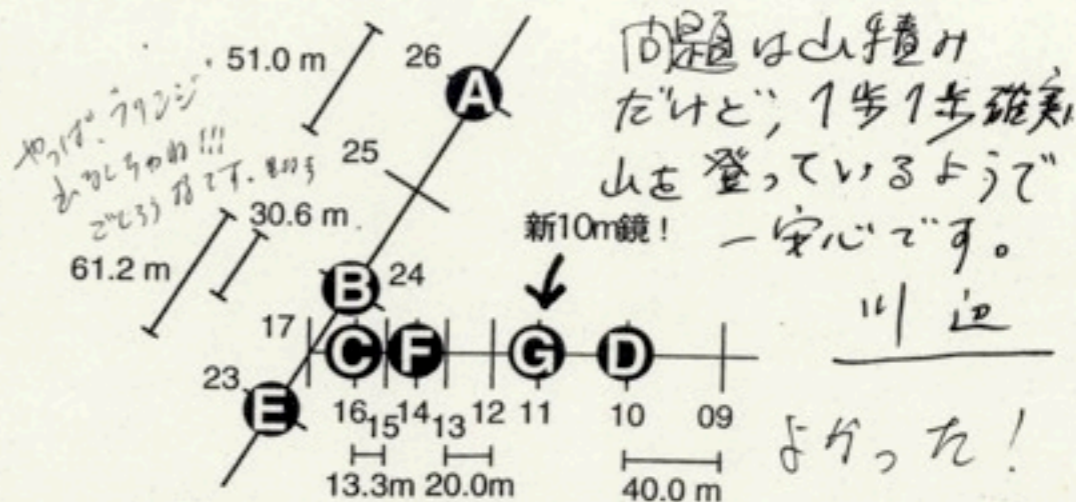
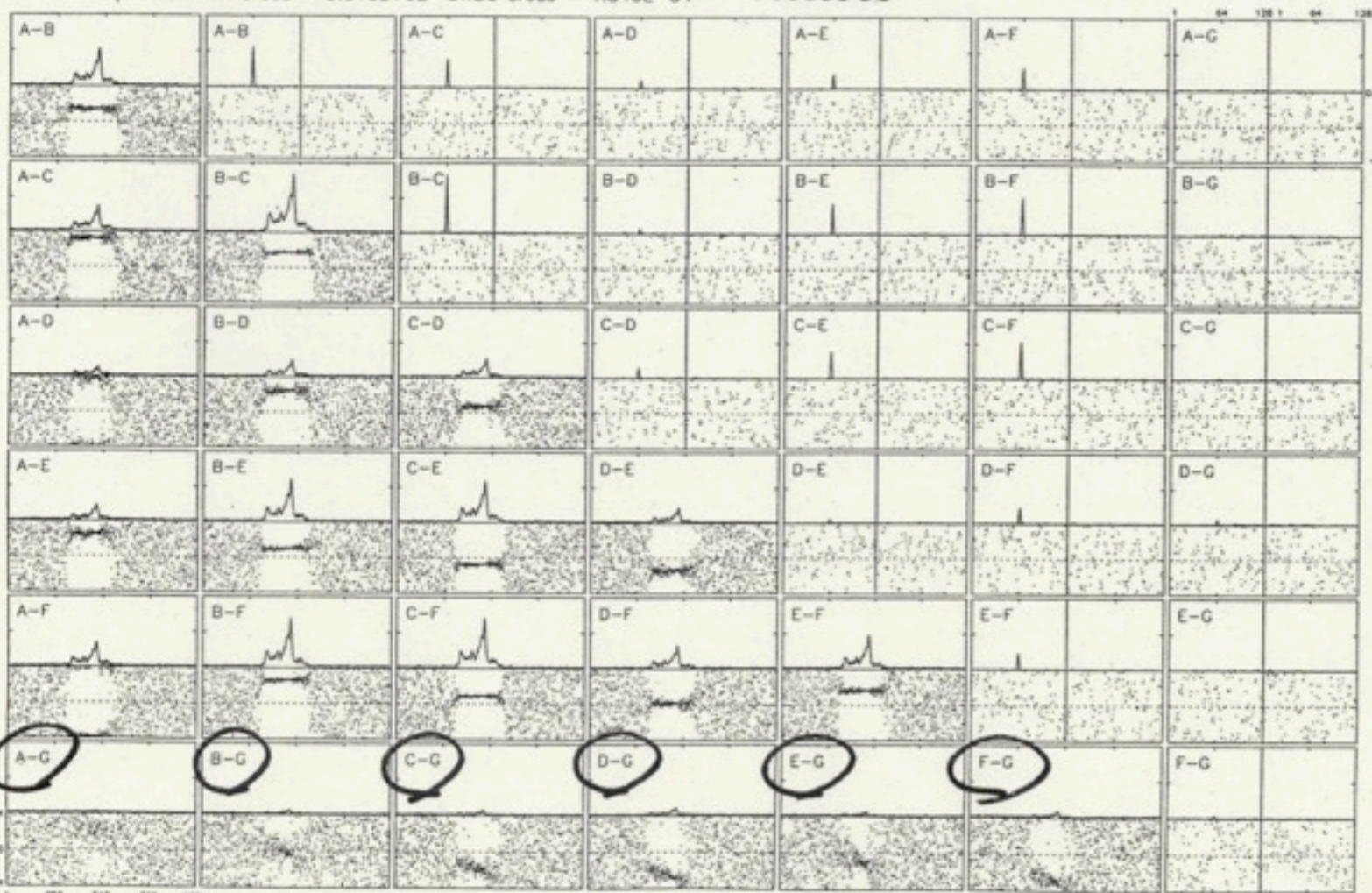


