



NEW **STYLE** OF DOOA

Feel closer to nature, enjoy living healthy and happy.

不拘泥于既成的概念, 敢于领导时代的需求。

DOOA就是一个不断提出享受植物乐趣新方式的品牌。

不仅享受水草, 还有热带植物带给我们的乐趣,

添加了水陆景观和雨林景观的相关产品线,

用自己的独自的新方式丰满了对大自然的憧憬。

流行色彩的外包装表现了自由与有趣,

产品的设计充满了童心。

DOOA总是以新的视点不断探求水与绿带来的快乐,

营造世界的新潮流。



SYSTEM PALUDA 30 / 60

ENCHANTING GREEN

对自然的憧憬

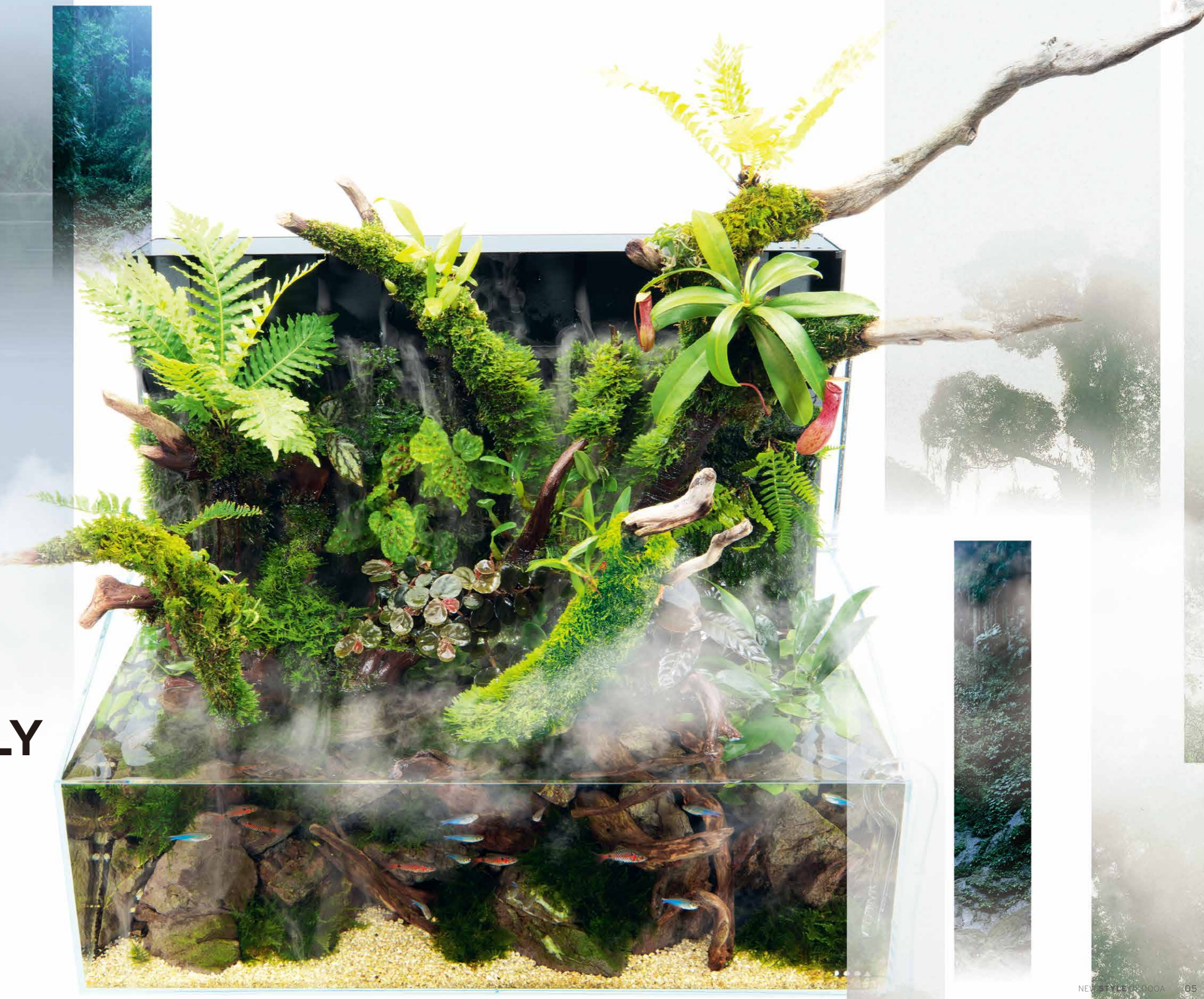
宛若从热带雨林中切割一部分，搬到室内，
任何时候都能享受雨林景观。
它满足了我们对自然的憧憬。

