

ピンチバルブ PSKシリーズ



抜け止め機構のついたPSシリーズ同等品です。
NC用、NO用、2本のチューブ同時開閉用の、3タイプがあります。
お客様のご使用のチューブにあわせてカスタマイズも可能です。

製品に関するお問い合わせは



電装産業株式会社

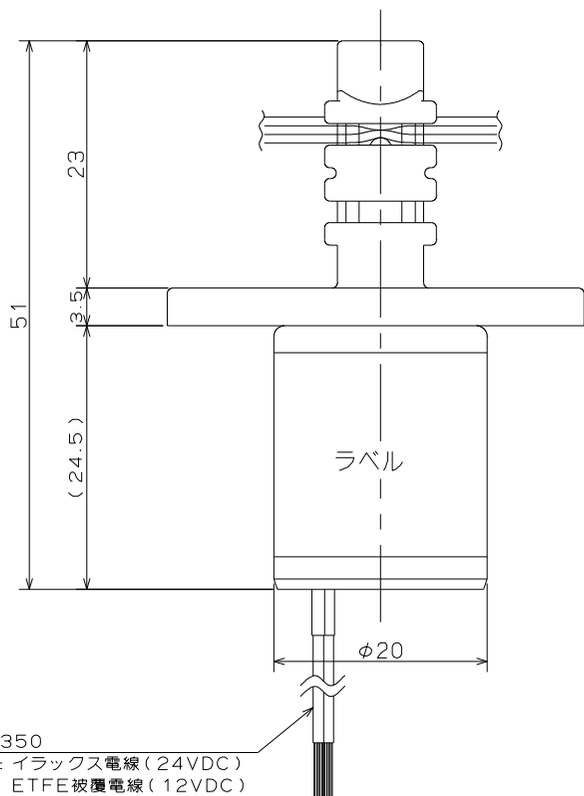
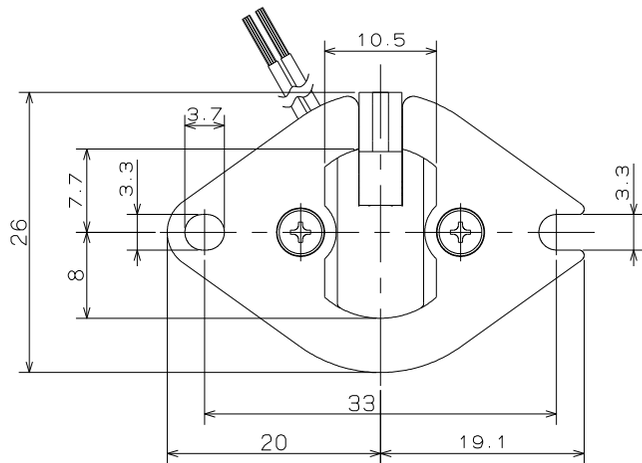
<https://www.densou.com>

本 社 〒158-0083 東京都世田谷区奥沢7-4-17
TEL: 03-5707-6711 FAX: 03-5707-6712

HPはこちら



参考用



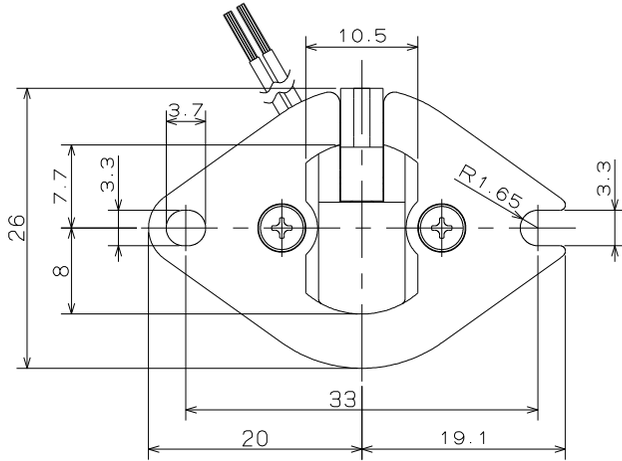
φ0.2×L350
 リード線：イラックス電線（24VDC）
 ETFE被覆電線（12VDC）

