

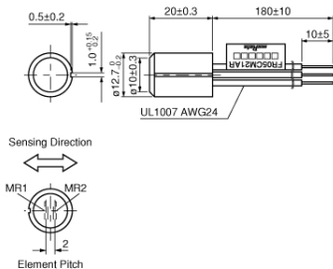
# FR05CM21AR

生産中止

RoHS

REACH

## 外観および形状



(in mm)

## 包装情報

包装コード	仕様	標準梱包数量
-	箱詰	50

### お願い

1.当データシートは、株式会社村田製作所のWEBサイトからダウンロードされたものです。

記載内容について、改良のため予告なく変更することや供給を停止することがございますので、ご注文に際してはご確認ください。

2.当データシートには、代表的な仕様しか記載しておりませんので、

ご注文にあたっては詳細な情報が記載されている納入仕様書の内容をご確認いただくか承認図の取直しをお願いします。

# FR05CM21AR

## スペック

使用温度範囲	-10℃ ~ 70℃
出力方式	単相アナログ
電源電圧	5.25V
出力電圧	0.5Vp-p以上
出力電圧規定条件	25℃, ギャップ0.2mm
入力端子間抵抗	0.7kΩ ~ 1.5kΩ
応答周波数範囲	0kHz ~ 100kHz
検出モジュール(磁性歯車)	0.3~1.0
位相差	単相

### お願い

1.当データシートは、株式会社村田製作所のWEBサイトからダウンロードされたものです。

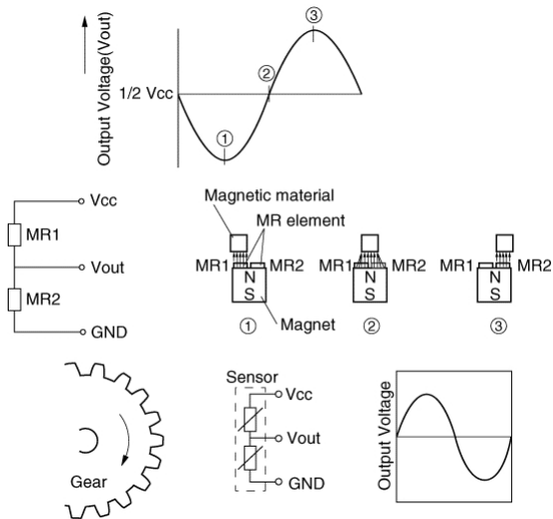
記載内容について、改良のため予告なく変更することや供給を停止することがございますので、ご注文に際してはご確認ください。

2.当データシートには、代表的な仕様しか記載しておりませんので、

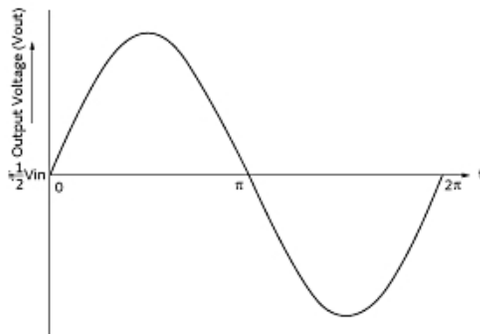
ご注文にあたっては詳細な情報が記載されている納入仕様書の内容をご確認いただくか承認図の取直しをお願いします。

# FR05CM21AR

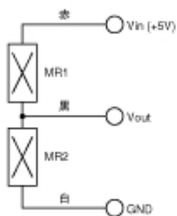
## 製品データ



動作原理

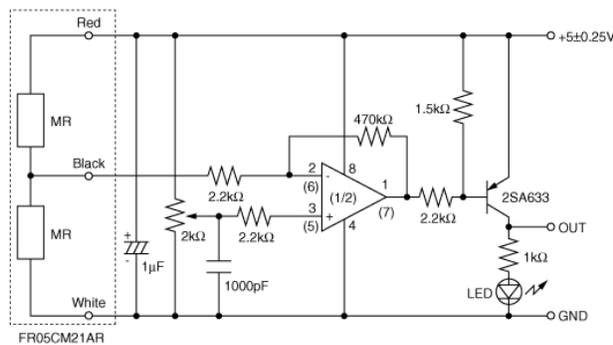


出力波形



等価回路

回路図



応用回路例

### お願い

1.当データシートは、株式会社村田製作所のWEBサイトからダウンロードされたものです。

記載内容について、改良のため予告なく変更することや供給を停止することがございますので、ご注文に際してはご確認ください。

2.当データシートには、代表的な仕様しか記載しておりませんので、

ご注文にあたっては詳細な情報が記載されている納入仕様書の内容をご確認いただくか承認図の取直しをお願いします。