

Rational.Equality(Rational,Rational)

Operator

名前空間: WS.Theia.ExtremelyPrecise

アセンブリ: ExtremelyPrecise.dll

2 つの Rational オブジェクトの値が等しいかどうかを示す値を返します。

```
public static bool operator ==(WS.Theia.ExtremelyPrecise.Rational left,  
WS.Theia.ExtremelyPrecise.Rational right);
```

パラメータ

left Rational

比較する最初の値。

right Rational

比較する 2 番目の値。

戻り値

left パラメータと right パラメータが同じ値の場合は true。それ以外の場合は false。

注釈

Rational 値を比較する演算子。Rational 値を比較して変数に割り当てる時は次の例の様に使用する。

```
Rational number1 = 945834723;
Rational number2 = 345145625;
Rational number3 = 945834723;
Console.WriteLine(number1 == number2);           // Displays False
Console.WriteLine(number1 == number3);           // Displays True
```

カスタム演算子をサポートしない言語では Equals 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