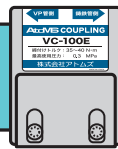


排水鋳鉄管



VP管



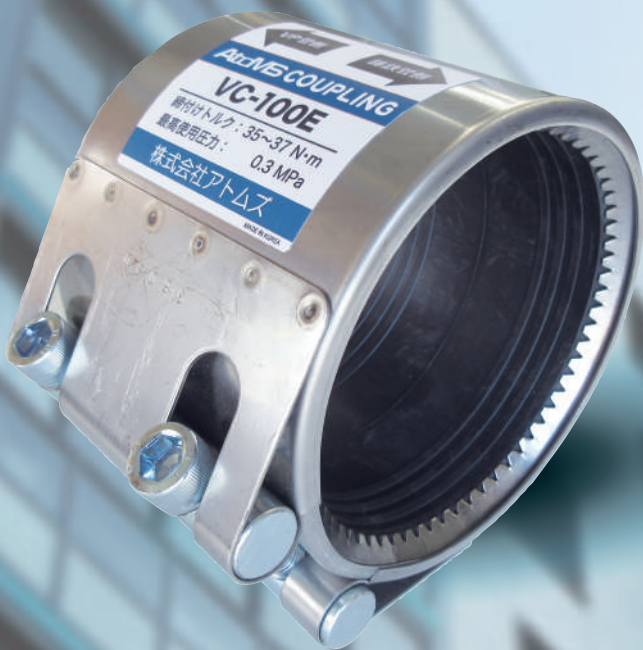
排水鋳鉄管

接続用

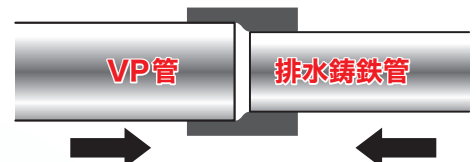
AtdMS COUPLING

VCタイプ

VP管と排水鋳鉄管の接続に！



パイプシャフト内の立て管等の排水鋳鉄管にVCタイプを使ってVP管を接続することができます。トルクレンチ1本だけで簡単施工！



特殊なゴムシーリングの形状でVPとCIPの接続が可能です

※VU管にも使用可能です。

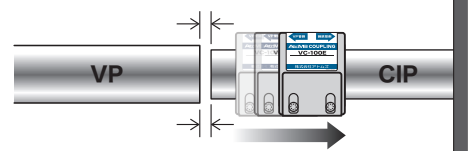
⚠️ ラベルで各管の差込み側をご確認ください。



AtdMS COUPLING
VC-100E
締付けトルク：35~37 N・m
最高使用圧力： 0.3 MPa
株式会社アトムズ

呼び径 (A)	適管用外径 (mm)		六角棒サイズ (mm)	ボルト締付トルク値 (N・m)	最高使用圧力 (MPa)	標準品 (円)	SUSボルトナット品 (円)
	VP管(VU管)	排水鋳鉄管					
50	60	58	5	10~12	0.3	6,400	7,100
80	89	83	6	22~24		8,800	9,800
100	114	108	10	35~37		12,100	13,900
125	140	134		45~50		19,800	22,400
150	165	159		25,500		29,100	

隙間があまりなくても...



やり取りが出来て施工しやすい！

(CIP側にカップリングをスライド出来ます)

株式会社アトムズ

〒277-0831 千葉県柏市根戸 467-225

TEL:04-7199-3097 FAX:04-7199-3098

URL:http://www.atoms-corp.co.jp E-mail:info@atoms-corp.co.jp