

# ドライバーについて



Fig.1

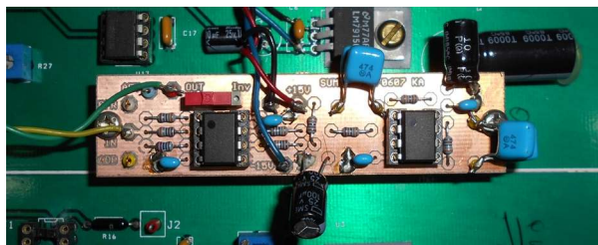
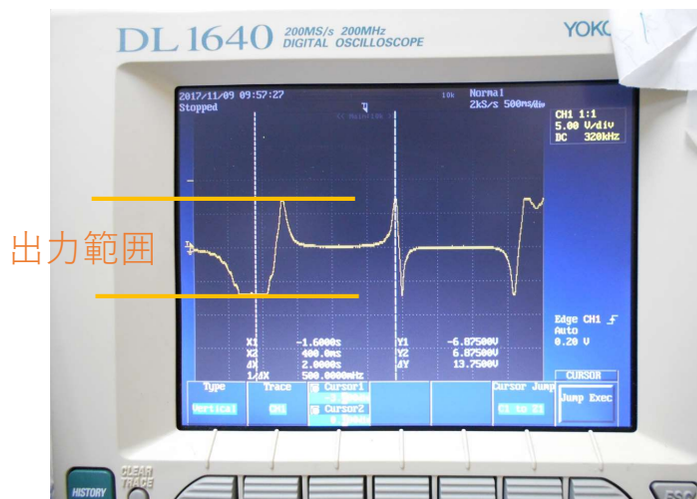


Fig.2

Box No.	1	2
回路数	4	3
LOCK遠隔操作	あり	あり
追加基板 (Fig2)	なし	あり
変位計出力 範囲	約±7V (ADC4のみ約 ±14V)	±15V

