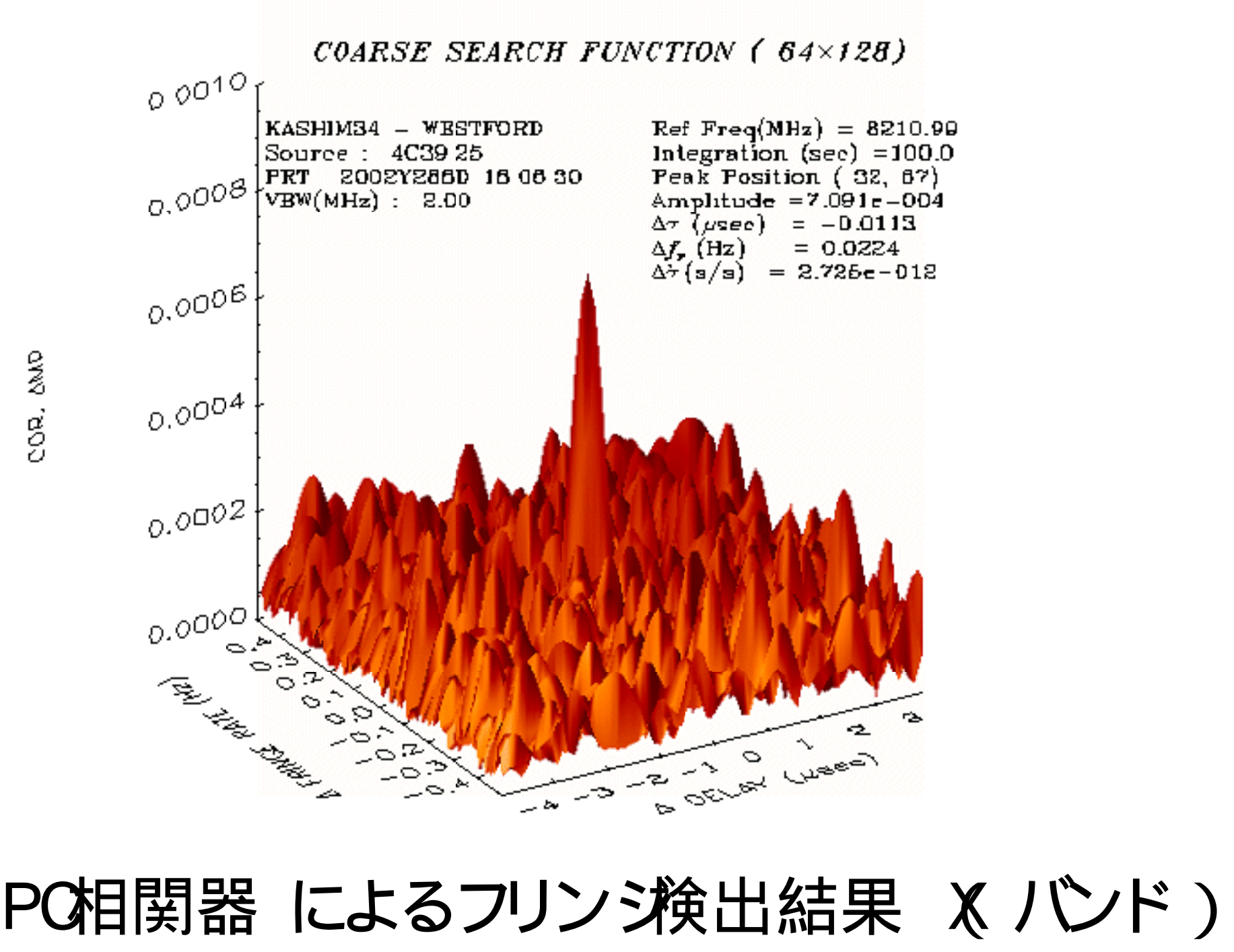


K5 VLB観測 システム概念図



PC相関器 によるプリンス検出結果 (Xバンド)



