

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

受注生産品

国交省

SK10

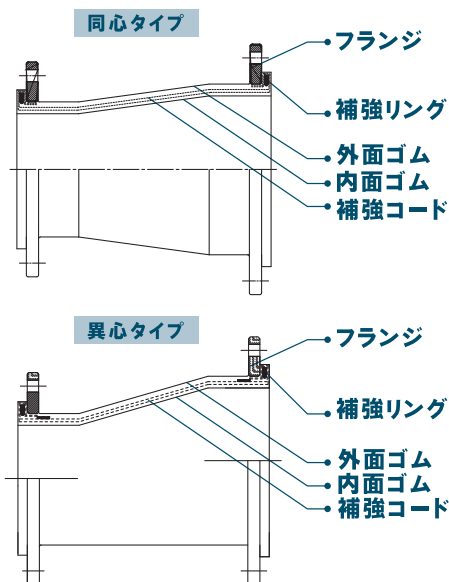
特徴



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・材質



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. 同心タイプまたは異心タイプ
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.サクション側
10. 数量
11. 納期、納入場所



取扱上の注意
P.117~120
をご覧ください

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