

WATER RING

ウォーターリング

激しい漏水をガード
管路口止水リング



INTE

**CHALLENGE &
INNOVATION**

「第67回 澁澤賞」受賞商品 0.2Mpaの水圧から漏水を防ぐ

現場の声から生まれた「誰にでも簡単に取り付け事が可能」「管種を選ばない止水力」を実現！

特許取得

設置後もケーブルの熱伸縮に対して、特許技術により半永久的に漏水無し！

特許番号：5904486
6319840

ケーブル移動±50mm 30往復でも漏水がありません（性能試験実施済）



01 管路口からの激しい漏水をストップ 高水圧に強い

3層構造にする事により激しい漏水(0.2Mpa)を確実に止水します。最重要変電所や外径が大きい管路(φ250以上)には5層での対応も可能です。

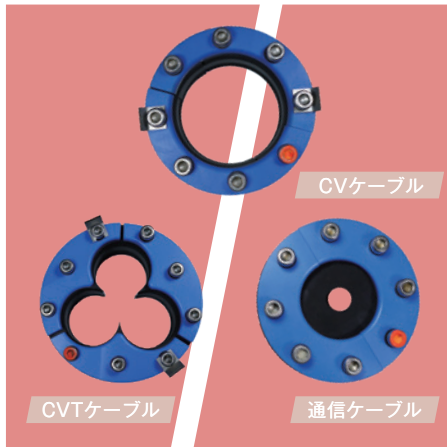
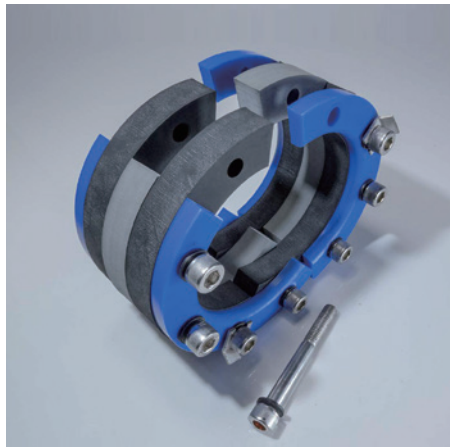
02 半永久的に使用可能 あらゆる環境下での劣化を軽減

JIS規格である合成ゴム材料(EPDMゴム)を採用。使用環境 30℃で30年後においてもゴム弾性50%以上の耐久性があります。押さえ板は機械的強度・耐熱性・耐摩耗性・耐薬品性等に優れたMCナイロン素材を使用しています。

03 様々なサイズの管路口に対応可能 すべてオーダーメイドでお作りします

本製品は受注生産品になります。現場の管路径、ケーブルの種類・サイズに合わせて製造いたします。(空孔用もごさいます)

製造実績：管路径φ72～φ300



04 ボルト1本で簡単取り付け 設定したトルクで締め付けるだけ

ボルト1つを取り外すだけで、ケーブルに設置可能。設置後、トルクレンチで締め付けるだけの簡単設計。熟練者でなくても簡単・確実に止水工事が可能です。施工後にも再度取り外し・取り付けができます。

05 CV・CVT・通信ケーブル等 様々な種類のケーブルに対応

地中線工事に欠かせないケーブル各種に対応。ケーブルをソフトに締め付ける為ケーブル・シース等に傷が付きません。(面圧試験実施済) CVTケーブルの「撚り線」にも対応しています。

06 主要電力会社へ導入実績あり

西日本を中心に主要電力会社様より多数導入いただいております。既存の孔への付け替え、新規取り付け共に、高い止水能力を発揮し、設置いたしております。

CONTACT

ご相談・お見積・製造に関するお問い合わせはお気軽にどうぞ。

■お電話でのお問い合わせ
受付：月～金 8:30～17:30



0798-47-7700

<https://k-inte.co.jp>

■メールでのお問い合わせ



inte.info03@k-inte.co.jp

■弊社HPからも
お問い合わせできます



株式会社インテ

〒663-8142 兵庫県西宮市鳴尾浜3-7-3

INTE Co.,Ltd. / Civil Engineering Maintenance Electric