

技術ノート KGTN 2016071901

現象

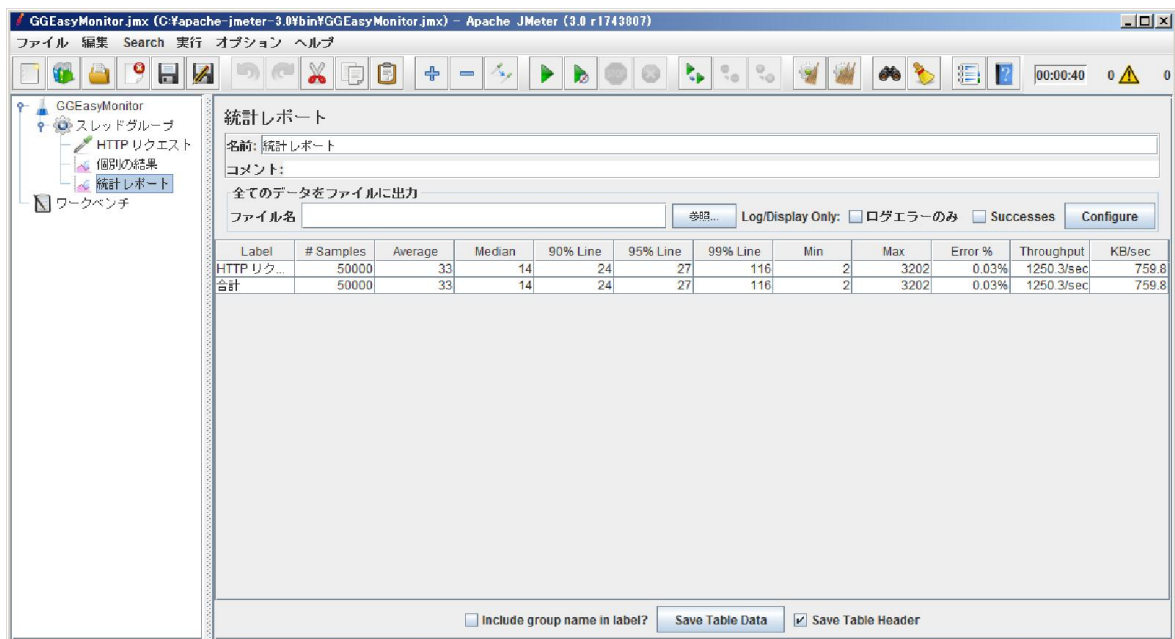
[GGH5.X/ExPack] 拡張パックの GGEasyMonitor の負荷試験を行いたいが、Apache JMeter の使い方が分からない。

説明

以下の手順で設定を行って下さい。

1. 左の「テスト計画」を右クリックし「追加 → Threads (Users) → スレッドグループ」を選択する。
2. スレッド数: 50, Ramp-up 期間: 0, ループ数: 1000
3. 左の「スレッドグループ」を右クリックし「追加 → サンプラー → HTTP リクエスト」を選択する。
4. IP: 192.168.102.89, ポート番号: 8089, パス: logon.html?user=Administrator&...
5. 左の「スレッドグループ」を右クリックし「リスナー → 結果を表で表示」を選択する。
6. 左の「スレッドグループ」を右クリックし「リスナー → 統計レポート」を選択する。
7. メニューで「ファイル → テスト計画を保存」を選択する。
8. メニューで「実行 → 開始」を選択する。

上記ステップ 4 については、負荷試験環境に応じてパラメタの値を変更して下さい。



The screenshot shows the Apache JMeter interface with the GGEasyMonitor test plan selected. The 'Statistics Report' window is open, displaying a table of performance metrics. The table has the following data:

Label	# Samples	Average	Median	90% Line	95% Line	99% Line	Min	Max	Error %	Throughput	KB/sec
HTTP リク...	50000	33	14	24	27	116	2	3202	0.03%	1250.3/sec	759.8
合計	50000	33	14	24	27	116	2	3202	0.03%	1250.3/sec	759.8

このスクリーンショットでは、「テスト計画 → GGEasyMonitor」「結果を表で表示 → 個別の結果」という名称変更を行っています。