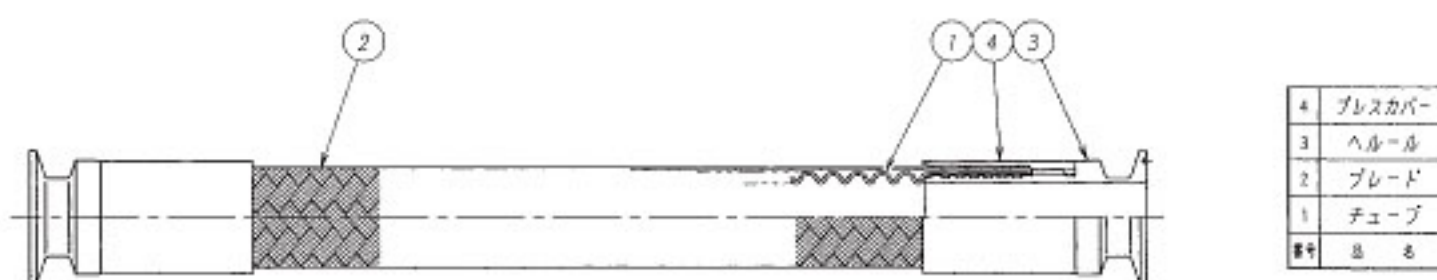


食品・医療品用ホース

(食品衛生法適合品)



■コルゲーションホース

[DTF-3000] (一重ブレード付)

呼 径	ホース内径(紋り部)	ホース外径	ホース口金内径	最高使用圧力(Mpa)	最小曲げ半径(mm)	製作可能長(m)
8A	9.0	15.2	10.5	1.96	40	6
10A	13.0	19.2	14.0	1.96	40	6
15A	14.0	23.2	17.5	1.96	45	6
1S	19.0	29.2	23.0	1.96	50	10
1-1/4S	25.0	37.2	29.4	1.96	70	10
1-1/2S	32.0	43.6	35.7	0.98	90	7
2S	42.0	55.1	47.8	0.98	120	6
2-1/2S	55.0	70.1	59.5	0.98	250	5
3S	65.0	83.0	72.3	0.98	300	5
4S	90.0	108.0	97.6	0.98	400	3

- ・外装スプリング付も製作可能です。
- ・静電気防止タイプも製作可能です。(但し、65Aまでです。)
- ・チューブ材質はPTFEです。
- ・特殊ブレードでも製作出来ます。

- ・PFAでも製作可能です。(但し、ホース内外径は若干変わります。)
- ・最短長さは製作可能な限り短く出来ます。(御相談下さい。)
- ・金具はヘルール、ネジシート、六角ナット付

■ブレードホース(ストレートタイプ)

[DTF-3100] (一重ブレード付)

呼 径	ホース内径	ホース外径	ホース口金内径	最高使用圧力(Mpa)	最小曲げ半径(mm)	製作可能長(m)
8A	12.0	15.2	10.5	7.84	170	50
10A	16.0	19.2	14.0	5.88	180	50
15A	19.0	23.2	17.5	7.35	250	30
1S	25.0	29.2	23.0	5.88	400	20
1-1/4S	33.0	37.2	29.4	3.92	1,500	6
1-1/2S	39.0	43.6	35.7	0.98	2,000	6
2S	50.0	55.1	47.8	0.98	2,500	6
2-1/2S	65.0	70.1	59.5	0.98	3,500	6
3S	77.0	83.0	72.3	0.98	5,000	6
4S	102.0	108.0	97.6	0.98	6,000	4

- ・外装スプリング付も製作可能です。
- ・静電気防止タイプも製作可能です。(但し、65Aまでです。)
- ・チューブ材質はPTFEです。
- ・特殊ブレードでも製作出来ます。

- ・PFAでも製作可能です。(但し、ホース内外径は若干変わります。)
- ・最短長さは製作可能な限り短く出来ます。(御相談下さい。)
- ・金具はヘルール、ネジシート、六角ナット付
- ・負圧には使用出来ません。