RAINBOW 10-m Submm Telescope First Fringe 出ました!

VX-Sgr, SiO(2-1) FX(32MHz/1024CH) による
7素子21相関モード観測

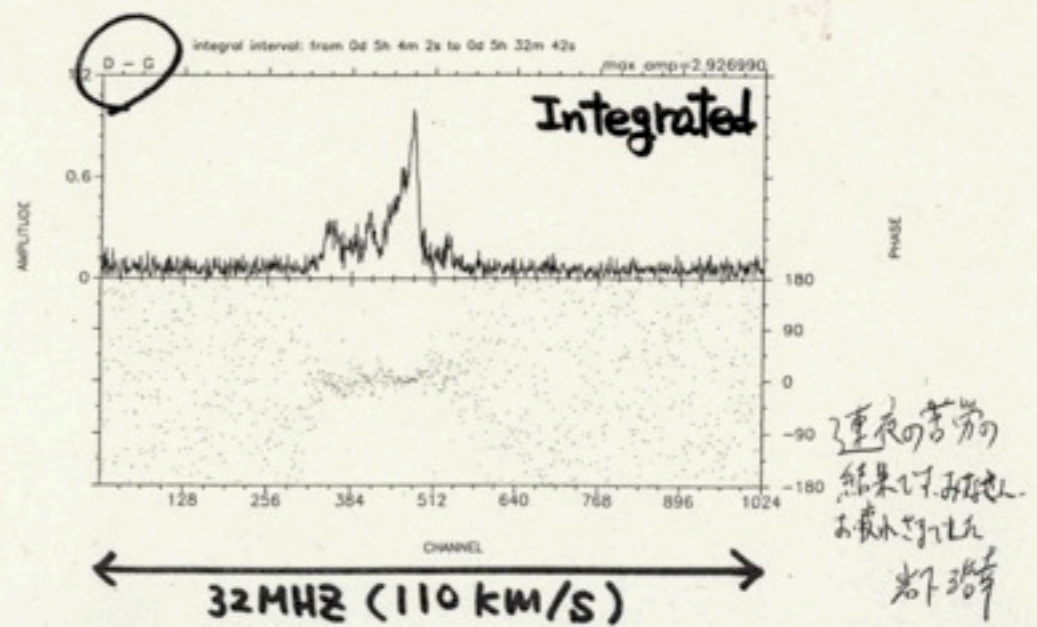
すばらしい!
Very Good!
関本裕太郎
浮田.

PLOOK-FREQ for NEW10M (Freq = 86.243GHz) (2000/04/10 04:33 - 06:13) VX-SGR
Max Amplitude: FX cross = 5.510E+02 UWBC cross = 1.540E-04



PLOT OF VISIBILITY DATA

name	class	seq	obstime	R.A.	Dec.	freq	λ
VXSGR_C	UVDATA	1	2000/ 4/10	18h 5m 3.0s	-22° 13' 55.580"	86.2(GHz)	0.03(Mm)



おめでとう!
石田和良
頑張りましたよ
半田、中島
はやり素子2"
バズンした!!
河野孝太郎
高橋
天への大進一歩で可也
芝倉
晴
みえ
佐藤

連夜の苦勞の
結果はみごと
おめでとう
岩崎