

レジャーサ型

LR-CONNECTOR

LRコネクタ

他に類を見ない
レジャーサ型の
ゴム製フレキシブル継手



WEB CATALOG
製品情報は
こちらから

QR
CODE

受注生産品

国交省

SK10

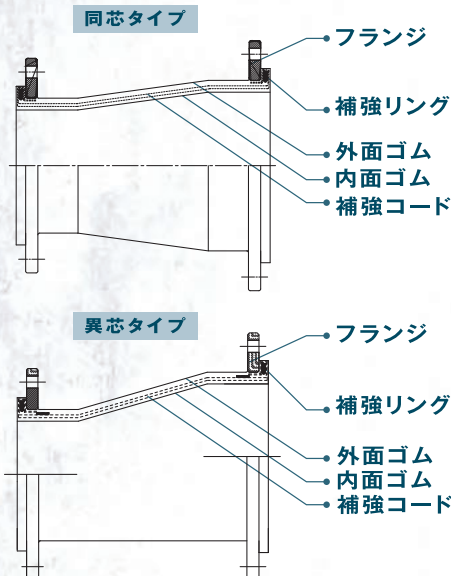
特徴



適応ライン (条件による場合もあります。空気は別途お問合せください。)



構造



使用範囲 (圧力・温度)

最高使用圧力	最高使用温度
1.0MPa (10.2kgf/cm ²)	70℃

引き合い要目

1. 両端の呼び径
2. 同芯タイプまたは異芯タイプ
3. 取付け面間寸法
4. 使用流体
5. 最高使用圧力
6. 最高使用温度
7. 両端接続フランジ規格
8. 両端接続フランジ材質
9. 取付け部位 a.デリベリ側 b.サクシオン側
10. 数量
11. 納期、納入場所



防振製品

ゴム製
フレキシブル
継手

PTコネクタ

PTコネクタ S

OFLEX

ファコレックス

トーゼン
フレックス

トーゼン
フレックス S

タフボーイ

BFコネクタ

TOUGHLEX
(タフレックス)

キング
フレックス 20

ピュア
ジョイント

ライナー
フレックス

エルボ
フレックス

LRコネクタ

関連機器

サイレント
コネクタ

ムーハ

ゴム製
可とう伸縮
継手

フッ素樹脂製
フレキシブル
継手

免震
継手システム
SQ2