PINCH VALVE

- 型 式 PSK-0815NC
- 仕 様
- タイプ : NC
- チューブサイズ : I.D. 0.8mm O.D. 2.4mm
- チューブ材質 : シリコン
- 流体圧力 : 0 ~ 150kPa
- 周囲温度 : 0 ~ 40℃
- 電 圧 : DC12V、DC24V
- 消費電力 : 3W
- 時間定格 : 連続
- 絶縁耐圧 : AC1500V 60s

部 品 名	材 質	数	備 考
チューブ押さえ	PBT	1	
チューブホルダー	POM	1	
PINCH VALVE			
PSK-0815NC			

参考用



PINCH VALVE

型 式 PSK-0815W

仕 様

タイプ : テュアル (NC AND NO)

チューブサイズ : I.D. 0.8mm O.D. 2.4mm

チューブ材質 : シリコーン

流体圧力 : 0 ~ 150kPa

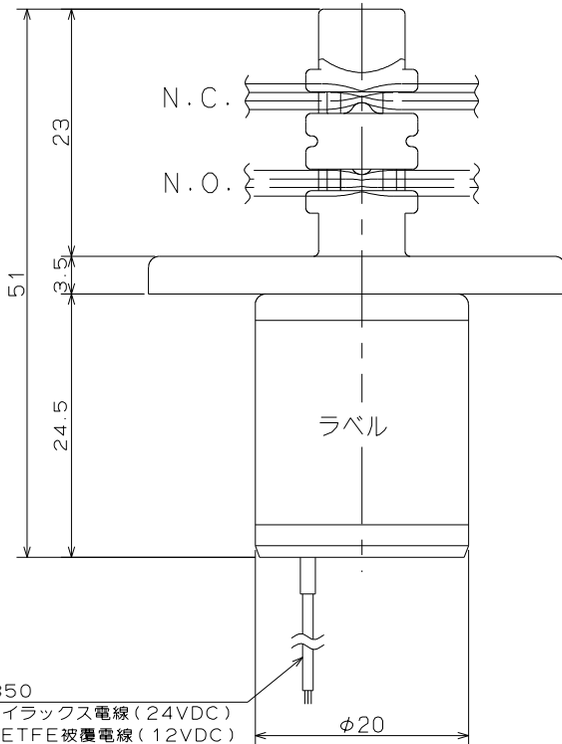
周囲温度 : 0 ~ 40℃

電 圧 : DC12V、DC24V

消費電力 : 3W

時間定格 : 連続

絶縁耐圧 : AC1500V 60s



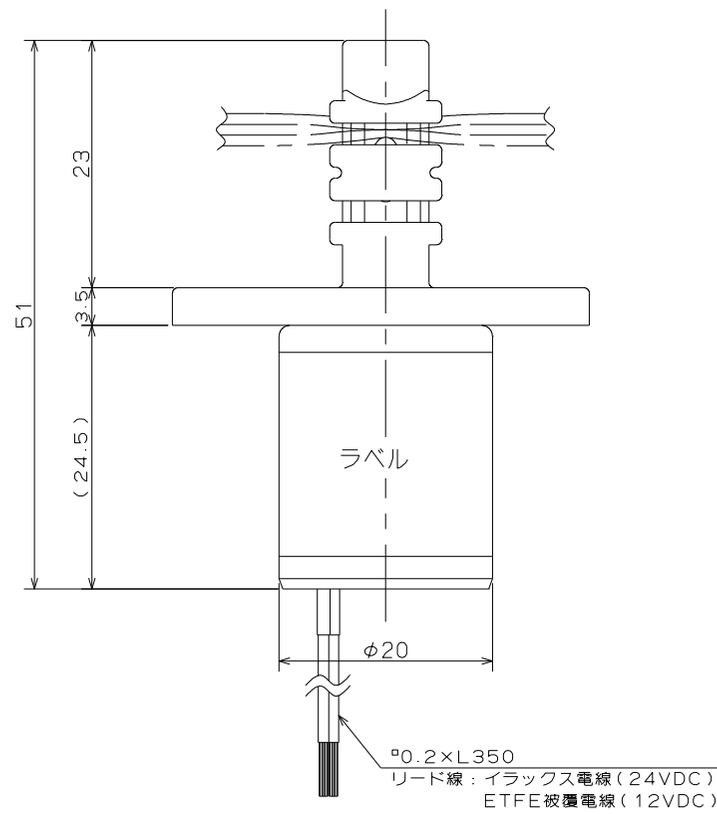
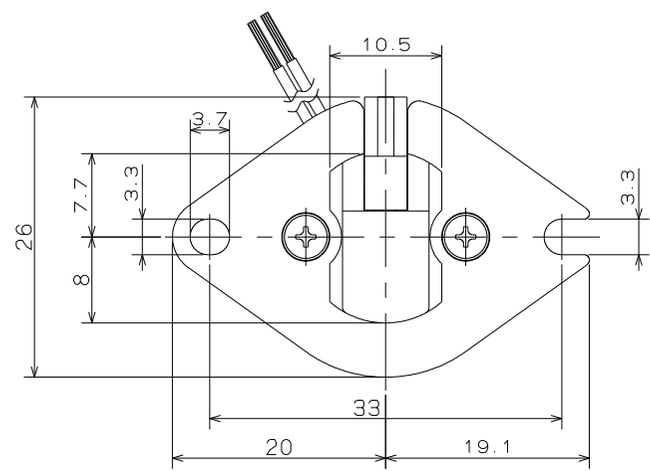
φ0.2×L350

