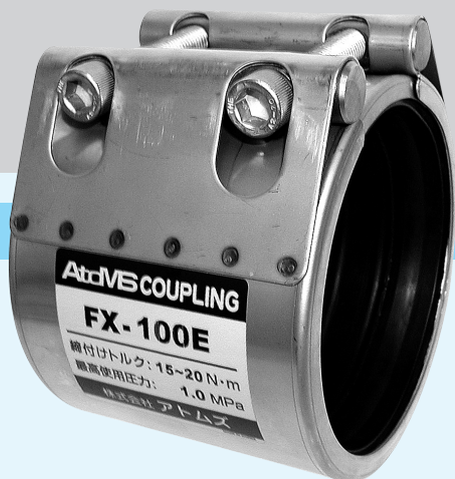


FXタイプ

★日本水道協会承認品もあります。(32A～300A)

排水・通気配管の接続用に 〔配管固定すれば各種圧力配管にも使用可能〕

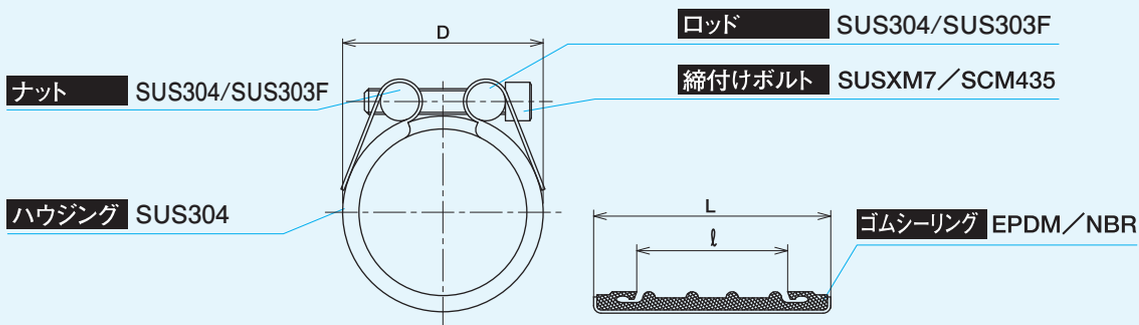


特長

- 配管の二次加工が不要です。
- トルクレンチ1本で取付け可能です。
- 狭いスペースの配管接続が可能です。

構造

部材名 材質



寸法表

呼び径 (A)	ハウジング			ゴムシーリング ℓ (mm)	ボルト 呼び径	六角棒 サイズ (mm)	ボルト締付け トルク値 (N・m)	最高使用圧力 (MPa)	偏角 (度)	質量 (kg)
	適用管外径 (mm)	D (mm)	L (mm)							
15	21.0 ~ 22.3	31	60	30	M6	5	7~10	1.0	± 2	0.19
20	26.0 ~ 28.6	41								0.31
25	33.0 ~ 35.0	48			0.33					
32	42.0 ~ 44.5	60			0.35					
40	48.0 ~ 51.0	65	80	45	M8	6	12~15	± 2	0.37	
50	59.0 ~ 62.0	81							0.60	
65	75.0 ~ 78.0	103			75	0.65				
80	88.0 ~ 91.0	117			60	1.31				
100	113.0 ~ 118.0	144	110	60	M12	10	15~20	± 2	1.44	
125	138.0 ~ 143.0	174							1.89	
150	163.0 ~ 169.0	198			25~30	2.14				
200	215.0 ~ 221.0	252			84	4.58				
250	262.0 ~ 268.0	304	150	90	M14	12	35~40	± 2	5.60	
300	316.0 ~ 323.0	354							6.30	
350	350.0 ~ 358.0	383			45~50	6.20				
400	402.0 ~ 410.0	434			0.5	6.80				

※450A以上も製作しています。お問い合わせください。

注意事項

- 最高使用圧力：0.8～1.0MPa{8.16～10.2kgf/cm²} (気体の場合 0.7MPa{7.14kgf/cm²}) ※ただし配管が固定されている場合です。圧力配管に取付ける場合抜け防止のため、配管の両端を固定してください。
- 負圧：-0.096MPa(-720mmHg) ※インナープレート装着時(装着を推奨いたします)
- 使用温度範囲：-20℃～90℃(EPDMの場合)
- 適用管種・適用流体は当カタログP.2をご参照ください。