

## 技術ノート KGTN 2016081201

### 現象

[GGH5.X/ExPack] 拡張パックの **GGEasyMonitorClientInfo** とはどんなツールなのか？

### 説明

GG のグローバル・ログオンスクリプトから起動されることを想定したプログラムで、セッションの環境変数から下記の情報を得て所定のファイルに記録します。記録された情報は、**GGEasyMonitor** が参照し、クライアント情報の表示に利用されます。

- ・ユーザーID
- ・セッション ID
- ・クライアントのコンピューター名
- ・クライアントの IP アドレス
- ・クライアントのネットワークアドレス
- ・セッションの開始日
- ・セッションの開始時刻

### 設定ファイル

設定ファイル **GGEasyMonitorClientInfo.ini** の **default** セクションで、以下のパラメタを設定して下さい。

設定項目	説明
logLevel	ログの出力レベル, 通常は1を指定し, 障害時は4を指定
logd	ログファイルを作成するフォルダ (省略可)
loop	情報取得の回数 (既定値は1, 無限ループは0を指定)
sleep	情報取得の間隔 (単位は秒, 既定値は10)
includeDomain	ユーザーIDにドメイン名を踏む希有 (YES/NO, 既定値はNO)
adServer	このサーバーはADサーバー (YES/NO, 既定値はNO)
dataPath	採取した情報を保存するiniファイルのフルパス ※ <b>Users</b> に書き込み権限を与えて下さい。

## 記録内容

採取した情報は `dataPath` で指定した ini ファイルに、以下の形式で記録されます。クライアントのネットワークアドレス（サーバー側）には、設定ファイル `HostProperties.xml` の `NetworkAddressEnvVarEnabled` に `true` が設定された場合に限り、正しいアドレスがセットされます。それ以外の場合は、クライアントの IP アドレス（クライアント側）がセットされます（注:バージョン 2.2.7 またはそれ以降）。詳細については、技術ノート KGTN#2014020703 をご覧ください。

<code>[testuser001#28 on ggh50-lic]</code>	セッション名（独自形式）
<code>username=testuser001</code>	ユーザー名
<code>sessionid=28</code>	セッション ID
<code>clientcomputername=sfp2</code>	クライアントのコンピューター名
<code>clientcomputeripaddress=192.168.18.4</code>	クライアントの IP アドレス（クライアント側）
<code>clientnetworkaddress=192.168.102.136</code>	クライアントのネットワークアドレス（サーバー側）
<code>sessiondate=2016-08-12</code>	セッションの開始日
<code>sessiontime=09:37:34</code>	セッションの開始時刻

Last reviewed: Jan 19, 2018  
Status: DRAFT  
Ref: NONE  
Copyright © 2015 kitASP Corporation