

## ストレージオシロスコープ



## 機種名

HP HP54845A (Infinium) 1988年度購入

電圧波形の観測例

## 特徴

- 1157Aアクティブプローブを用いて1.5GHzまでの高周波電圧の測定ができます。
- 10076A高電圧プローブにより1kV(AC+DC)ppの電圧測定が出来ます。
- 1146Aカレントプローブにより70A(RMS)までの電流測定が可能です。
- 測定した波形の保存が出来ます。

## 【主な仕様】

サンプルレート	8Gサンプル/s(2chモード時)
プローブ	システム帯域幅
1161A 10:1	500MHz/40V
1157A active	1.5GHz/5V
10076A 100:1	250MHz/1kV
1146A current	100kHz/70A RMS

## 【データ出力】

記録メディア

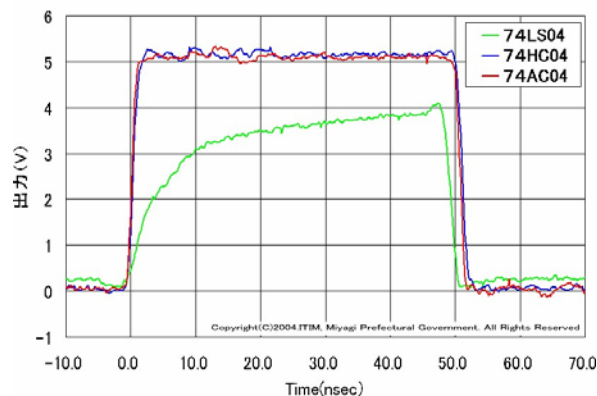
FD

保存データ

4ch 波形データ

別な記録媒体にもデータの保存が可能ですので、ご相談ください。

74LS、74HC、74ACの出力波形



## 料金等

施設開放: 500 円/ 時

操作法説明: 3,700 円(1時間)※

※その他、基礎～応用まで別途相談承ります。

事前に使用方法の研修、利用時間などを技術相談にて確認の上、ご利用いただきます。

ご利用申し込みは実施日の3日前まで可能です。

研究員による支援

3,700 円 / 時