

1983年12月19日

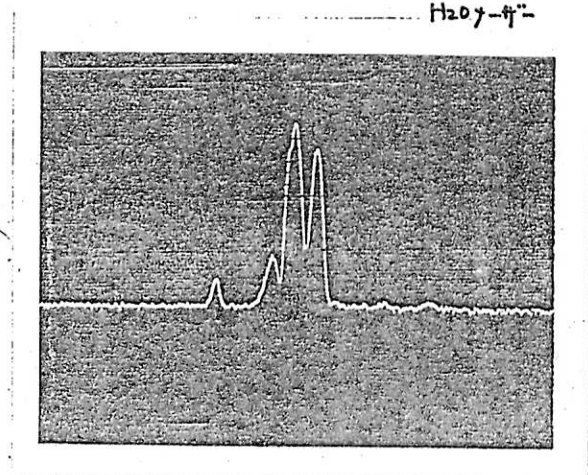
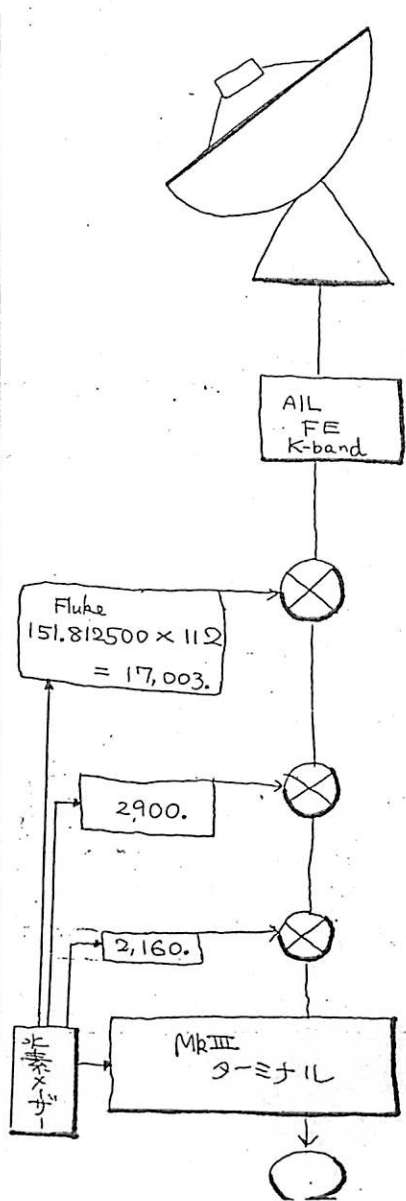
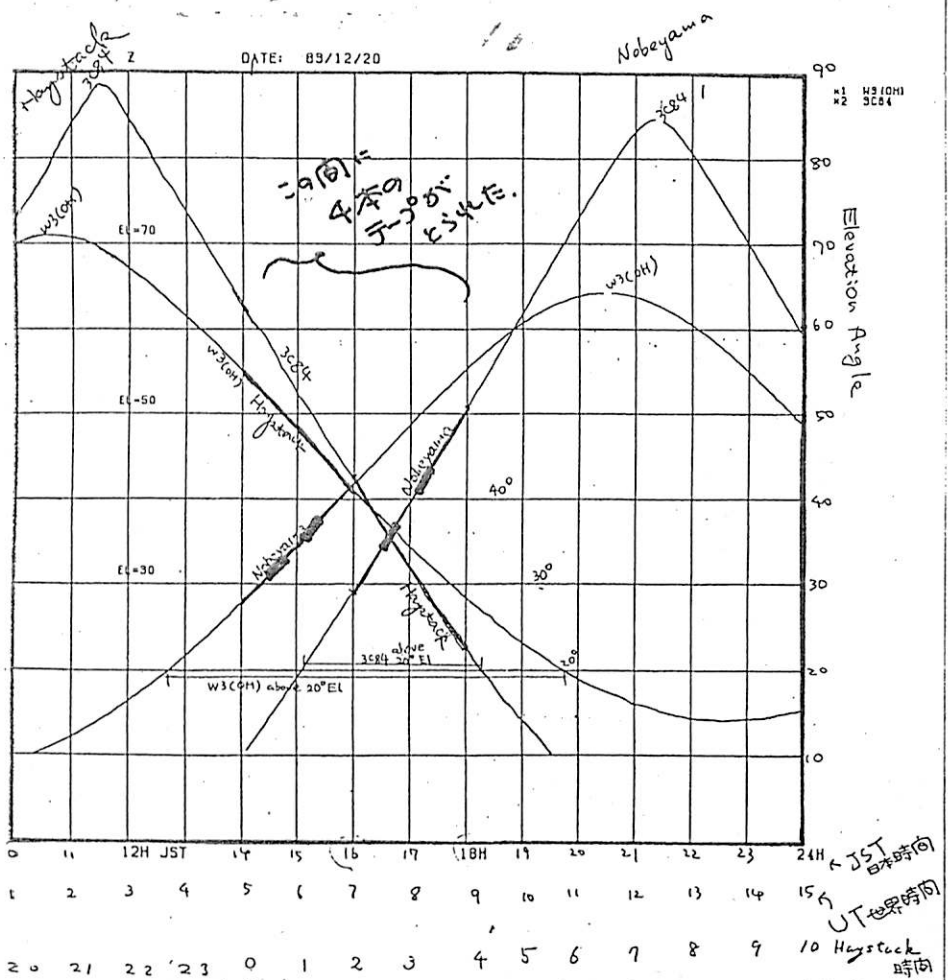
22GHz帯.  
W3(OH).  
3C84.

1983年12月19日午後.  
Mark III 装置で56MHzバンド記録.  
9528km... 変化. 0.00028秒角!

↑ 赤十字の距離で  
500mの電波  
見込角

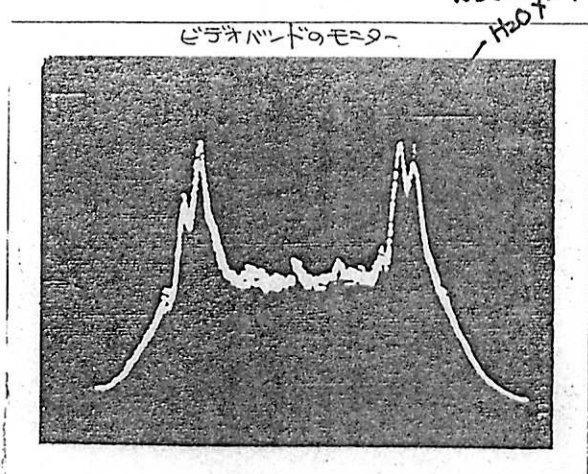
## Nobeyama-Haystack間 日米 VLBI 実験観測おこなわれる!

W3(OH)  
H207-4-



500kHz/div

↑ 195.31MHz



W3(OH)  
H207-4-

CONFIRM SCHEDULE AS FOLLOWS:

1) W3(OH)	03 353 0530 TO 0543	(NOBEYAMA LCP)
2) W3(OH)	03 353 0610 TO 0623	(NOBEYAMA LCP)
3) 3C84	03 353 0730 TO 0743	(NOBEYAMA LCP)
4) 3C84	03 353 0810 TO 0823	(NOBEYAMA RCP)