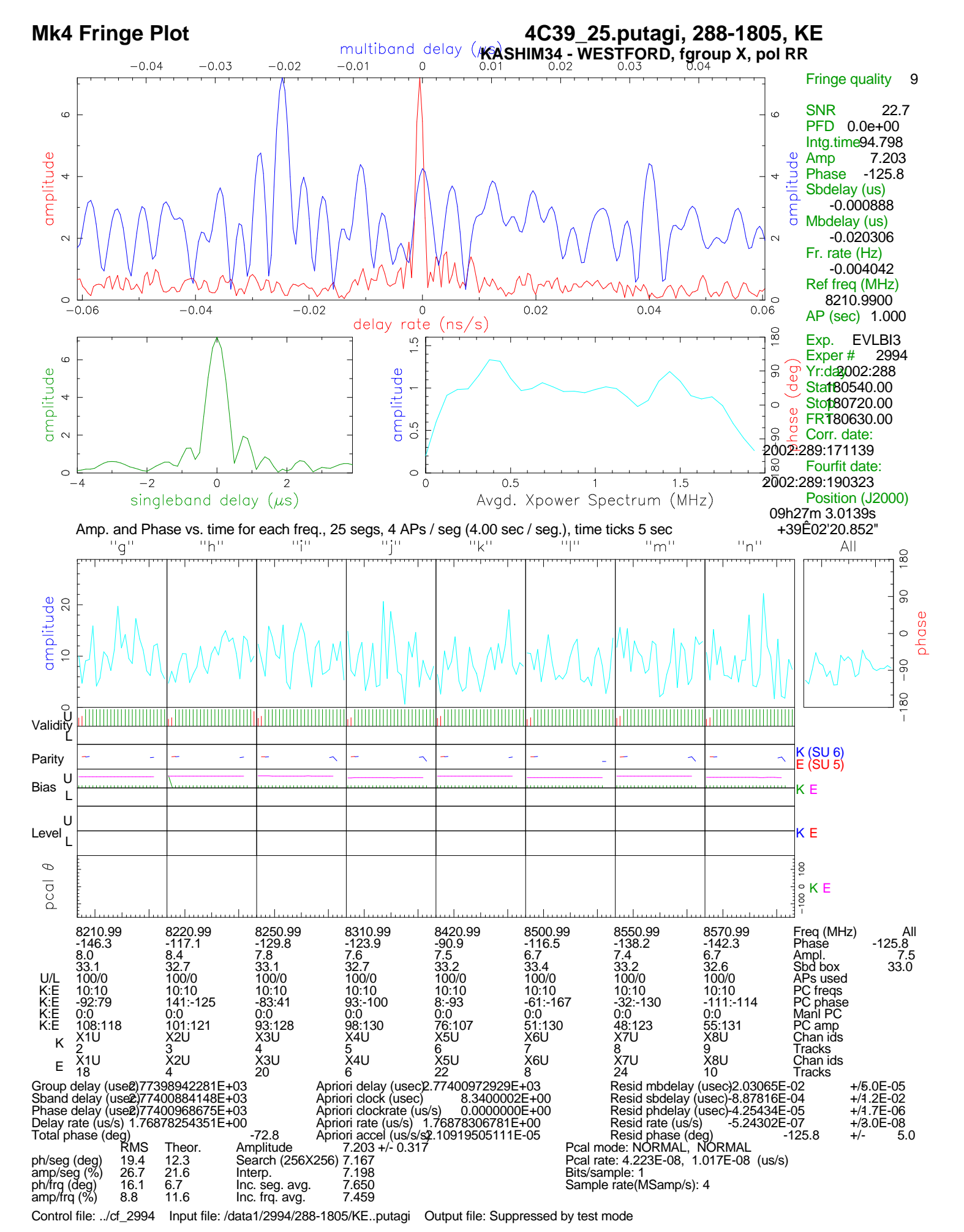
ADS1000 左 とPC-VS 2000-D M 組み込んだPC右)



