

# フリーローラ連動仕様

## 丸溝仕様

※φ60.5は製作不可



RoHS  
対応

PULSEROLLER

### ご注文例 ORDER EXAMPLE

**PR-AD-□□-□□□□-□□ □ SG □**

※□は、P9を参照ください。

パルス  
ローラの略

仕様  
電源の種類

ローラ幅

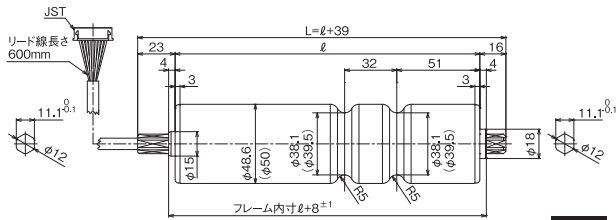
呼称速度

ライニング・パイプ  
SENERGYの略

連動  
指定別途仕様

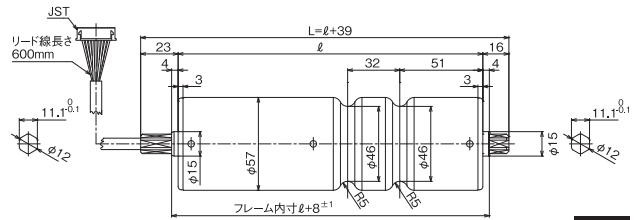
### 寸法図

φ48.6 φ50



CAD

φ57



CAD

# フリーローラ連動仕様

## 各種仕様

RoHS  
対応

PULSEROLLER

### ■V溝仕様 ※φ60.5は製作不可

**PR-AD-□□-□□□□-□□ □ SC □**

#### ご注文例 ORDER EXAMPLE

※□は、P9を参照ください。

パルス  
ローラの略

仕様  
電源の種類

ローラ幅

呼称速度

ライニング・パイプ  
SENERGYの略

連動  
指定別途仕様

### ■スプロケット仕様

**PR-AD-□□-□□□□-□□ □ SD □**

#### ご注文例 ORDER EXAMPLE

※□は、P9を参照ください。

パルス  
ローラの略

仕様  
電源の種類

ローラ幅

呼称速度

ライニング・パイプ  
SENERGYの略

連動  
指定別途仕様

### ■シングルスプロケット仕様

**PR-AD-□□-□□□□-□□ □ SE □**

#### ご注文例 ORDER EXAMPLE

※□は、P9を参照ください。

パルス  
ローラの略

仕様  
電源の種類

ローラ幅

呼称速度

ライニング・パイプ  
SENERGYの略

連動  
指定別途仕様

### ■丸プーリ仕様

**PR-AD-□□-□□□□-□□ □ SF □**

#### ご注文例 ORDER EXAMPLE

※□は、P9を参照ください。

パルス  
ローラの略

仕様  
電源の種類

ローラ幅

呼称速度

ライニング・パイプ  
SENERGYの略

連動  
指定別途仕様

■他特種仕様につきましてはお問い合わせください。 ※フリーローラも製作しておりますので、詳細はお問い合わせください。

ドライバー  
カード

コネクター

ブラシレス

テーバー

ブレーキ

ライニング

フリーローラ連動仕様

オプション

設計上の  
注意

技術資料