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