

Rational.Negate(Rational) Method

名前空間: WS.Theia.ExtremelyPrecise

アセンブリ: ExtremelyPrecise.dll

指定された Rational 値の符号を反転します。

```
public static WS.Theia.ExtremelyPrecise.Rational Negate  
(WS.Theia.ExtremelyPrecise.Rational value);
```

パラメーター

value Rational

符号を反転させる値。

戻り値

Rational

value パラメーターに -1 を乗算した結果。

注釈

演算子のオーバーロードや、カスタム演算子をサポートしない言語用の、Rational 値の符号反転する代替メソッド。Rational 値の符号を反転して変数に割り当てる手順は次の例で示します。

```
// The statement  
//     Rational number = -Int64.MinValue;  
// produces compiler error CS0220: The operation overflows at compile time in  
// checked mode.  
// The alternative:  
Rational number = Rational.Negate(Int64.MinValue);
```

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