

内面バンド (Q・kan 救管)

株式会社 伊勢工業製

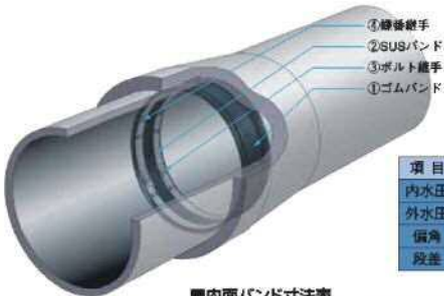
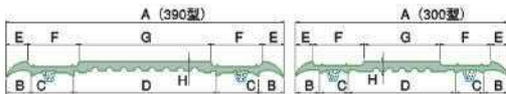
内面バンド(Q・kan 救管)は管内面に取り付ける漏水補修用バンドです。
老朽管路を耐震性管路に蘇らせます。

特長

1. 高止水性
2. 高伸縮可とう性
3. 底損失水頭性…水流の阻害をできるだけ抑えた構造です。
4. 施工特性…φ600の人孔蓋からの搬入、膝までの水程度でも施工は可能です。

構造・種類

標準型



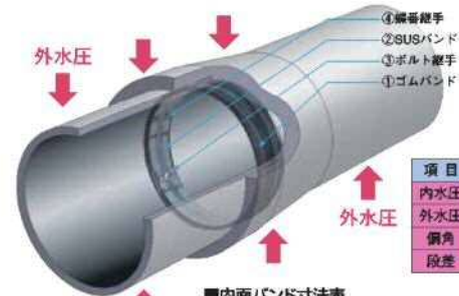
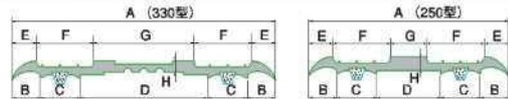
項目	諸元	備考
内水圧	1MPa	
外水圧	0.05MPa	補強で0.1MPa
傾角	5度	
段差	30mm	

■内面バンド寸法表 (単位:mm)

型式	A	B	C	D	E	F	G	H
390	390	35	60	200	30	72	186	13
300	300	35	40	150	25	72	106	14

※水密ゴムの材質はSBR (JISK6353 I類 A種 硬さ60)とする。
日本水道協会規格 JWWA K 156:2004 対応
(300型φ600以上・390型φ450以上より製作)

外水圧型



項目	諸元	備考
内水圧	1MPa	
外水圧	0.2MPa	250型は0.1MPa
傾角	—	
段差	20mm	

■内面バンド寸法表 (単位:mm)

型式	A	B	C	D	E	F	G	H
330	330	35	50	160	30	72	126	17
250	250	35	50	80	30	72	46	17

※水密ゴムの材質はSBR (JISK6353 I類 A種 硬さ60)とする。
日本水道協会規格 JWWA K 156:2004 対応

施工状況

