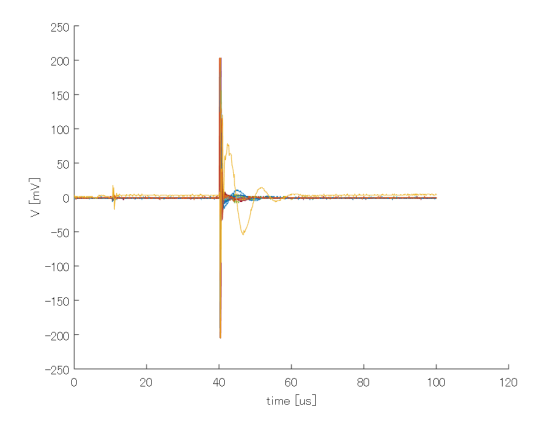
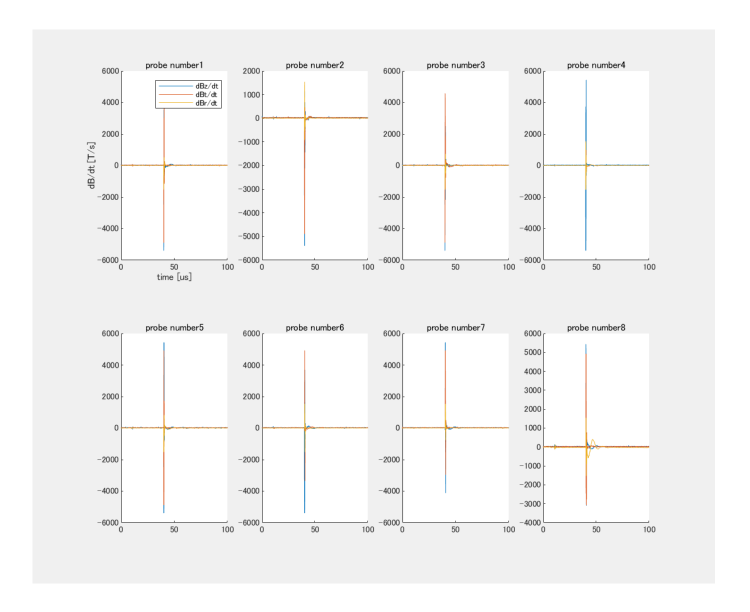
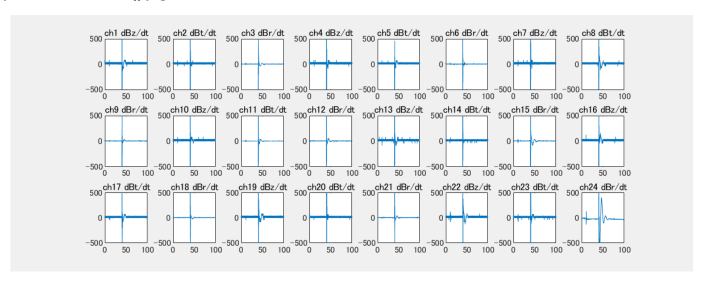
## 全 ch オシロ波形

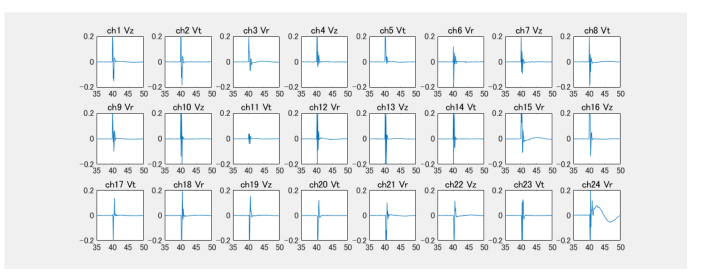


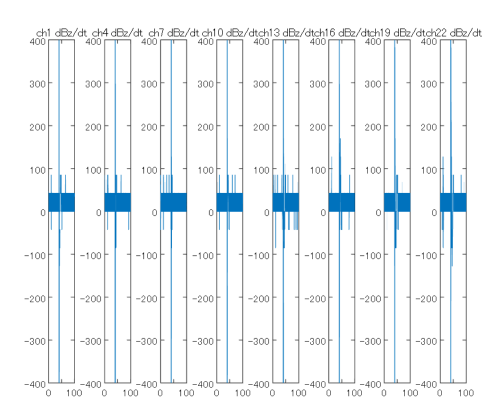
各プローブごと (dBz/dt, dBt/dt, dBr/dt)



## すべての ch の信号







```
t_start = 0
t_end = 10020
使い方によるエラー griddedInterpolant
内挿には、各グリッドの次元について少なくとも 2 つのサンプル点が必要です。
エラー: interp1>Interp1DStripNaN (行 234)
F = griddedInterpolant(xi,vi,method);
```