## 측정 분야(Measurement Field): 301. 시간/주파수(Time/frequency)

분류	측정기명		권장교정주기		표준 교정수수료 (원)		
변호			교정용 표준기	정밀 계기 이하	기본 수수료	추가 수수료	표준소급비
30101	시각차이/정밀시계 (Clock/chronometers)		12	12	실비		기본 및 추가 수수료의 10 %
30102	주파수 표준기 (Frequency standards)		12	12			"
	주파수 표준기 (Frequency standards)						"
		세슘 원자 시간·주파수 표준기 1 (Cs atomic time & frequency standards)			실비		"
		루비듐 원자 시간·주파수 표준기 2 (Rb atomic time & frequency standards)			99,900		"
	2	주파수 비교기 (Frequency difference meters)			68,900	1) 4 range 기준 2) 추가 range 마다 20 % 추가	"
30103		주파수 발생기 (General frequency sources)	12	12	43,700	1) 정밀수정 주파수 기준기(Precision quartz crystal frequency standards) 동일 적용 2) 정확도 ≤10 <sup>-9</sup> /day 는 1.5배	"
30104		주파수 측정기/계수기 (Frequency meters/counters)		12		공통적용: 1 GHz 이상은 1.5배	"
	1	전자 계수기 (Frequency counters)			84,000		"
	2	주파수 계수기 플러그 유니트 (Timer & frequency counter plug in unit)			21,900		"
	3	상용 주파수계 (Analogue frequency meters)			28,200		n
	4	주파수 계 (Frequency meters)			3,700	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)			43,700		"
30106	(	시간간격 측정기, 초시계 및 타이머 (Time interval meters/ stop watches/timers)		24			"
	1	초시계 및 타이머 (Stop watches & timers)			34,000		"
	2	스톱워치 교정기 (Stop watch calibrators)			실비		"