



呼称径		ユニオン			チューブ		長さ	数量	
A	B	H1	H2	UL	U	TID	BOD	L	Q
8	1/4	19	31	33	1/4	7.2	12.1		
10	3/8	23	37	38	3/8	10.5	16.3		
15	1/2	27	42	43	1/2	13.0	19.6		
20	3/4	33	49	50	3/4	19.0	26.9		
25	1	41	59	55	1	25.3	34.0		
32	1-1/4	50	69	61	1-1/4	33.5	42.2		
40	1-1/2	56	78	66	1-1/2	39.1	49.1		
50	2	69	93	74	2	52.6	63.1		
65	2-1/2	86	112	85	2-1/2	66.0	78.6		

10	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	ユニオン	FCMB	2	-	-	-	-	-	Znメッキ
4	ガスケット	ノンアスベスト	2	-	-	-	-	-	T/#1995
3	ユニオンカラー	SUS304	2	-	-	-	-	-	-
2	ワイヤーブレード	SUS304	1	-	-	-	-	-	-
1	チューブ	SUS304	1	-	-	-	-	-	STD
品番	品名	材質	個数	重量	記 事				

仕 様		単位
呼称径	別表(A)	A
長さ	別表(L)	mm
流体		
圧力	1.0	MPa
温度	-10~100	°C
試験耐圧	1.5	MPa
試験気密	1.1	MPa
塗装		
最小曲げ半径		mm
数量	別表(Q)	

御注文先 (御依頼先)	フレキシブルメタルホース			御依頼先 (工事名称)	設計	製図	検図
名称	AF-1000-1			作成年月日	T.K	H.M	T.K
型式	オートフレックス工業 株式会社			尺 度	Free	投影法	三角法
図番	HP-29			改訂	-		

1	-	-	-	-	-
改訂No.	年月日	改訂事項	担当	承認	数量備考