

## 技術ノート KGTN 2011101903

### 現象

[Tool] GGNetworkCheck で以下のエラーが記録された.

```
C:¥> GGNetworkCheck -c
[2011-10-14 11:17:43] INFO: socket('210.196.131.146', '7492') -> Connected
[2011-10-14 11:17:43] Test#1 CL@11:17:43 ->
[2011-10-14 11:17:43] [2011-10-14 11:17:48] Test#1 CL@11:17:48 ->
[2011-10-14 11:17:48] ERROR: recv('210.196.131.146', '7492') -> Failed
```

### 説明

最初の行に **Connected** と記録されていることから、**210.196.131.146:7492** 上で動作するプログラムと接続したことが分ります。次の行で **GGNetworkCheck** の PING を送信していますが、最後の行で受信に失敗、つまり相手（サーバ）が応答を返さなかったことを示しています。接続出来ているにもかかわらず、PING の応答が無いということは、**210.196.131.146:7492** 上で動作するプログラムは **GGNetworkCheck** 以外のプログラムで、GG の APS（GG の待ち受けポート）だと推測されます。**GGNetworkCheck** は、ネットワーク障害を他に依存することなく検出出来るように、サーバ側およびクライアント側それぞれで **GGNetworkCheck** を使用します。詳細は、技術ノート KGTN#2011030201 をご覧ください。

Last reviewed: Oct 19, 2011  
Status: DRAFT  
Ref: KGTN# 2011030201  
Copyright © 2011 kitASP Corporation