



呼称径	フランジ					チューブ				長さ	数量
A	B	D	C	T	N-H	TID	TOD	PID	BOD	L	Q
15	1/2	95	70	12	4-15	22	25	15	26.5		
20	3/4	100	75	14	4-15	28	31	20	32.5		
25	1	125	90	14	4-19	33	36	24	38		
32	1-1/4	135	100	16	4-19	42	45	30	47		
40	1-1/2	140	105	16	4-19	50	53.5	37	56		
50	2	155	120	16	4-19	65	68.5	51	71		
65	2-1/2	175	140	18	4-19	77	81	64	84		
80	3	185	150	18	8-19	89.5	93.5	74	97		
100	4	210	175	18	8-19	112	116	98	120		
125	5	250	210	20	8-23	112	116	98	120		
150	6	280	240	22	8-23	150	154.5	138	162.5		

10	-	-	-	-	-
9	-	-	-	-	-
8	-	-	-	-	-
7	補強コイル	SUS304	1	-	65A以上施工
6	バックアップガスケット	ノンアスベスト	2	-	-
5	ルーズフランジ	SS400	2	-	JIS10K-FF(ユニクロメッキ)
4	FL継手	SUS304	2	-	-
3	プレスカバー	SUS304	2	-	-
2	ワイヤーブレード	SUS304	1	-	-
1	チューブ	PTFE	1	-	プライアブル(B)タイプ
品番	品名	材質	個数	重量	記

仕様		単位
呼称径	別表(A)	A
長さ	別表(L)	mm
流体		
圧力		MPa
温度		°C
試験		MPa
塗装		MPa
最小曲げ半径		mm

御注文先 (御依頼先)	テフロンプライアブルホース			御依頼先 (工事名称)	設計 T.K	製図 H.M	検図 T.K
名称	F B型			作成年月日	尺度	投影法	
型式	オートフレックス工業 株式会社			図番	HP-04	改訂	
数量	1					-	

1	-	-	-	-	別表(Q)
改訂No.	年月日	改訂事項	担当	承認	数量備考