

NRO 速報 No. 33

1982. 9. 4

野山宇宙電波観測所

副鏡 Δz 調整後のフリンジ
 (これはなんとか自慢できそう?)

干渉計初観測!

本日未明、4^H~6^Hにかけて、オリオン
 X-ザー源によるフリンジ(干渉縞)
 の観測に成功しました。周波数は
 22 GHz, 使用したアンテナは C号機と
 E号機、ベースラインは 33m でした。

『初めに受信したフリンジ・パターンは
 下図のように大変みずほしいものだった
 が観測者にとっては大感激でした。』

