### proc

ユーザー定義プロシージャを実行します。

#### 構文

proc PROC\_NAME(PARAMETER, ...)

必須パラメータ

**PROC\_NAME(PARAMETER, ...)**

プロシージャで定義されたパラメータ形式に従って引数を渡すと、その引数がクエリパラメータとして設定され、あらかじめ定義されたクエリが実行されます。プロシージャで定義されたパラメータ形式に合わせて、定数として評価可能な式を引数として指定できます。プロシージャの所有者、または権限を付与されたユーザーが、プロシージャ所有者の権限でクエリを実行します。

#### 使用例

ウェブコンソールで、直近24時間にN%以上の過負荷記録を抽出するクエリ文をプロシージャとして保存します。プロシージャ名は cpu\_overload とします。プロシージャのクエリ文では、[$()](https://docs.logpresso.comnull) 関数を用いてクエリパラメータを参照できます。

table duration=1d sys\_cpu\_logs | search kernel + user >= $("threshold")

このように、クエリ文を作成する際にプロシージャを呼び出すことができます:

proc cpu\_overload(90)