リード線 : イラックス電線 (24VDC)

ETFE 被覆電線 (12VDC)

部 品 名	材 質	数	備 考
チューブ押さえ	POM	1	
チューブホルダー	POM	1	
PINCH VALVE			
PSK-0815W			

参考用

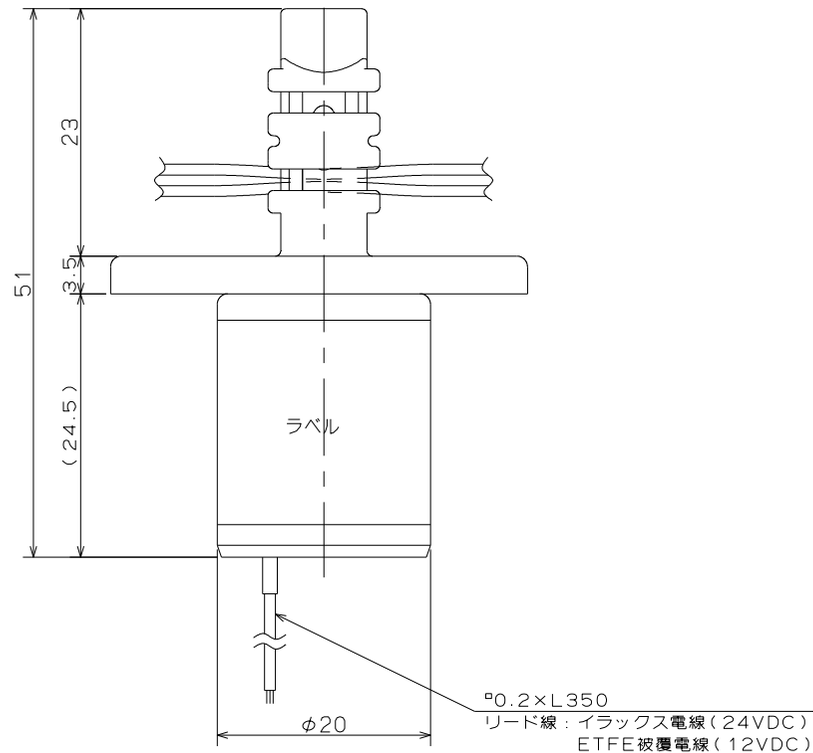
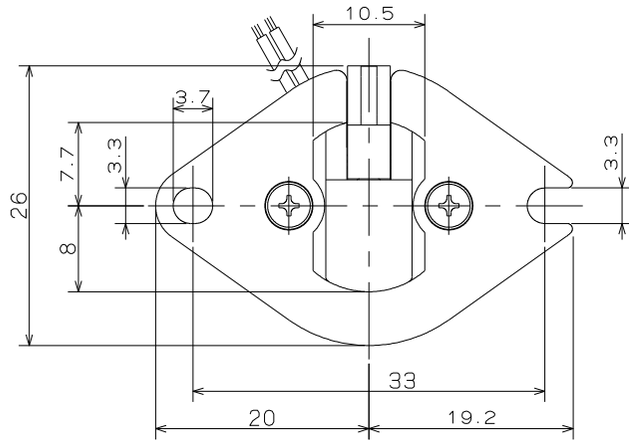


