズ
CONFIGURATION 形状
DUST CAP SIZE
ダストキャップサイズ

版 数 REV.	年月日 DATE	DCN NO.	変 更 内 容 DESCRIPTION	製 図 DR.	担 当 CHK.	査 閲 APPD.	承 認 APPD.
2	7.Dec.2005	058422	COLOR CHANGED	H.SAKURADA	T.SUZUKI	T.OKAMURA	A.ONOGAWA
3	22.May.2006	060179	REVISED CONSTRUCTION		N.SASANO	E.Matsumoto	T.Hakiguchi

APPLICABLE SHELL SIZE 適合シェルサイズ	PART No. 品 名	A THREAD Aねじ	MAX B	MAX C	+0.25 -0.13 D	±21 E	MIN H	MAX L
△ 10S,10SL	N/MS25042-10D	5/8-24UNEF-2A	16.66	17.45	3.96	101.6	9.65	24.61
12,12S	N/MS25042-12D	3/4-20UNEF-2A	21.44	20.62	↑	114.3	16.00	29.36
14,14S	N/MS25042-14D	7/8-20UNEF-2A	↑	23.80	↑	↑	↑	↑
16,16S	N/MS25042-16D	1-20UNEF-2A	↑	26.97	↓	↓	↑	↑
18	N/MS25042-18D	1 1/8-18UNEF-2A	↑	30.15	3.96	114.3	↑	↑
20	N/MS25042-20D	1 1/4-18UNEF-2A	↑	33.32	4.75	127.0	↑	↑
22	N/MS25042-22D	1 3/8-18UNEF-2A	↑	36.50	↑	127.0	↑	↑
24	N/MS25042-24D	1 1/2-18UNEF-2A	↑	39.67	↓	139.7	↑	↑
28	N/MS25042-28D	1 3/4-18UNS -2A	↑	46.02	4.75	196.8	↑	↑
32	N/MS25042-32D	2-18UNS -2A	↑	52.37	5.54	↑	↓	↑
36	N/MS25042-36D	2 1/4-16UN -2A	↑	58.72	↑	↑	16.00	↑
40	N/MS25042-40D	2 1/2-16UN -2A	↑	65.05	↑	↑	↑	↑
44	N/MS25042-44D	2 3/4-16UN -2A	↓	71.42	↓	↓	14.99	↓
48	N/MS25042-48D	3-16UN -2A	21.44	77.77	5.54	196.8	14.99	29.36

5	END LINK	1	STAINLESS STEEL		
4	CHAIN	—	STAINLESS STEEL		
3	END LINK	1	STAINLESS STEEL		
2	RIVET	1	ALUMINUM ALLOY	ZINC PLATING	△ COLOR:BLACK SYSTEM INTERFERENCE COLOR
1	CAP	1	ALUMINUM ALLOY	ZINC PLATING	△ COLOR:BLACK SYSTEM INTERFERENCE COLOR
符 号 NO.	名 称 DESCRIPTION	個 数 QTY.	材 料 MATERIAL	仕 上 FINISH	備 考 REMARKS
仕様書 (SPECIFICATION)		第1版 (ORIGINAL DATE)		尺 度 (SCALE)	シ リ ー ズ (SERIES)
△ JABL-50003 △ JABL-50004		2.Mar.2004			N/MS
公差 (GENERAL TOLERANCE)		製 図 DR.		名 称 (TITLE)	
寸 法 (DIMENSION)		担 当 CHK.	T.SUZUKI	N/MS25042-*D	
角 度 (ANGLES)		査 閲 APPD.	E.MATSUMOTO	(DUST CAP FOR PLUG)	
. ±0.8		承 認 APPD.	S.NANAO	プラグ用ダストキャップ	
.X ±0.4				質 量 (MASS)	図 面 番 号 (DRAWING NO.)
.XX ±0.1					SJ100908
.XXX ±					版 数 (REV.)
					3