

# B

## Hand Refractometer

### 휴대용 굴절계

ATAGO (JAPAN)



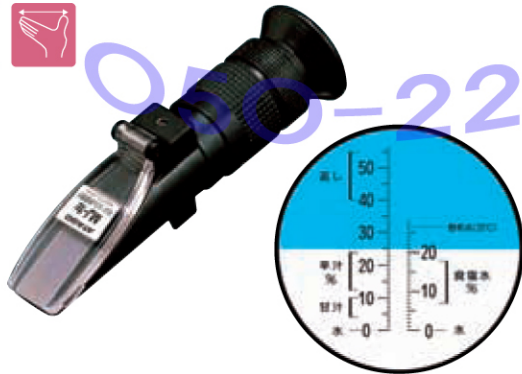
MASTER - 두유M

#### 두유 농도 굴절계 Hand Refractometer

JAS 규격에 근거하는 두유의 대두 고형분%의 측정에 빠뜨릴 수 없는 두유 눈금입니다. 눈금은 적외선 수분계에 준하고 있습니다. 두부 만들기에 이용되는 간수(염화 마그네슘)의 농도 눈금도 붙어 있습니다.

● ● ● 규격

MODEL	MASTER-豆乳(두유) M / MASTER-豆乳(두유) a
측정범위	두유고형분농도 0.0~20% 염화 마그네슘 농도 0.0~12.0%
최소 눈금	두유 고형분 농도 0.2% 염화 마그네슘 농도 0.2%
규격	3.3 × 3.3 × 20.4cm, 100g



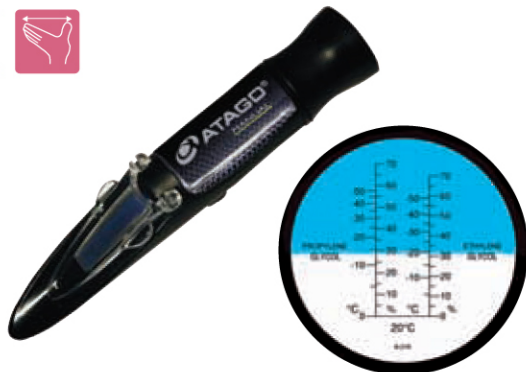
MJ-1E

#### 메밀국수 가락국수농도계 Hand Refractometer

- 이 기기는 1개로 메밀국수, 가락국수의 국물농도 및 식염수 농도를 측정하는 굴절계입니다
- 식염수, 매운즙, 당즙의 눈금이 새겨 있어 간단한 조작으로 신속하게 측정할 수 있습니다

● ● ● 규격

MODEL	MJ-1E
측정범위	즙농도 0~56%, 식염수 0~28%
최소 눈금	즙농도 1%, 식염수 1%
크기 및 중량	4 × 4 × 14cm, 140g



MASTER - BR

#### 부동액 농도계 Hand Refractometer

- 에틸렌 글리콜, 프로필렌 글리콜 각각의 농도 눈금과 동결온도 눈금을 보유, 현장에서 손쉽게 간단히 측정할 수 있습니다
- 염수나 산에 강한 재질을 채용

● ● ● 규격

MODEL	MASTER-BR
측정범위	E·G : 0~70%, 0~-50°C P·G : 0~70%, 0~-50°C
최소 눈금	E·G : 5%, 5°C P·G : 5%, 5°C
크기 및 중량	3.3 × 3.3 × 16.8cm, 90g



MASTER - BC

#### баттери 비중계 Battery Coolant Refractometer

- 1대의 측정기로 coolant의 냉각온도 및 비중 측정 가능합니다.

● ● ● 규격

MODEL	MASTER-BC
측정범위	Ethylene glycol : 0~-50°C, Propylene glycol : 0~-50°C, Battery fluid : 1.150~1.300
최소 눈금	5°C, 0.01
규격	3.3 × 3.3 × 16.8cm, 90g