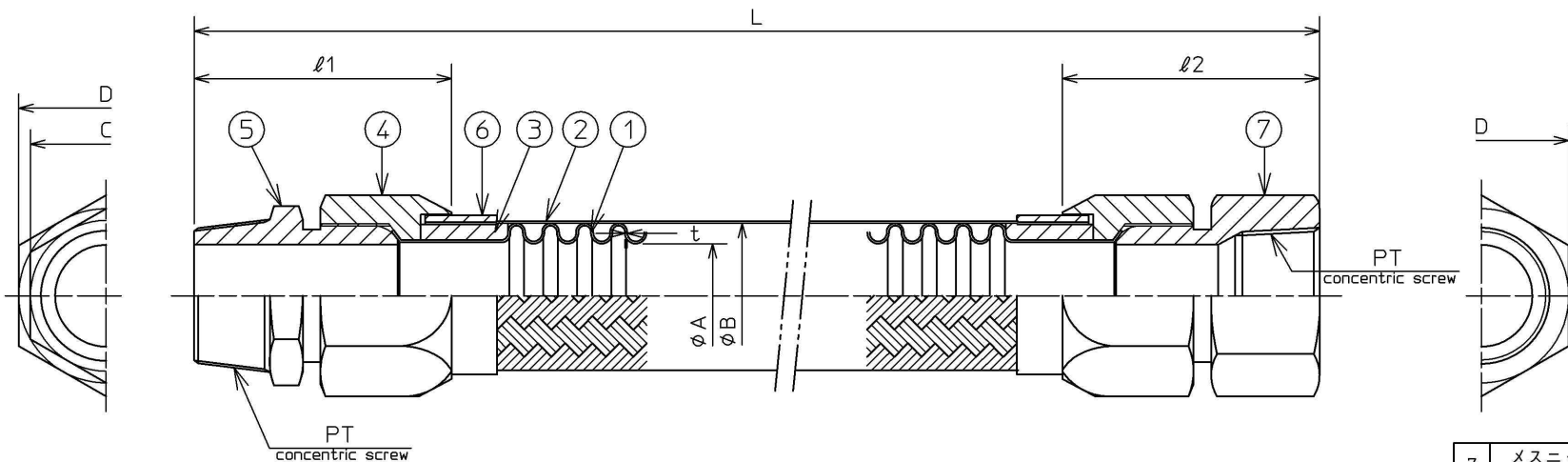


注文番号 ORDER No.	御注文先 CUSTOMER	工事番号 WORK No.	件名 JOB SITE

改訂番号 REV. No.	年月日 DATE	内容 REMARKS	承認 APP'D	作成 MADE

全長 ASSEMBLED LENGTH	公差 TOLERANCE
~1000L	-0~+10
1001~2000L	-0~+15



7	メスニップル FEMALE NIPPLE	CARBON STEEL	1	
6	カシメリング CLAMP RING	CARBON STEEL	2	
5	オスニップル MALE NIPPLE	CARBON STEEL	1	
4	袋ナット NUT	CARBON STEEL	2	
3	スリーブ SLEEVE	CARBON STEEL	2	
2	ブレード BRAID	STAINLESS STEEL 304	1	
1	ベローズ BELLOWS	STAINLESS STEEL 304	1	
品番 ITEM	部品名称 NAME	材質 MATERIALS	数量 Q'TY.	備考 REMARKS

設計圧力はチューブ材質 SUS304、常温時の許容引張応力に基づく値です。
The design pressure is based on the allowable tensile strength of steel grade 304 material at normal temperature.

口径 SIZE	ベローズ BELLOWS			継手 JOINT						設計圧力 DESIGN PRESS. (MPa)	仕様 SPECIFICATIONS			全長 L	数量 Q'TY.
	内径 φA	外径 φB	厚さ t	対辺 C	対辺 D	ネツ PT	長さ l1	長さ l2	流体 FLUID		温度 °C	圧力 (MPa)			
8 ^A 1/4 ^B	10.0	15.5	0.3	19	24	1/4	46	42	1.0						
10 3/8	10.0	15.5	0.3	19	24	3/8	48	45	1.0						
15 1/2	12.4	18.2	0.3	24	27	1/2	55	51	1.0						
20 3/4	18.2	24.9	0.3	27	32	3/4	58	54	1.0						
25 ^A 1 ^B	24.4	32.0	0.3	35	41	1	65	61	1.0						

名称 TITLE	Z-13000NW M×F			
製作数量 QUANTITY	作成年月日 DATE	図面番号 DRAWING No.		
	2009/04/08	DNW20M-0-HP		
尺度 SCALE	承認 APP'D	審査 CHECKED	作成 MADE	担当 CHARGE
not	松岡	服部	岡本	
ゼンシン株式会社 ZENSHIN CO.,LTD JAPAN				