



MASTER - T

자동보정식 당도계

Automatic Temperature Compensating Type Refractometer

- 온도 보정기구를 내장한 수지 굴절계입니다
- 측정치는 항상 자동적으로 온도보정이 되어서므로 온도 오차 염려없이 정확한 측정이 가능합니다

● ● ● 규 격

MODEL	측정범위(%)	측정정도(%)
MASTER-T	Brix 0.0~33.0	±0.2% (10~30℃)
MASTER-2T	Brix 28.0~62.0	±0.2% (10~40℃)
MASTER-3T	Brix 58.0~90.0	±0.2% (10~40℃)
MASTER-4T	Brix 45.0~82.0	±0.2% (10~40℃)

- SIZE : 33×33×204mm / 160g (MASTER-2T)
- SIZE : 33×33×168mm / 120g (MASTER-3T, MASTER-4T)



MASTER - 20M

휴대용 당도계

Hand Refractometer

- Brix 10% 이하의 저농도를 고정도로 측정시 사용(MASTER-10M)
- 과실류의 측정범위에 맞춰 0.1% 단위의 눈금을 사용(MASTER-20M)

● ● ● 규 격

MODEL	측정범위(%)	최소눈금(%)
MASTER-10M	Brix 0.0~10.0%	0.1%
MASTER-20M	Brix 0.0~20.0%	0.1%

- SIZE : 33×33×204mm / 160g



MASTER - 20T

자동보정식 당도계

Automatic Temperature Compensating Type Refractometer

- 측정치는 항상 자동적으로 온도보정이 되어서므로 온도 오차 염려없이 정확한 측정이 가능합니다

● ● ● 규 격

MODEL	측정범위(%)	최소눈금(%)
MASTER-10T	Brix 0.0~10.0	0.1%
MASTER-20T	Brix 0.0~20.0	0.1%

- SIZE : 33×33×204mm / 160g



MASTER - RI

휴대용 굴절계

Hand Refractometer

- 각 식물유(기름)의 관리에 최적입니다
- 해상에 흐른 기름 종류 판정과 추적 조사에 활용 할 수 있습니다

● ● ● 규 격

MODEL	MASTER-RI
측 정 범 위	굴절율(RI) 1.435 ~ 1.520
측 정 정 도	굴절율(RI) 0.001
규 격 · 중 량	33 × 33 × 168mm, 120g