

差出人: Nextforest(森次茂廣) [REDACTED]
送信日時: 2003年11月5日水曜日 21:04
宛先: MAEKAWA
件名: Re: A/Dボード入力レンジ変更について
添付ファイル: HumidTemp031105.zip

=====

=====
(株)計測リサーチコンサルタント
前川様

いつもお世話になっております。

AnalogSub.bas に以下の行を追加したら、設定出来ると思うのですが、
確認してみてください。(HELP:AioSetAiRangeAll では、出来そうです?)

```
既存> 'チャンネル数の設定  
既存> AiChannels = 32 ' Combo_Channels.ListIndex + 1 mRet =  
既存> AioSetAiChannels(pvAiold, AiChannels) If DispAioMessage(mRet,  
既存> "AioSetAiChannels") = False Then mErrFlag = True
```

```
新規> 'アナログ入力レンジの設定：0～10V  
新規> mRet = AioSetAiRangeAll(pvAiold, P10) If DispAioMessage(mRet,  
新規> "AioSetAiRangeAll") = False Then mErrFlag = True
```

```
既存> 'メモリ形式の設定：FIFO  
既存> mRet = AioSetAiMemoryType(pvAiold, 0) If  
既存> DispAioMessagssage(mR"AioSetAiMemoryType") = False Then  
既存> mErrFlag=True
```

こちらの最新ソースを添付しますが、貴社で手を加えられている様ででしたら・u 函々上記の箇所を追加
してみてください。

以上、よろしく申し上げます。
(See attached file:HumidTemp031105.zip)

〒 [REDACTED]
[REDACTED]

森次茂廣(Nextforest)

E-Mail

URL:h

Tel : (0

携帯電