

广角转换镜头

UWL-H100 28M67 Type1

UWL-H100 28M67 Type2

28M67 系列



直接用M67镜头环附于盒子上



产生后镜头因素的28M67 Type1底座



产生后镜头因素和螺旋形底座几乎在平面上的28M67 Type2底座

【UWL-H100 28M67 Type1/Type2 说明】

因素	φ90.4mm × 45.4mm
重量(空气中 / 水下)	Type1: 555g / 约345g Type2: 556g / 约346g
镜头构造	4组的4个因素
焦距(空气中 / 水下)	∞ / ∞ (有无限远焦点的系统)
放大	0.60
最大入射角(空气中 / 水下)	179° / 100.8°
主体材料 / 表面材料	防腐铝合金 / 硬质黑色氧化铝
玻璃 / 涂层	光学玻璃 / 双面防反射涂层
底座系统	M67-0.75线
深度等级	60m

● 广角镜头构建了与带螺旋形底座的UWL-H100 28LD相同的光学因素。

● 不同相机类型的两种选择 (Type1/Type2), 通过放置镜头于距离联合相机的主镜头不同距离处来优化性能。

* 为UWL-H100 28M67设置的可选M67螺旋形环Type1或为UWL-H100 28M67设置的可选M67螺旋形环Type2使得将原始镜头替换为其他镜头非常容易。

● 镜头底座是高度多功能的螺旋形M67底座。直接钉在有M67镜头环的盒子上, 或在有非M67环的盒子上增加环。



【没有转换镜头】



【有UWL-H100 28LD】

■ 相机: 佳能 PowerShot S95
■ 频闪闪光灯: S-2000 × 2
■ 位置: 静冈县、热海
© 服部 亮 (INON)

选择



Lens Hood II for UWL-H100



Dome Lens Unit II for UWL-H100



M67 Screw Ring Set for UWL-H100 28M67 Type1

设置UWL-H100 28M67 Type1的镜头底座(服务部分)。



M67 Screw Ring Set for UWL-H100 28M67 Type2

设置UWL-H100 28M67 Type2的镜头底座(服务部分)。

Dome Lens Unit II for UWL-H100



安装于UWL-H100 28LD或UWL-H100 28M67 Dome Lens Unit II for UWL-H100 ("Dome Spacer for UWL-H100"和Dome Lens Unit II for UWL-H100作为标准组合同时使用)

【ドームレンズユニットII for UWL-H100 说明】

	Dome Lens Unit II for UWL-H100	带UWL-H100 28LD	带UWL-H100 28M67
因素	φ132.4mm×48.2mm	φ132.4mm×72.7mm	φ132.4mm×72.7mm
重量	470g(空气中)	约505g(水下)	约525g(水下)
最大入射角	—	144.8°(水下)	144.8°(水下)
主体材料 / 表面材料	防腐蚀铝合金 / 硬质黑色氧化铝、聚碳酸酯等	—	—
玻璃 / 涂层	光学玻璃 / 内部防反射涂层	—	—
深度等级	—	60m	60m

Dome Lens Unit II for UWL-100



安装于Dome Lens Unit II消色差广角转换镜头Type1/Type2



安装于Dome Lens Unit II (Dome Spacer for UWL-100 28AD是必要的)

【ドームレンズユニットII for UWL-100 说明】

	Dome Lens Unit II for UWL-100	带UWL-100	带UWL-100 28AD
因素	φ132.4mm×48.2mm	φ132.4mm×85.8mm	φ132.4mm×70.9mm
重量	460g(空气中)	约533g(水下)	约400g(水下)
最大入射角	—	131.6°(水下)	150.8°(水下)
主体材料 / 表面材料	防腐蚀铝合金 / 硬质黑色氧化铝、聚碳酸酯等	—	—
玻璃 / 涂层	光学玻璃 / 内部防反射涂层	—	—
深度等级	—	60m	60m

选择



Dome Spacer for UWL-100 28AD

为UWL-100 28AD上Dome Lens Unit II for UWL-100要求的垫片

● 专用超级半圆选择来简单通过将其附于兼容广角镜头来增加水下视角,以提供“更宽广视角的图像”和“更精细的图像”。为UWL-H 100系列广角镜头和为UWL-100系列广角镜头设计的“Dome Lens Unit II for UWL-H 100”可用。

* 半圆镜头单元为美国专有。

● 用“UWL-H100 28LD”或“UWL-H100 28M67 Type1/Type2”广角转换镜头最大水下入射角为144.8度。

* 专用“Dome Spacer for UWL-H100”与“Dome Lens Unit II for UWL-H100”作为标准组合同时使用。

● 用“UWL-100 Achromat Wide Conversion Lens Type1/Type2”最大水下入射角为131.6度,用“UWL-100 28AD”为150.8度。

* 可选“Dome Spacer for UWL-100 28AD”附于“UWL-100 28AD”上是必要的。

● 特殊光学设计允许用超级广角视角缩短最小焦距,因此对超宽宏观图像和捕捉清晰图像有效,甚至是在不太亮的条件下。

● Dome Lens Unit II由内部有防反射多涂层的光学玻璃组成,在背后光照的条件下最小化模糊和幻影。

● 组合保护装置由可拆卸树脂铸造,来提高帽的位置的合适性并减轻重量。

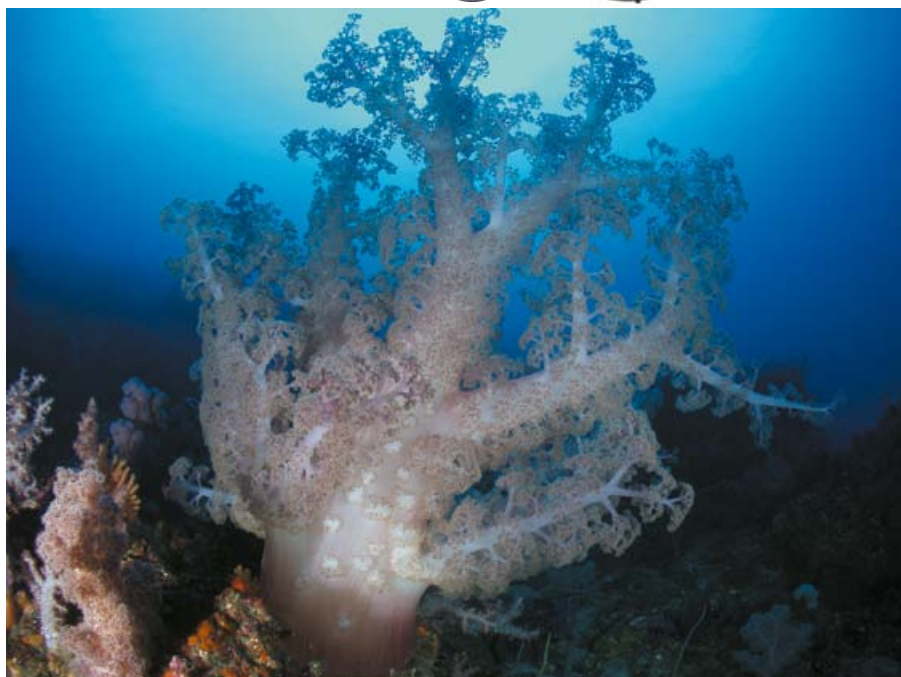
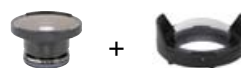
【没有转换镜头】



【有UWL-100】



【有UWL-100 + Dome Lens Unit】



■ 相机: Olympus C-5050 ZOOM
 ■ 频闪闪光灯: D-2000 × 2
 ■ 位置: 伊豆大島
 ©市川善朗