

技術ノート KGTTN 2015101403

現 象

[GGH4.X-5.X/ExPack] 拡張パックに含まれるソフトウェア **GGEasyMonitor** のサーバー機能およびエージェント機能の設定方法は？

説 明

GGEasyMonitor は、1つのプログラムでサーバー（監視情報を収集して表示する機能）とエージェント（同一サーバー上で動作する APS を監視し、その監視情報を通知する機能）を複数並行動作させることが出来る汎用の監視ツールです。サーバー機能およびエージェント機能は、設定ファイルのセクションで定義します。

下記の設定は、エージェント機能の例です。モード AA は、エージェントが監視情報をサーバーへ通知することを意味します。この例では、サーバー 192.168.102.1:8491 へ監視情報を送信します。

```
； * エージェント機能関連 *
； [セクション名]： AA_コンピュータ名 or AP_コンピュータ名
； mode           ： ★AA = アクティブエージェント, AP = パッシブエージェント
； addr           ： ★相手（GGEasyMonitor のサーバー機能）の IP アドレス
； port           ： ★相手（GGEasyMonitor のサーバー機能）のポート番号
； sessionList    ： セッションリストの送信の有無（YES/NO）
[AA_SERVER]
mode              = AA
addr              = 192.168.102.1
port              = 8491
sessionList       = YES
```

下記の設定は、サーバー機能の例です。モード SP は、エージェントからの接続要求を受け付け、監視情報を収集することを意味します。この例では、エージェント 192.168.102.2 からの監視情報を受信します。

```
； * サーバー機能関連 *
； [セクション名]： SA_コンピュータ名 or SP_コンピュータ名
； mode           ： ★SA = アクティブサーバー, SP = パッシブサーバー
； name           ： ★相手のコンピュータ名
； addr           ： ★相手（GGEasyMonitor のエージェント機能）の IP アドレス
； port           ： ★相手（GGEasyMonitor のエージェント機能）のポート番号
[SP_AGENT1]
mode              = SP
name              = AGENT1
addr              = 192.168.102.2
port              =
```

Last reviewed: Dec 10, 2015
Status: DRAFT
Ref: NONE
Copyright © 2015 kitASP Corporation