

| 측 정 분 야(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 | | 기본 및 추가 수수료의 10 % | | | | | |
| 30102 | 주파수 표준기 (Frequency standards) | 12 | 12 | | | " | | | | | |
| | 1 | | | | | | | | | | |
| | 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) | | 89,900 | | " |
| 2 | 주파수 비교기 (Frequency difference meters) | | | 62,000 | 1) 4 range 기준 2) 추가 range 마다 20 % 추가 | " | | | | | |
| 30103 | 주파수 발생기 (General frequency sources) | 12 | 12 | 39,400 | 1) 정밀수정 주파수 기준기(Precision quartz crystal frequency standards) 동일 적용 2) 정확도 $\leq 10^{-9}$ /day 는 1.5배 | " | | | | | |
| 30104 | 주파수 측정기/계수기 (Frequency meters/counters) | 12 | 12 | | 공통적용: 1 GHz 이상은 1.5배 | " | | | | | |
| | 1 | | | | | | | | | | |
| | 1 | | | | | | 전자 계수기 (Frequency counters) | | 75,600 | | " |
| | 2 | | | | | | 주파수 계수기 플러그 유닛 (Timer & frequency counter plug in unit) | | 19,800 | | " |
| | 3 | | | | | | 상용 주파수계 (Analogue frequency meters) | | 25,500 | | " |
| 4 | 주파수 계 (Frequency meters) | | | 3,100 | 1 측정 주파수 기준 | " | | | | | |
| 30105 | 시간간격 발생기 (Time interval sources) | 12 | 12 | | | " | | | | | |
| | 1 | | | | | | | | | | |
| | 1 | | | | | | 시간 간격 발생기 (Time interval sources) | | 실비 | | " |
| 2 | 주파수 발생기 (Time base or clock pulse generators) | | | 39,400 | | " | | | | | |
| 30106 | 시간간격 측정기, 초시계 및 타이머 (Time interval meters/ stop watches/timers) | 12 | 24 | | | " | | | | | |
| | 1 | | | | | | | | | | |
| | 1 | | | | | | 초시계 및 타이머 (Stop watches & timers) | | 30,700 | | " |
| 2 | 스톱워치 교정기 (Stop watch calibrators) | | | 실비 | | " | | | | | |

측 정 분 야(Measurement Field) : 302. 속도/회전수(Velocity & revolution)

| 분류 번호 | 측정기명 | 권장교정주기 | | 표준 교정수수료 (원) | | |
|----------|--|------------|----------------|--------------|---|----------------------|
| | | 교정용 표준기 | 정밀 계기 이하 | 기본 수수료 | 추가 수수료 | 표준소급비 |
| 30201 | 표준 회전수 발생장치 (Standard RPM generators) | 12 | 12 | 185,200 | | 기본 및 추가 수수료의 10 % |
| 30202 | 접촉식 회전 속도계 (Contact type tachometers) | 12 | 12 | 77,800 | | " |
| 30203 | 광 회전 속도계 (Photo tachometers/stroboscopes) | 12 | 12 | 77,800 | | " |
| 30204 | 속도 측정기 (Speed meters) | 12 | 12 | 30,700 | 1) 타임베이스 측정방법 기준 2) 타임 인터벌 측정방법일 경우 실비 | " |
| 30205 | 와우-후러터 발생장치 (Wow-flutter generators) | 12 | 24 | | | " |
| | 1 와우-후러터 미터 교정기 (Wow-flutter meter calibrators) | | | 53,100 | 1) 4 기능 기준 2) 추가 1 기능 마다 20 % 추가 | " |
| 30206 | 와우-후러터 미터 (Wow-flutter meters) | 12 | 12 | 53,100 | 1) 4 기능 기준 2) 추가 1 기능 마다 20 % 추가 | " |