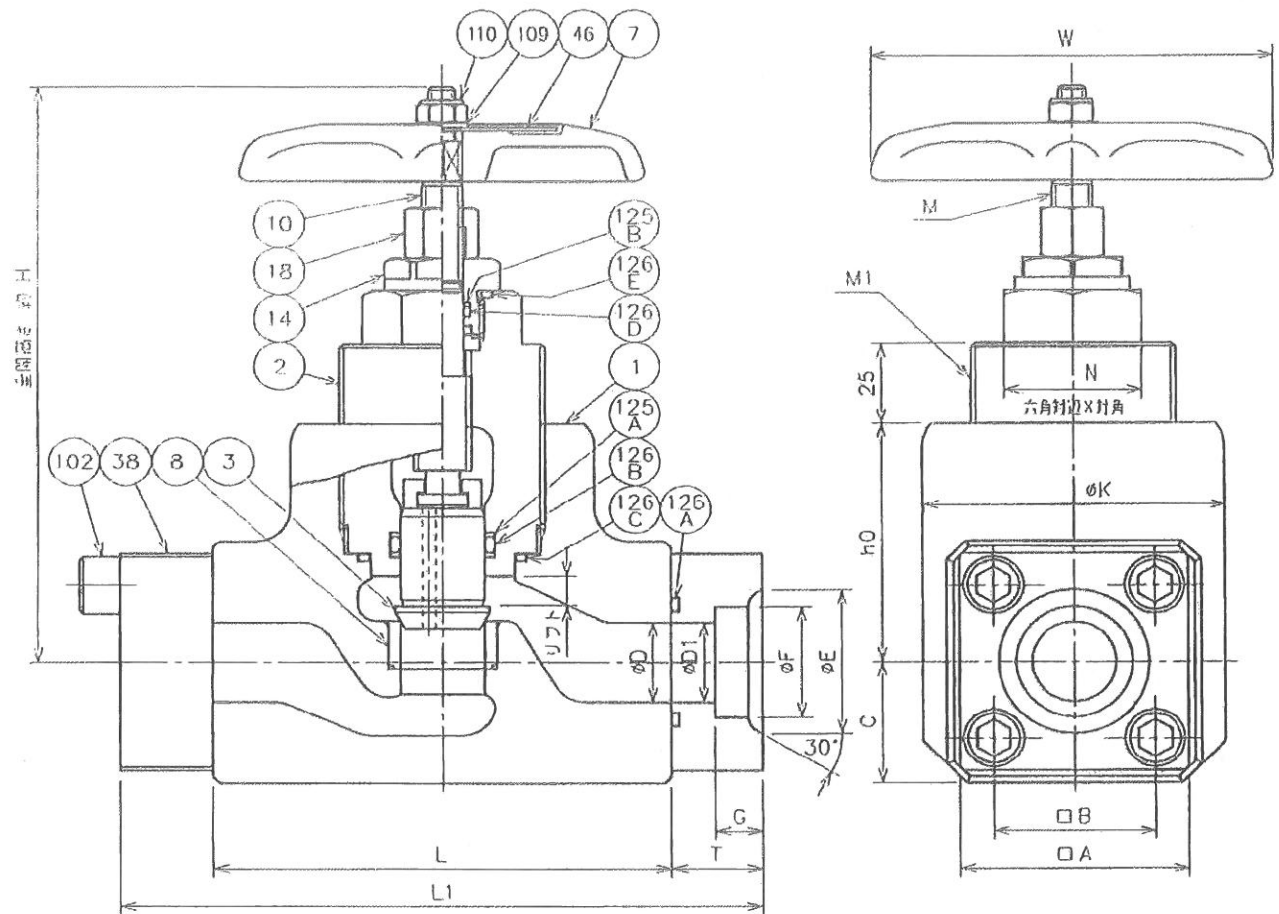


変更履歴		REVISIONS		REMARKS	
訂正 SYM	変更図号 REVISED NO.	日付 DATE	担当 SGR	承認 APPROVED	
△	96082102	H8.8.21	安田	田中	
△	99100401	H11.10.4	田中	田中	



126E	O リ ン グ	ニトリルゴム	1	JIS B 2401	1B
126D	O リ ン グ	ニトリルゴム	1	JIS B 2401	1A
126C	O リ ン グ	ニトリルゴム	1	JIS B 2401	1B
126B	O リ ン グ	ニトリルゴム	1	JIS B 2401	1A
126A	O リ ン グ	ニトリルゴム	2	JIS B 2401	1B
125B	バックアップリング	テフロン	1	JIS B 2407	T2
125A	バックアップリング	テフロン	2	JIS B 2407	T2
110	U ナ ッ ト	SUP-3 SS400	1		
109	平 座 金	SS400	1		
102	六角穴付きボルト	SCM435	8		
46	銘 板	A5052P	1		
38	相 フ ラ ン ジ	SS400	2		
18	ロ ッ ク ナ ッ ト	SS400	1		
14	パ ッ キ ン 押 さ え	S25C	1		
10	弁 棒	SCM435	1		
8	弁 座	SCM435	1		
7	ハ ン ド ル	FC200	1		
3	弁 体	S45C	1		
2	ふ た	FC300	1		
1	弁 箱	FC300	1		

品番 NO.	部 品 名 NAME OF PARTS	材 質 MATERIALS	数量 REQ. QTY	備 考 REMARKS
	最高使用圧力 MAX. WORKING PRESSURE	21 MPa		承認 APPROVED 田中
	モレ検査圧力 SEAT TEST PRESSURE	31.5 MPa		検閲 CHECKED 村崎
	耐圧検査圧力 SHELL TEST PRESSURE	42 MPa		製図 DRAWN 安田

モデルナンバー	フランジ								102 ボルト				ふ た				O リング寸法 (JIS B 2401)					質量 (kg)	備 考					
	D	L	L1	DI	E	F	G	A	B	呼び寸法	数	T	H	M1	M	h0	K	C	リフト	W	H			126A	126B	126C	126D	126E
HF-4211-25-24	25	135	169	25	45	34.5	14	68	48	M12×45	8	27	41×47.3	M60×2	M12	75	90	38	9	120	191	G35	P25	G45	P12.5	G25	10.1	
HF-4211-32-24	31.5	150	204	31.5	56	43.2	16	76	56	M12×45	8	27	50×57.7	M64×2	M16	85	95	43	10	140	214	G40	P32	G50	P16	G35	12.4	

名称 NAME 油圧用フランジ形 ストップ弁
形式 MODEL NO. HF-4211-**-24

HIROSE VALVE INDUSTRY CO., LTD.
日付 DATE 1990.4.15 図番 DRAWING NO. ES-7243 △