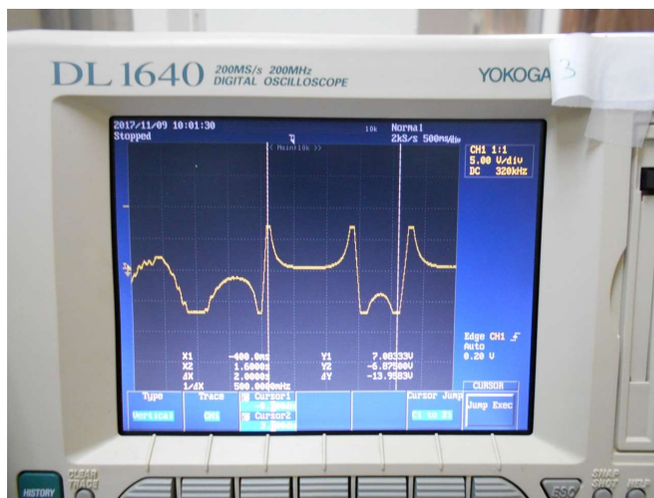
# Box1 変位計出力範囲の違いについて



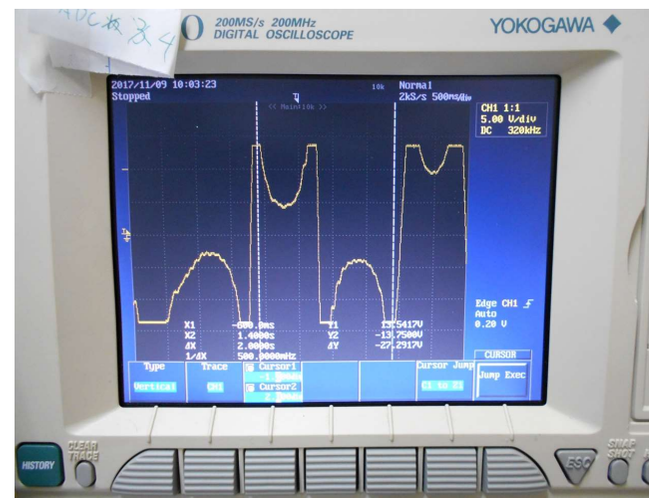
ADC1



ADC2



ADC3

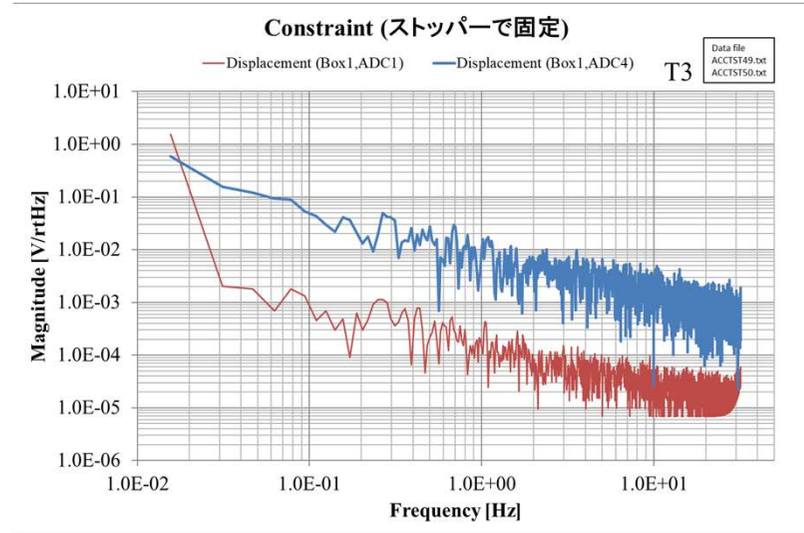


ADC4

# 変位計出力範囲が異なる回路による測定データ比較

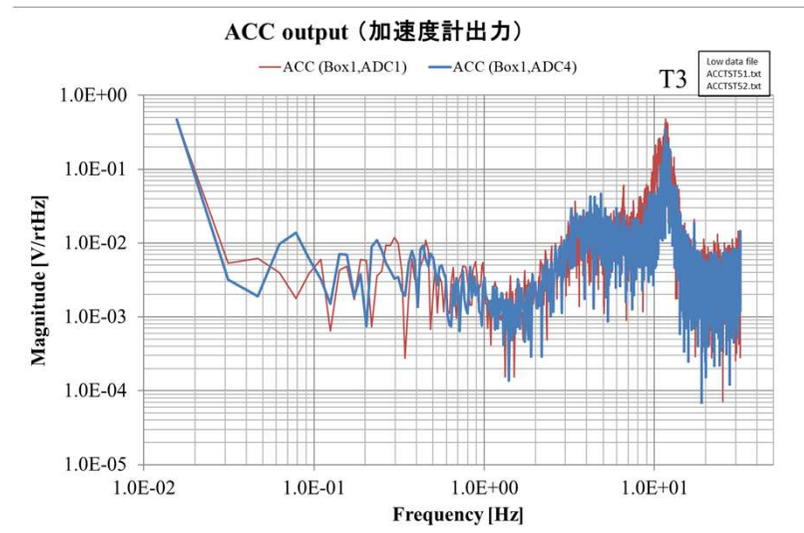
変位計出力測定（錘固定）

グラフ赤 ADC1 ( $\pm 7V$ )を使用  
グラフ青 ADC4 ( $\pm 14V$ )を使用

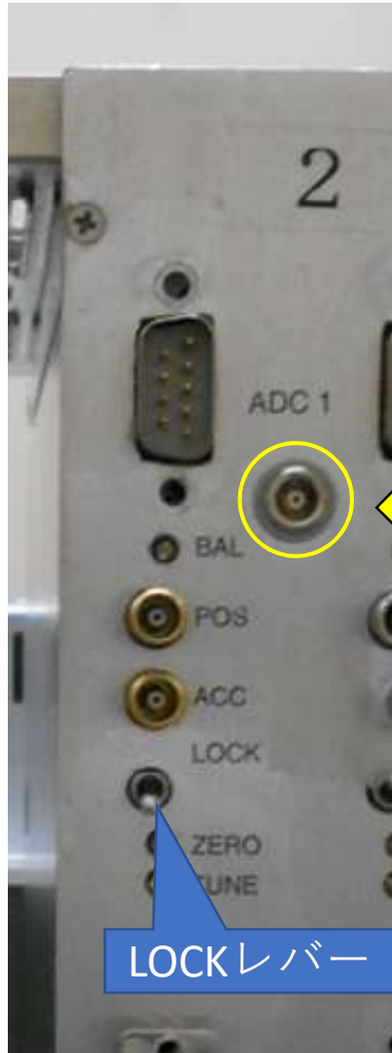


加速度計出力測定（錘フリー）

グラフ赤 ADC1 ( $\pm 7V$ )を使用  
グラフ青 ADC4 ( $\pm 14V$ )を使用



# LOCK遠隔操作について



LOCK中（LOCKレバーが上側に倒れている）に、  
+5V を加えるとLOCKが外れる。

