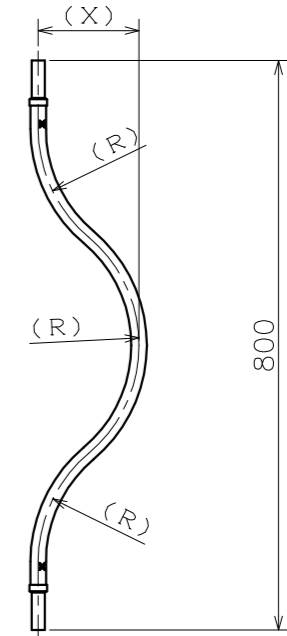


フレキシブルチューブ仕様図 (平面図)

設計圧力	4.3 MPa
設計温度	125 °C
変位量	50mm



取り付け状態図 (側面図)

型番	呼称径	エンドパイプ			フレキシブルチューブ					
		φd	t	l	I.D	O.D	L	(B.L)	(R)	(X)
IFE6-50R1	1/4	6.35	1.2	100	7.2	13.5	805	605	678	34
IFE9-50R1	3/8	9.52	1.6	100	10	17.5	805	605	678	34
IFE12-50R1	1/2	12.70	1.6	100	12	19	805	605	678	34
IFE15-50R1	5/8	15.88	1.6	100	19	29	805	605	678	34
IFE19-50R1	3/4	19.05	1.6	100	19	29	805	605	678	34
IFE22-50R1	7/8	22.22	1.6	100	19	29	805	605	678	34
IFE25-50R1	1	25.40	1.6	100	25.5	37	805	605	678	34
IFE28-50R1	1・1/8	28.58	2.0	100	32	46	805	605	678	34
IFE31-50R1	1・1/4	31.75	2.0	100	32	46	805	605	678	34
IFE34-50R1	1・3/8	34.92	2.5	100	32	46	805	605	678	34
IFE38-50R1	1・1/2	38.10	2.5	100	43	62	805	605	678	34

4	エンドパイプ	C1220T	—	2	—
3	ブレード押えリング	SUS304	—	2	—
2	丸線ブレード	SUS304	—	1	—
1	フレキシブルチューブ	SUS304	—	1	—
番号 NO.	部品名 PART'S NAME	材質 MATERIALS	色調 COLOR	数量 QUANTITY	備考 REMARKS

<b>INABA DENKO</b> 因幡電機産業株式会社 INABA DENKI SANGYO CO.,LTD. 生産事業部 MANUFACTURING DIVISION	設計 DESIGNED	製図 DRAWN	検図 CHECKED	承認 APPROVED	品名 NAME	エキスパンションジョイント用 冷媒フレキ配管 (垂直1本仕様)  IFE6~38-50R1
	池辺 15.02.18	池辺 15.02.18	堀口 15.02.18	大田 15.02.18		
尺度 SCALE	Free	第三角法 3RD ANGLE PROJECTION				