PINCH VALVE

- 型 式 PSK-1015NC
- 仕 様
- タイプ : NC
 - チューブサイズ : I.D. 1mm O.D. 3mm
 - チューブ材質 : シリコーン
 - 流体圧力 : 0 ~ 150kPa
 - 周囲温度 : 0 ~ 40℃
 - 電 圧 : DC12V、DC24V
 - 消費電力 : 3W
 - 時間定格 : 連続
 - 絶縁耐圧 : AC1500V 60s

部 品 名	材 質	数	備 考
チューブ押さえ	PBT	1	
チューブホルダー	POM	1	
SOLENOID VALVE			
PSK-1015NC			

参考用

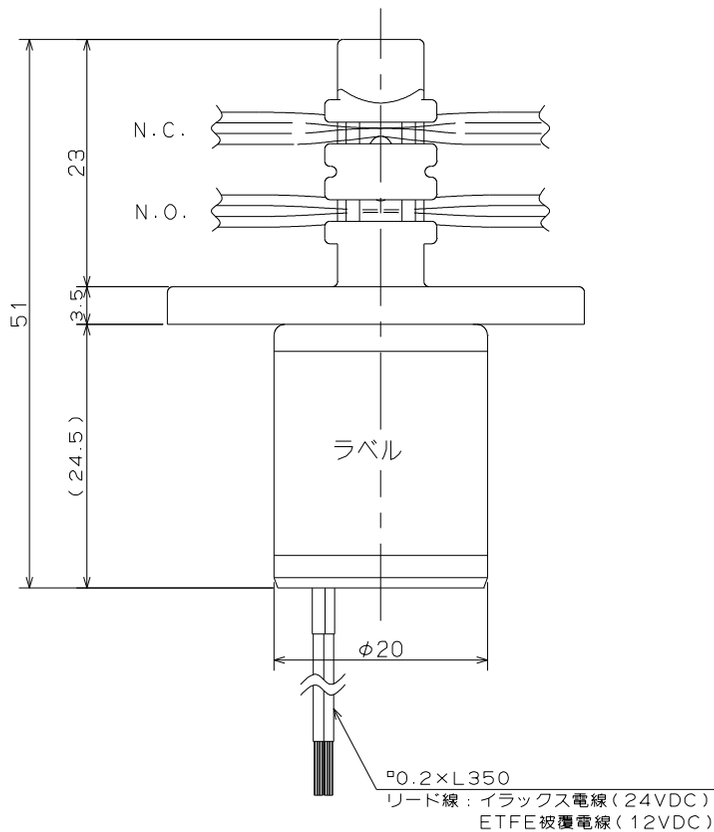
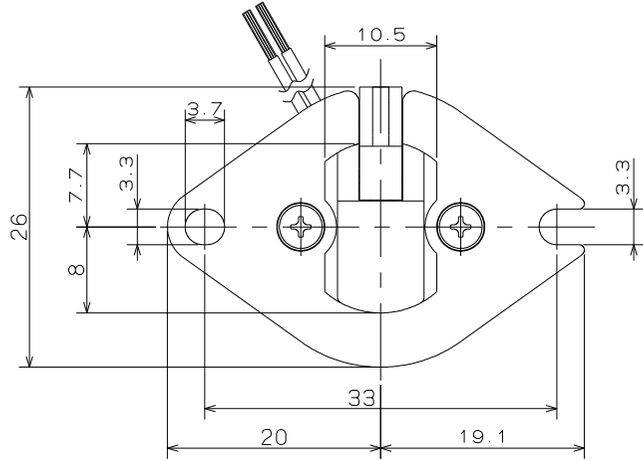


PINCH VALVE

- 型 式 PSK-1015NO
- 仕 様
- タイプ : NO
- チューブサイズ : I.D. 1mm O.D. 3mm
- チューブ材質 : シリコン、ファーマド
- 流体圧力 : 0 ~ 150kPa
- 周囲温度 : 0 ~ 40℃
- 電 圧 : DC12V、DC24V
- 消費電力 : 3W
- 時間定格 : 連続
- 絶縁耐圧 : AC1500V 60s

