

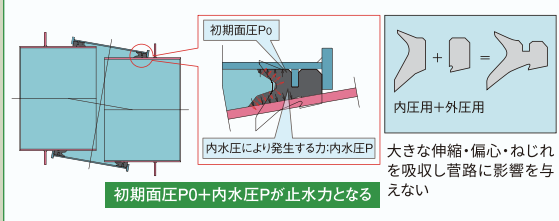
既設継手部への溢水対策・保全対策

94th anniversary

鋼製伸縮可とう継手（クローザージョイント）

原子力発電所タービン建屋内（ポンプ廻り）の循環水システムの溢水対策として新規基準に適合。

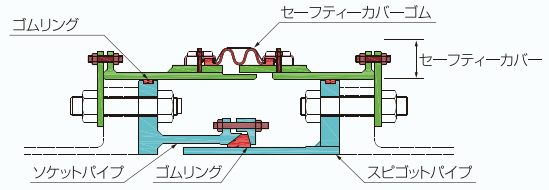
シール機構



使用状況

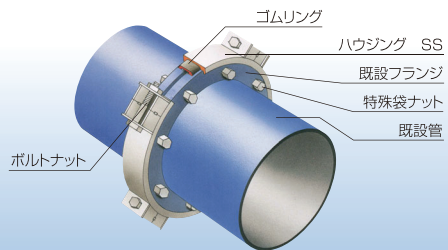


特殊継手（浸水防止設備技術指針（JEAG 4630-2020）掲載）



溢水対策として従来型に比べ1/10に低減します。
カバー部（緑色部）は後付けにより漏水防止の性能を向上させます。

保全・補強継手（配管部フランジ補修）



日本ヴィクトリック株式会社

代表取締役社長 和田 剛二

本社 東京都港区六本木一丁目3番7号 MFPR六本木麻布台ビル
TEL(03)5114-8531 FAX(03)5114-8532
大阪支社 TEL(06)6341-3556 福岡支社 TEL(092)431-8208 神戸工場 TEL(078)994-6721
名古屋支社 TEL(052)223-8251 札幌支社 TEL(011)241-0021 滋賀工場 TEL(077)553-5121



https://vicalic.co.jp/



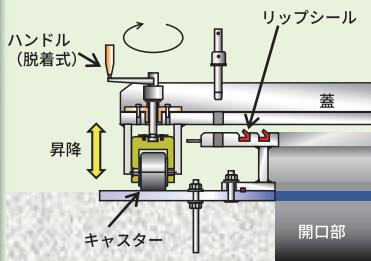
津波や集中豪雨に備える浸水対策製品

スライド式シェルカバー

＜ハッチ開口部浸水対策＞



蓋質量500kgの場合、始動抵抗 約20kg
(重機不要・人力開閉可能/作業の効率化)



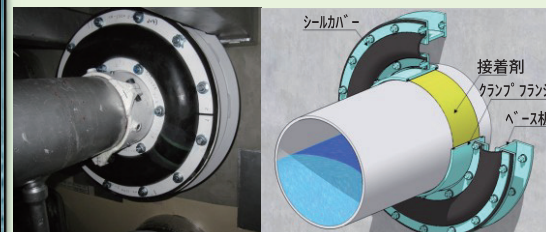
高温配管用シールカバー

＜壁貫通配管 貫通孔浸水対策＞
・シール性能：水頭圧30m・許容変位量：±25mm・配管温度：Max 300°C



常温配管用シールカバー

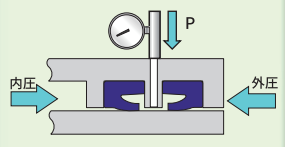
＜壁貫通配管 貫通孔浸水対策＞
・シール性能：水頭圧40m・許容変位量：±50mm



水密扉シールドア



内・外圧対応
設置後、水圧テストが可能



支え続ける100年の技術



2022年11月11日創立100周年

六菱ゴム株式会社

代表取締役社長 和田剛二

http://www.mutsubishi.co.jp/

大阪本部 〒530-0003 大阪市北区堂島2丁目1番31号 京阪堂島ビル TEL (06) 6344-5660 FAX (06) 6344-5660
本社・工場 〒651-2228 神戸市西区見津丘2丁目3番地5号 TEL (078) 995-3331 FAX (078) 995-3332
東京支社 TEL(03)5114-8551 福岡支社 TEL(093)873-5606 大分営業所 TEL(097)556-5615 名古屋営業所 TEL(052)541-1335 木更津営業所 TEL(0438)20-1600

