

NO.	NAME OF PARTS	MATERIAL	QTY	REMARKS
1	VALVE BODY	ホンタイ	FC 200	1
2	BOTTOM COVER	シタフタ	FC 200	1
3	TOP COVER	ウエフタ	FC 200	1
4	VALVE SEAT	ベンザ	CAC406	1
5	VALVE PLUG	ベンタイ	CAC406	1
6	STEM	ステム	SUS304	1
8	SPRING PIN	スプリングピン	SUS420	1
11	PACKING BOX	パッキンボックス	C3604B	1
12	PACKING SPRING SEAT	パッキンバネウケ	PTFE	1
13	PACKING SPRING	パッキンバネ	SUS304WPB	1
14	PACKING FOLLOWER	パッキンフォロア	C3604B	1
15	PACKING	パッキン	PTFE	3
16	PACKING GLAND	パッキングランド	C3604B	1
17	O RING	Oリング	FPM	2
18	CAP NUT	キャップナット	C3771B	1
19	SOCKET SET SCREW	トメネジ	SCM435	2
21	GASKET	ガスケット	NON ASBESTOS	2
22	BOLT	ボルト	SS 400	16
23	SPRING WASHER	バネザガネ	SWRH 62	16
24	NUT	ナット	SS 400	1
25	YOKE	ヨーク	AC4C-T6	1
26	ACTUATOR	アクチュエータ		1 ECM3000
27	BOLT & NUT	ボルト & ナット	SS400/SWRH62	4

CODE 製品記号	FLUID & TEMP. 流体・温度
MLFS-BD	LIQUID or GASES 液体・気体 MAX. 100°C
MLFS-BS	STEAM 蒸気 MAX. 180°C

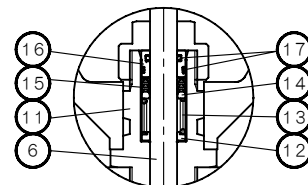
DIMENSIONS (mm) FLANGE CODE: JIS 10K FF

SIZE	d	L	D	C	t	n	h	G	H	PRESSURE DIFFERENTIAL LIMIT (MPa)
65	65	270	175	140	22	4	19	120	482	0.18
80	80	290	185	150	22	8	19	141	502	0.12
100	100	350	210	175	24	8	19	160	522	0.06

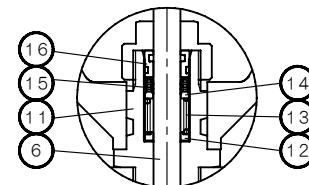
SPECIFICATIONS (仕様)	
FLUID (流体)	
RATED PRESS. (定格圧力)	MPa
APPLICABLE TEMP. (流体温度)	°C
PRESS. DIFFERENTIAL LIMIT (適用差圧限界)	MPa

CONTROL TYPE 制御方法	INPUT SIGNAL 入力信号
PROPORTIONAL CONTROL A MOTOR 比例式Aモーター	POTENTIOMETER (135Ω) ポテンショメータ (135Ω)
PROPORTIONAL CONTROL B MOTOR 比例式Bモーター	RELAYCONTACT リレー接点
PROPORTIONAL CONTROL C MOTOR 比例式Cモーター	DC4~20mA

矢視 (A) 部 パッキングランド部構造
CONSTRUCTION OF PACKING GLAND
(A PORTION ABOVE)



液体・気体 MAX. 100°C
LIQUID or GASES



蒸気 MAX. 180°C
STEAM

ML-FS TYPE MOTOR VALVE (CONTOURED TYPE) ML-FS 型 電動弁 (比例制御形)	APPROVED 承認	CHECK 検図	DRAWING 製図
	K. NAKAMURA	N. KIMURA	S. AKIYAMA
	DATE 日付	2021-06-15	
	NOTE	FC/CAC	
APPROVED DWG. No. 出図番号			
DWG. No. 原図番号			
MLFS-24D-P			
SER. No. 管理番号			