部 品 名	材 質	数	備 考
チューブ押さえ	PBT	1	
チューブホルダー	POM	1	
PINCH VALVE			
PSK-1015NO			

参考用



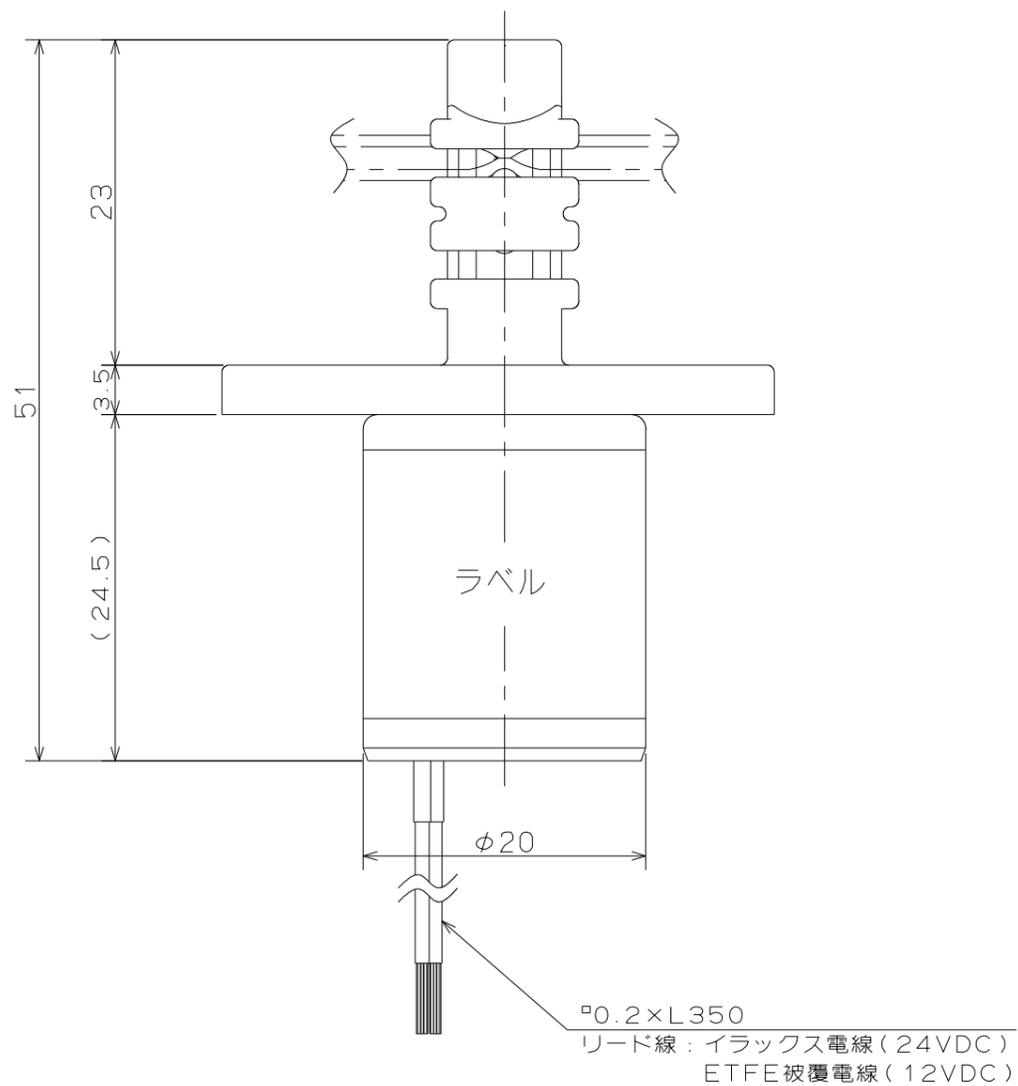
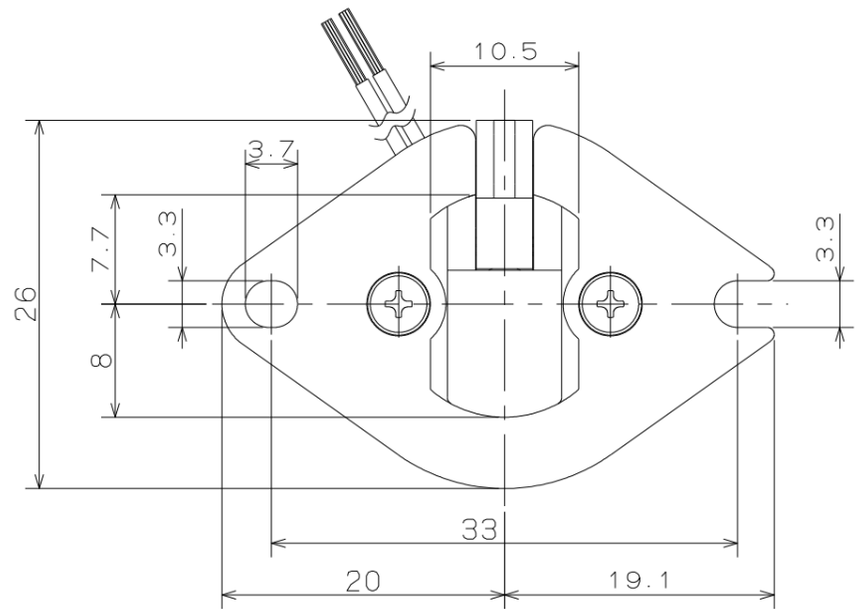
PINCH VALVE

