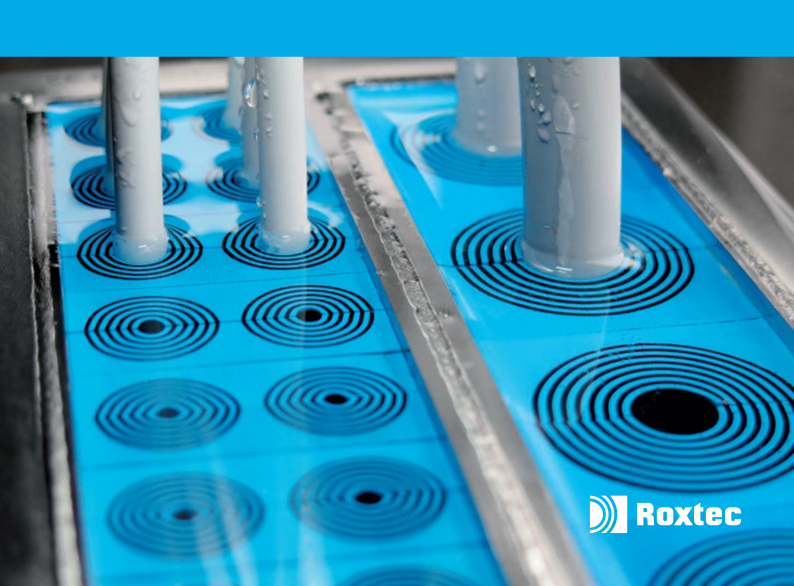
# 製品ラインアップ

柔軟性に優れた革新的ケーブル・パイプ貫通部シール



## Roxtec シーリングシステム

Roxtecシーリングソリューションは、少数の部品を組合わせて完成させることができます。角型および丸型ソリューションに加え、部品をセットにしたキット・ソリューションがご利用いただけます。









\*単数のケーブルまたはパイプ用 \*\*オプション

### 複数ケーブル/パイプ貫通部用

#### 角型フレーム



Sフレーム



SF フレーム



SKフレーム



SBTB フレーム



SRC フレーム



SFHM フレーム



GHM フレーム



GH FL100 フレーム



GH フレーム



Gフレーム



GKO フレーム



Bフレーム



Swan Neck フレーム



ComShelt™ フレーム



KFO フレーム



ComPlus フレーム



FlamePlus™ フレーム

#### 丸型フレーム/シール



H3 シール



Rフレーム



RXキット



SLA R キット



GK 耐火シーリング キット



フランジ付き/ 無しスリーブ

#### シーリング部品



RM モジュール



シーリング・キット



ウェッジおよびウェッジキット



ステイプレート



潤滑剤

#### アクセサリー



GE 拡張フレーム



鋳込み型



SE PPS 拡張フレーム



シーリング・ストリップ /ガスケット



FlamePlus™ 拡張フレーム



DD カバー

### 単数ケーブル/パイプ貫通部用

#### 丸型シール



RS シール



RS OMD シール



RSXキット



SPM™ シール



RS PPS/S シール



RS PPS シール



TB シール



Sleev-it™ 貫通部 防火シール



Sleev-it™ 貫通部 防水シール



Sleev-it™ 切替 カラー



SLA RS キット



フランジ付き/ 無しスリ*ー*ブ



SL PPS スリーブ



SLFO/RI スリーブ

### 地下用途シーリングソリューション

#### 丸型フレーム/シール



ノックアウト スリ*ー*ブ



RS UG™ シール



H3 UG™ シール



H3+1 UG™ シール



RUG™フレーム

#### シーリング部品



RM UG™ モジュール



潤滑剤

### ツール & アクセサリー



ホルダー・ツール



プリ・コンプレッション・ツール



圧縮ユニット用ツール



点検ツール



RG M63 用ツール



溶接用ツール



ケーブルストラップ

### エンクロージャー用シーリングソリューション

#### 角型フレーム



ComSeal™ キット



EzEntry™ キット



CF 16 キット



CF 8/32 キット



CF 24 キット



CRF キット



HD キット



C ComShelt™ キット



C KFO フレーム

#### 丸型フレーム/シール



CRL シール



CRSTシール



RG M63 シール

#### シーリング部品



CM モジュール



C ウェッジおよび ウェッジキット



Cステイプレート



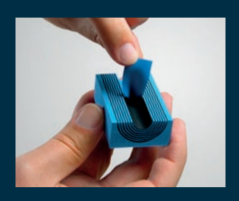
潤滑剤



組立ゲル

### Roxtec 開発の Multidiameter™

Roxtecのシーリングモジュールは、どの外径のケーブルやパイプにも完全にフィットします。この独自のソリューションによって、設計、施工、検査を簡素化することができます。急な変更が生じても現場での緊急対応に慌てる必要がなく、在庫品目を減らすこともできます。予備モジュールがあるため、いつでもアップグレードが容易で、密集するケーブルやパイプにも対応が可能です。



Roxtecのマルチダイヤメーター™ (Multidiameter™)は、柔軟性を追求し レイヤーを剥せるようにデザインした 革新的技術です。



この技術によって、様々な外径のケーブルやパイプにも対応できるシステムになります。



極めて少ない部品数で、運用性能を確保する信頼性の高い強力なバリアを築くことができます。

### 安全性向上に役立つ 柔軟なソリューション

本製品ラインアップには、弊社のスタンダード製品を掲載しております。安全を追求した革新的製品やコンポーネントの全ラインアップ、また関連情報についてはroxtec.com/jpをご覧ください。

お客様の特殊な用途やシーリング要件に合わせて、テーラーメイド・ソリューションの開発や試験を行いご提供することも可能です。

