### tan()

指定した角度のタンジェント（正接）を返します。

#### 構文

tan(RADIAN\_EXPR)

**RADIAN\_EXPR**

ラジアン（radian）表現式。数値以外の引数が指定された場合はnullを返します。

#### 使用例

json "{}" | eval tan=tan(0) => 0json "{}" | eval tan=tan(30 \* 3.14 / 180) => 0.5769964003928729json "{}" | eval tan=tan(60 \* 3.14 / 180) => 1.7299292200897902json "{}" | eval tan=tan("0") => null