- 型 式 PSK-1015W
- 仕 様
- タイプ : テュアル(NO AND NC)
- チューブサイズ: I.D. 1mm O.D. 3mm
- チューブ材質 : シリコーン
- 流体圧力 : 0 ~ 150kPa
- 周囲温度 : 0 ~ 40℃
- 電 圧 : DC12V、DC24V
- 消費電力 : 3W
- 時間定格 : 連続
- 温度上昇 : 80℃(抵抗法による)
- 絶縁種別 : B種
- 絶縁耐圧 : AC1500V 60s
- 備 考 : NO側、NC側にチューブを装着した状態で使用すること

接液部材質

部 品 名	材 質	数	備 考
チューブ押さえ	PBT	1	
チューブホルダー	POM	1	
PINCH VALVE			
PSK-1015W			

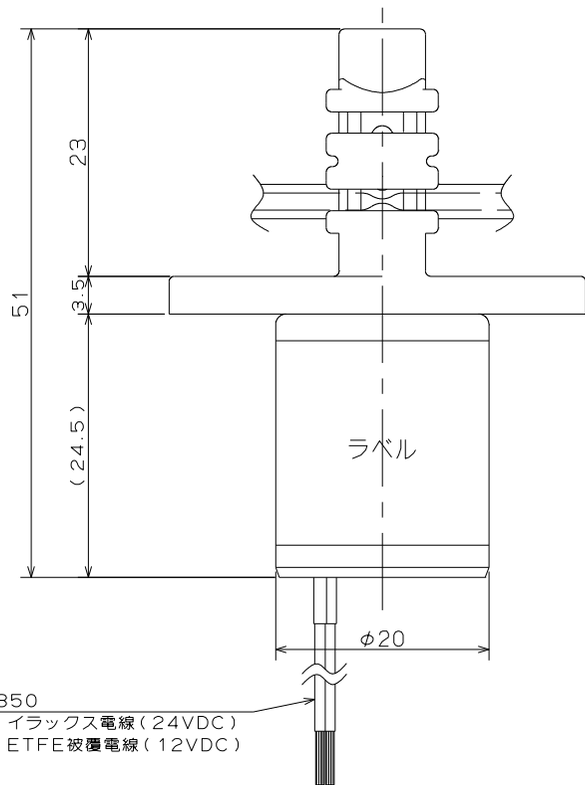
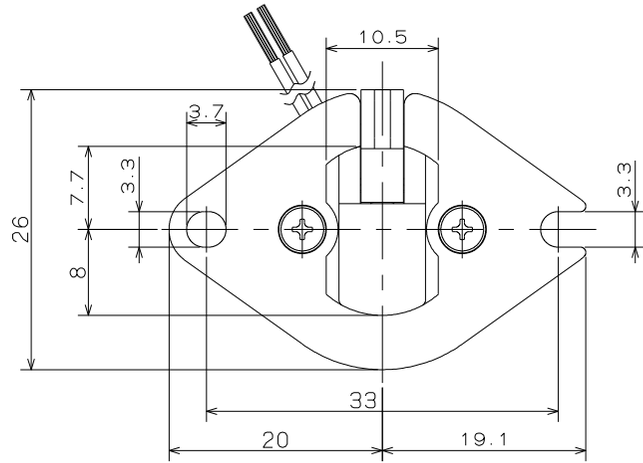
参考用



