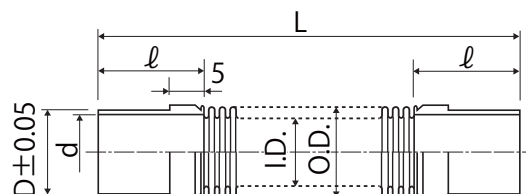


チューブエンド / MP 処理ミニフレキ

■ MTT シリーズ (チューブエンド小口径型)



◆寸法



標準仕様

- 弊社標準長：200, 400, 600, 800, 1000
- フレキ部：SUS 316L
- チューブエンド：SUS 316L
- He リークレート： $<1 \times 10^{-9}$ Pa・m³/sec

(単位：mm)

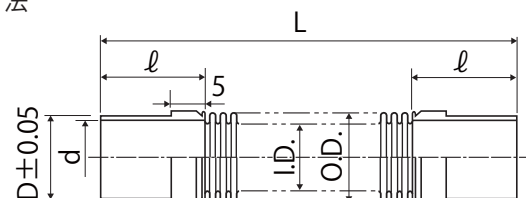
コード	チューブサイズ	I.D.	O.D.	D	d	l	板厚	最小曲げ半径	L (製作長)		L (ブレード付)	
									最短	最長	最短	最長
MTT-04	Φ6.35	5.4	8.9	6.35	4.5	25	0.15	15	75	3000	150	3000
MTT-06	Φ9.52	10.0	13.8	9.52	7.0	30	0.15	25	85	3000	150	3000
MTT-08	Φ12.70	15.0	19.4	12.70	10.0	35	0.15	30	95	3000	150	3000

※カタログ掲載のフランジ、長さ以外の仕様も承っています。

■ MTT シリーズ (MP 処理ミニフレキ)



◆寸法



標準仕様

- 弊社標準長：200, 400, 600, 800, 1000
- フレキ部：SUS 316L
- チューブエンド：SUS 316L (真空二重溶解材)
- He リークレート： $<1 \times 10^{-9}$ Pa・m³/sec

特長

- 内面の表面粗さ：Ry0.7μm 以下
- チューブエンド部にダブルメルト材 (真空二重溶解材) を使用
- クリーンルーム内での精密洗浄

(単位：mm)

コード	チューブサイズ	I.D.	O.D.	D	d	l	板厚	最小曲げ半径	L (製作長)		L (ブレード付)	
									最短	最長	最短	最長
MTT-14	Φ6.35	5.4	8.9	6.35	4.5	25	0.15	15	75	2000	150	2000
MTT-16	Φ9.52	10.0	13.8	9.52	7.0	30	0.15	25	85	2000	150	2000
MTT-18	Φ12.70	15.0	19.4	12.70	10.0	35	0.15	30	95	2000	150	2000

※カタログ掲載のフランジ、長さ以外の仕様も承っています。