# Rational.Modulus(Rational,Rational)

## Operator

名前空間: WS.Theia.ExtremelyPrecise

アセンブリ: ExtremelyPrecise.dll

指定された 2 つの Rational 値の除算の結果生じた剰余を返します。

public static WS.Theia.ExtremelyPrecise.Rational operator %( WS.Theia.ExtremelyPrecise.Rational dividend, WS.Theia.ExtremelyPrecise.Rational divisor);

#### パラメーター

dividend Rational 被除数。 divisor Rational 除数。

#### 戻り値

Rational

除算の結果生じた剰余。

### 注釈

Rational 値の剰余を求める演算子です。Rational 値の剰余を求めて変数に割り当てる時は次の例の様に使用する。

```
Rational num1 = 100045632194;
Rational num2 = 90329434;
Rational remainder = num1 % num2;
Console.WriteLine(remainder); // Displays 50948756
```

カスタム演算子をサポートしない言語では Mod メソッドを代わりに使用します。

### 適用対象

.NET Core

2.0

.NET Framework

4.6.1

.NET Standard

2.0

UWP

10.0.16299

Xamarin.Android

8.0

Xamarin.iOS

10.14

Xamarin.Mac

3.8