

측정 분야(Measurement Field) : 401. 직류 (DC voltage & current)

분류 번호	측정기명		권장교정주기		표준 교정수수료 (원)		
			교정용 표준기	정밀 계기 이하	기본 수수료	추가 수수료	표준소급비
40101	직류 전류계 (DC ammeters)		12	12			기본 및 추가 수수료의 10 %
	1	디지털 직류 전류계 (Digital DC ammeters)				공통적용: 1) 1 기능/1 range 기준, 최소 1 기능/2 range 교정 2) 추가 range/기능 마다 50 % 추가	"
		1	3½ digit 이하		27,000		"
		2	4½ digit		35,700		"
		3	5½ digit 이상		62,800		"
	2	아날로그 직류 전류계 (Analogue DC ammeters)			27,000	1) 1 range 기준, 최소 2 range 교정 2) 추가 range 마다 50 % 추가	"
	3	아날로그 직류 전압 전류계 (Analogue DC voltammeters)			32,400	1) 1 range 기준, 최소 2 range 교정 2) 추가 range 마다 50 % 추가	"
40102	직류 전압전류 변환기 (Transconductance amplifiers)		12	12	실비		"
40103	직류 전압/전류 교정기 (DC voltage/current calibrators)		12	12	실비		"
40104	전기식 온도 교정기(센서 미포함) (Electrical temperature calibrators)		12	12	실비		"
40105	직류용 분류기 (DC current shunts)		18	18	53,800	1 개 기준	"
40106	검류계 (Galvanometers/null detectors)		12	12	107,600		"
40107	전위차계 (Potentiometers)		12	12		공통적용: 1) 2 range 기준 2) 추가 range 마다 30 % 추가	"
	1	측정 dial 3개 이하			44,400		"
		2	측정 dial 4개 이상		94,500		"
40108	직류 전원 공급기 (DC power supplies)		12	12		공통적용: 1) 1 채널 / 2 기능 기준 2) 추가 기능 마다 50 %, 채널 마다 30 % 추가	"
	1	직류 전원 공급기 (DC power supplies)			62,800		"
		2	직류 전자 부하기 (DC electronic loads)				"
	2	1	100 W 미만			62,800	"
		2	500 W 미만			71,600	"

측정 분야(Measurement Field) : 401. 직류 (DC voltage & current)

분류 번호	측정기명		권장교정주기		표준 교정수수료 (원)			
			교정용 표준기	정밀 계기 이하	기본 수수료	추가 수수료	표준소급비	
40108	2	3	500 W 초과			89,100		기본 및 추가 수수료의 10 %
40109	표준 전지 (Standard cells)		18	18	실비	포화형, 불포화형 동일 적용		"
40110	직류 전압 분할기 (DC voltage dividers)		18	18	80,000	1) 2 단자 기준 2) 추가 1 단자 마다 30 % 추가		"
40111	전자형 직류 기준전압 (DC voltage standards)		12	12	실비			"
40112	직류 전압계/차동 전압계 등 (DC voltmeters)		12	12				"
	1	디지털 직류 전압계 (Digital DC voltmeters)				35,700	1) 추가 채널 마다 50 % 추가	"
	2	아날로그 직류 전압계 (Analogue DC voltmeters)				67,800	4 range 기준	"
	3	직류 전위차 전압계 (DC differential voltmeters)				167,200	4 range 기준	"
40113	정전기/이온 측정기 (Static/ionic voltmeters)		12	12	60,700	1) 1 range 기준 2) 추가 range 마다 20 % 추가		"