

## ■ PHA モードで、Anti または Coin の設定確認を行ったが、測定ができない

FAQ No. : FAQ1110-011	DOC Rev. : 1.0	公開日 : 2008/12/12
対象 MCA	MCA7600	
キーワード	MCA7600、同期モード、ANTI、COIN	

### 【ご注意】

- この文書は、お客様の所有される環境で発生する可能性のある事象に対する一般的な対応策を記述しております。
- 特定の環境では対応策が適当ではない場合も予想されます。
- 対応策に関して弊社が保証あるいはサポートを付加するものではありません。

症状	
原因	対策
PHA モードで、Anti(アンチコインシデンスモード)または Coin(コインシデンスモード)の設定確認を行ったが、測定ができない	
Gate 信号の Period が短いため(DPHA ボード使用時)	[H/W Setup]、[DPHA]の順にクリックし、{DPHA 調整ボックス}を表示させ、[ADC]をクリックし、“Gate Period”の設定値を長くします。 AntiまたはCoinで使用している場合、その入力信号がDSOのSTATUSを“Gate”にすることで確認できます。 DSOに表示されるゲート信号がHiレベルのときピークがあるとカウントします。

(注)表中の[xxxx]はアイコンを、{xxxx}はダイアログボックスを表します。