PINCH VALVE

- 型式 PSK-1615NC
- 仕様
- タイプ : NC
- チューブサイズ : I.D. 1.6mm O.D. 3.2mm
- チューブ材質 : シリコーン
- 流体圧力 : 0 ~ 150kPa
- 周囲温度 : 0 ~ 40℃
- 電圧 : DC12V、DC24V
- 消費電力 : 3W
- 時間定格 : 連続
- 絶縁耐圧 : AC1500V 60s

チューブ押さえ	PBT	1	
チューブホルダー	POM	1	
部品名	材質	数	備考
PINCH VALVE			
PSK-1615NC			

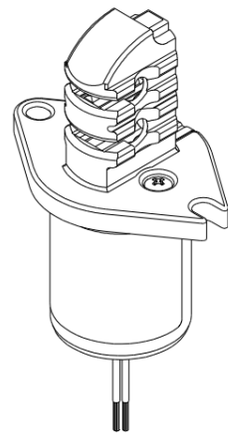
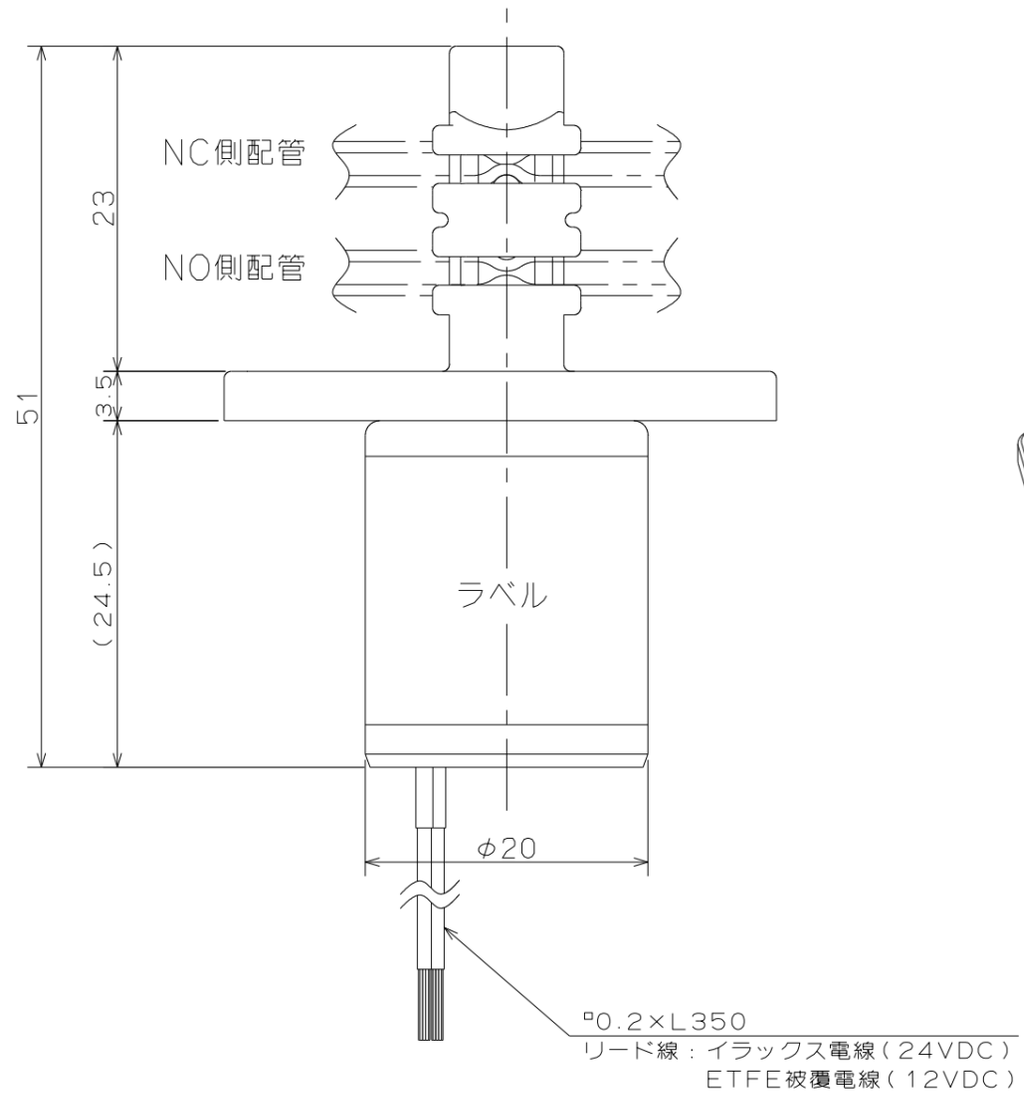
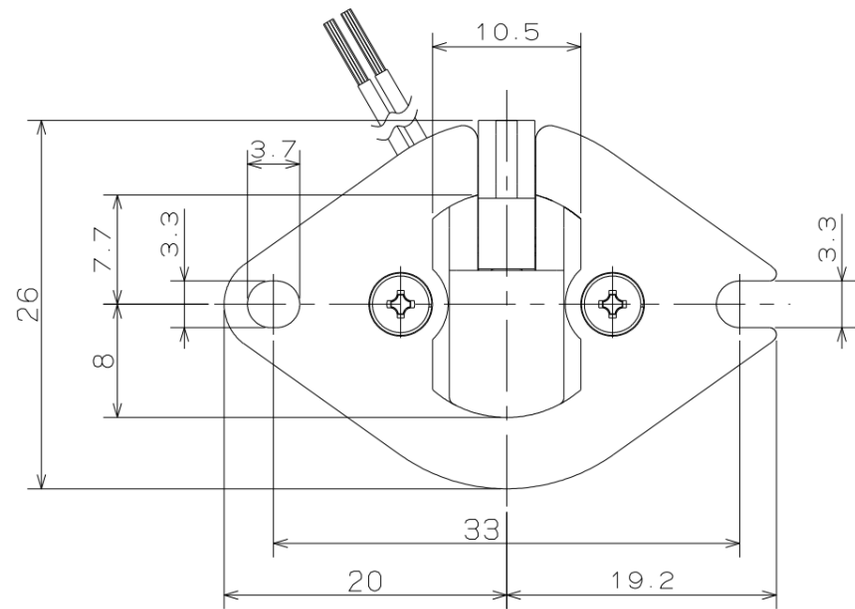