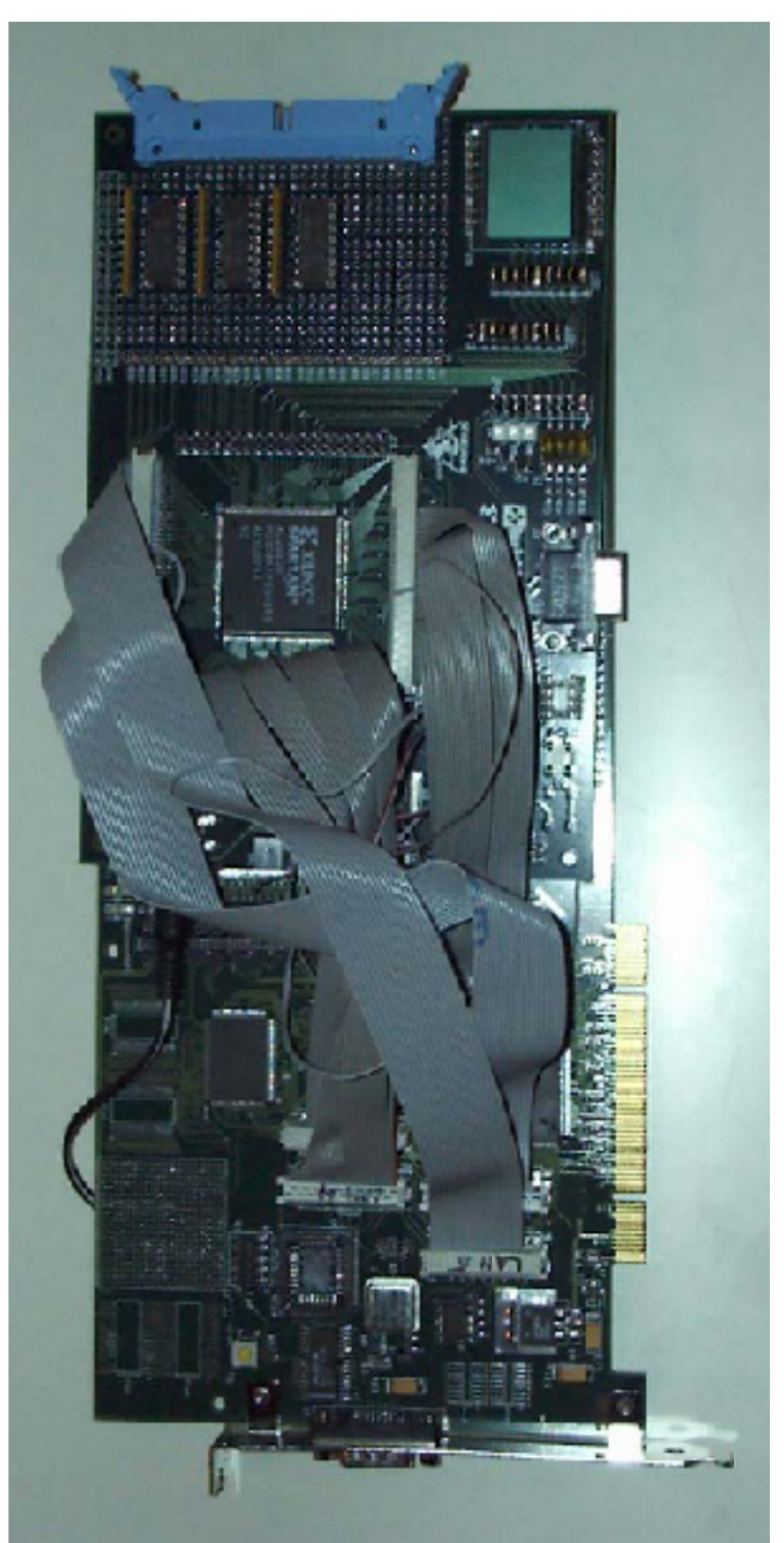
Metsahovi 14m観測局 (ヘルシンキ工科大学 ハイスタック観測所)



K5 VLB観測 システム (6チャンネル版)



