

측정 분야(Measurement Field) : 301. 시간/주파수(Time/frequency)						
분류 번호	측정기명	권장교정주기		표준 교정수수료 (원)		
		교정용 표준기	정밀 계기 이하	기본 수수료	추가 수수료	표준소급비
30101	시각차이/정밀시계 (Clock/chronometers)	12	12	실비		
30102	주파수 표준기 (Frequency standards)	12	12			"
1	주파수 표준기 (Frequency standards)					"
	1 세슘 원자 시간·주파수 표준기 (Cs atomic time & frequency standards)			실비		
	2 루비듐 원자 시간·주파수 표준기 (Rb atomic time & frequency standards)			93,400		
	2 주파수 비교기 (Frequency difference meters)			64,400	1) 4 range 기준 2) 추가 range 마다 20 % 추가	"
30103	주파수 발생기 (General frequency sources)	12	12	40,900	1) 정밀수정 주파수 기준기(Precision quartz crystal frequency standards) 동일 적용 2) 정확도 $\leq 10^{-9}/\text{day}$ 는 1.5배	"
30104	주파수 측정기/계수기 (Frequency meters/counters)	12	12			공통적용: 1 GHz 이상은 1.5배
2	전자 계수기 (Frequency counters)			78,500		
	2 주파수 계수기 플러그 유니트 (Timer & frequency counter plug in unit)			20,500		
	3 상용 주파수계 (Analogue frequency meters)			26,400		
	4 주파수 계 (Frequency meters)			3,300	1 측정 주파수 기준	"
30105	시간간격 발생기 (Time interval sources)	12	12			"
1	시간 간격 발생기 (Time interval sources)			실비		
	2 주파수 발생기 (Time base or clock pulse generators)			40,900		
30106	시간간격 측정기, 초시계 및 타이머 (Time interval meters/stop watches/timers)	12	24			"
1	초시계 및 타이머 (Stop watches & timers)			31,800		
	2 스톱워치 교정기 (Stop watch calibrators)			실비		