


1 . 名 称 高周波信号発生器			
製 造 会 社 名	ローデ・アンド・シュワルツ社		
型 式	SMIQ03B		
設 置 場 所	設計技術部		
備 考	平成11年度電源地域産業集積活性化対策費補助事業にて導入		
2 . 概 要			
機 能	アナログおよびデジタル変調が行えます。出力周波数は 3.3GHz までをカバーしています。		
仕 様	変調モード AM、2FSK、4FSK、GFSK、GMSK BPSK、QPSK、8PSK、16QAM 32QAM、FM/ M、64QAM、256QAM OQPSK、 /4DQPSK その他 BER 測定機能、フェージングシミュレーション機能付		
用 途	移動体通信機器の開発などに利用できます。		
3 . ご利用にあたって			
所 属 部	設計技術部		
担 当 者	中村正幸	E-Mail	nakamura@nagano-it.go.jp
依 頼 試 験		手数料	
機 器 貸 付		貸付料	1 , 1 0 0 円 ( 1 時間 )