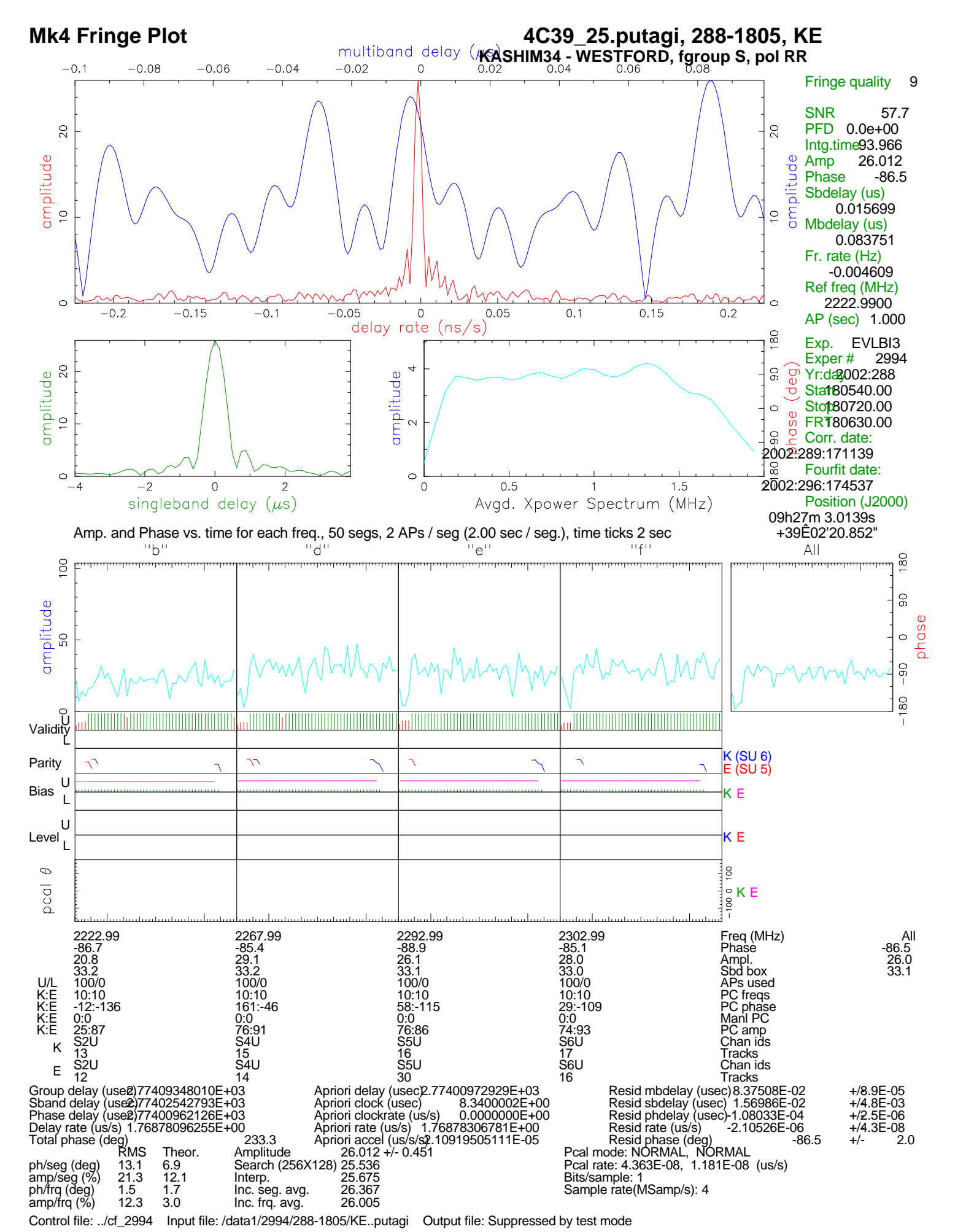
Mark4相関器 によるプリンス検出結果 (Xバンド)