PINCH VALVE

- 型 式 PSK-1615NO
- 仕 様
- タイプ : NO
- チューブサイズ : I.D. 1.6mm O.D. 3.2mm
- チューブ材質 : シリコーン
- 流体圧力 : 0 ~ 150kPa
- 周囲温度 : 0 ~ 40℃
- 電 圧 : DC12V、DC24V
- 消費電力 : 3W
- 時間定格 : 連続
- 絶縁耐圧 : AC1500V 60s

部 品 名	材 質	数	備 考
チューブ押さえ	PBT	1	
チューブホルダー	POM	1	
PINCH VALVE			
PSK-1615NO			

参考用



PINCH VALVE

- 型式 PSK-1615W
- 仕様
- タイプ : デュアル (NO AND NC)
- チューブサイズ : I.D. 1.6mm O.D. 3.2mm
- チューブ材質 : シリコーン
- 流体圧力 : 0 ~ 150kPa
- 周囲温度 : 0 ~ 40℃
- 電圧 : DC12V、DC24V
- 消費電力 : 3W
- 時間定格 : 連続
- コイル温度上昇 : 80℃ (抵抗法による)
- 絶縁種別 : B種
- 絶縁耐圧 : AC1500V 60s
- 注記 : NO、NC両側にチューブを挿入した状態でのみ上記仕様を満たす。

部品名	材質	数	備考
PINCH VALVE			
PSK-1615W			