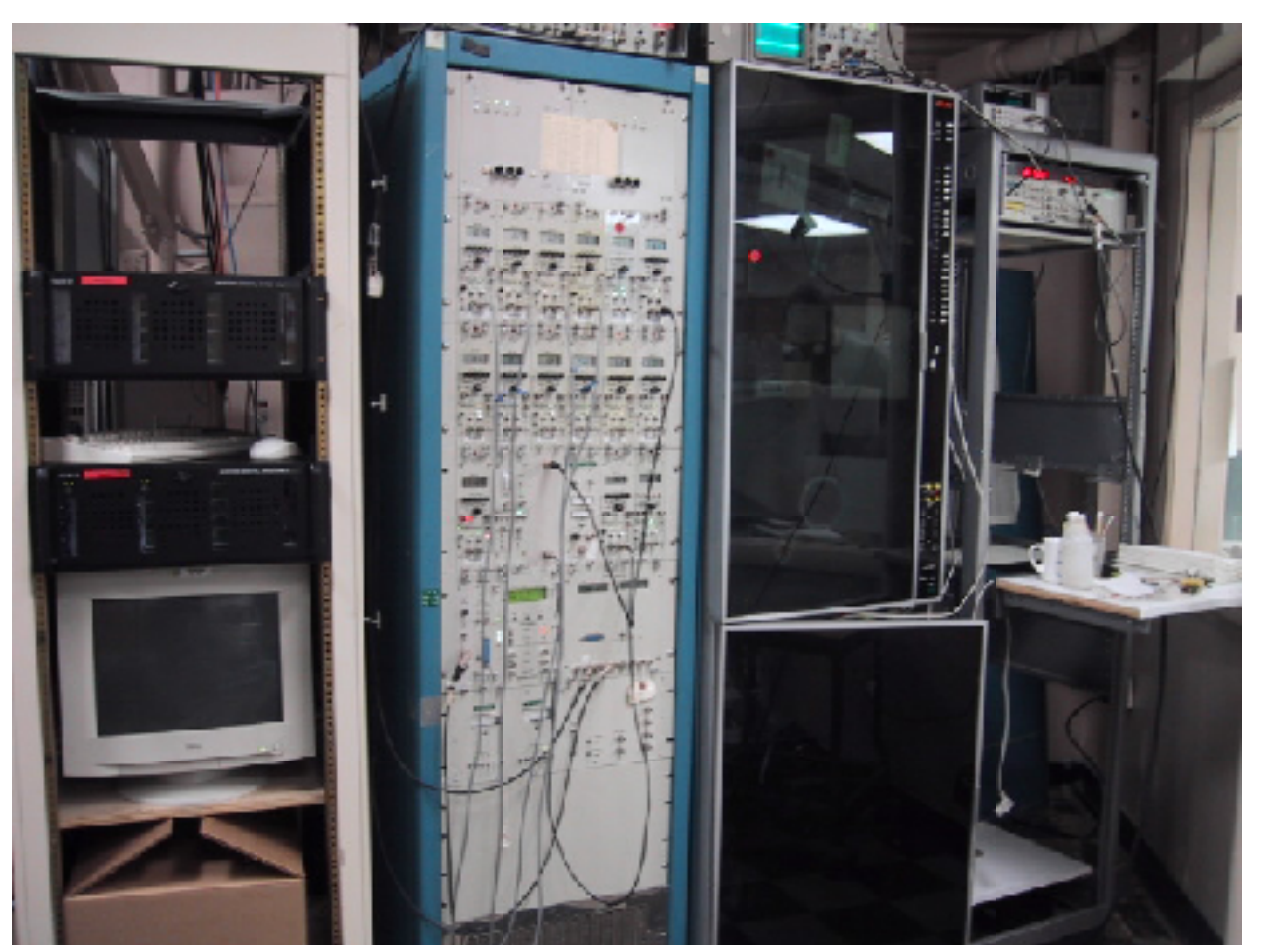
VS B VS -H PC (Metsahovi)



K5記録 システム (4チャンネル版)



Mark4相関器 によるプリンス検出結果 (Sバンド)



Mark5記録 システム左端 のラック内)