MIZUKUSA MIST WALL

HEAVENLY FOREST

迷雾奇异世界

墙面流淌下的雾气萦绕着热带植物，仿佛进入到热带云雾林般的梦幻世界。





NEO GLASS AIR

GREEN ARRANGE

绿色万花筒

植物的进化与水有着密不可分的关系，
那姿态和形状的变化丰富多彩。
小小的鱼缸中，有着数不清的新发现。



TERRA BASE

CURIOSITY

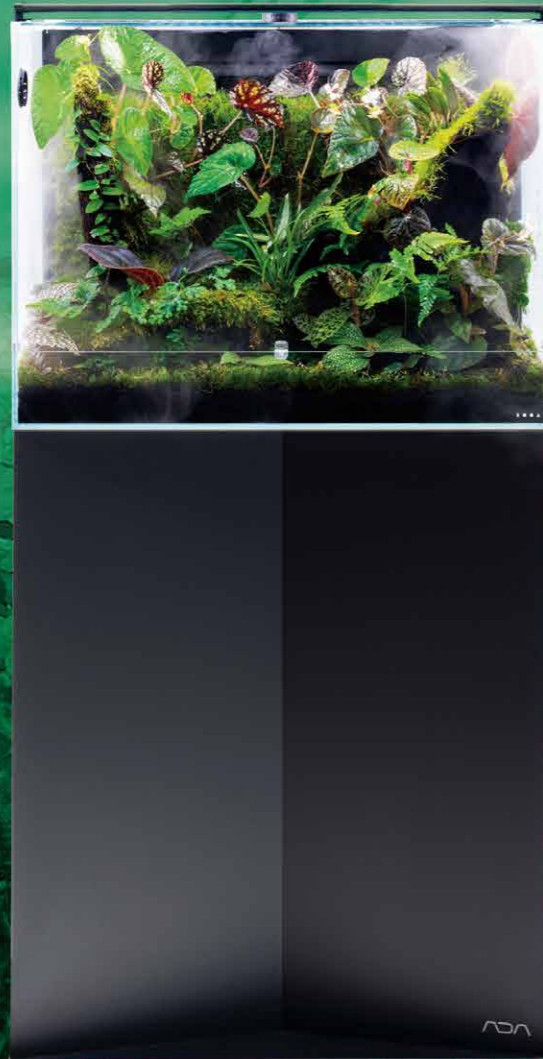
好奇心与探究心

营造真正热带野生环境的树形培养基，

可以让我们近距离观察。

不经意间看到苔藓间悄悄绽放的小花，心动不已。

DOOA NEW PRODUCTS

**PALUDA LIGHT 30/60 雨林灯 30/60**

■雨林灯 30
 尺寸 W31.2×D80×H30 (cm)
 输入电压 AC100~240V 50/60Hz
 额定功率 24W
 使用功率 16W±10% (LED 24灯珠)
 照度 约15,000Lux (距离10cm的垂直照度)
 色温 19,000~23,000K
 LED寿命 30,000小时以上
 (根据使用情况可能出现变化)
 使用环境温度 0~35°C

153-101 雨林灯 30



■雨林灯 60
 尺寸 W61.2×D80×H30 (cm)
 输入电压 AC100~240V 50/60Hz
 额定功率 54W
 使用功率 30W±10% (LED 45灯珠)
 照度 约15,000Lux (距离10cm的垂直照度)
 色温 19,000~23,000K
 LED寿命 30,000小时以上
 (根据使用情况可能出现变化)
 使用环境温度 0~35°C

153-102 雨林灯 60



雨林灯是一款为培育热带雨林植物的雨林套装而开发的照明器具。采用了特殊的RGB LED灯珠。决定光质的R(红)、G(绿)、B(蓝)的比例与培育水草用灯完全不同。它可以衬托热带雨林植物特有的绿以及野生兰花所具有的鲜艳颜色。具ADA独自研究的RGB构成比例，最适用于热带雨林植物的显色。也可以放置在长30cm和60cm的鱼缸上。



发光面

SYSTEM PALUDA 30/60 雨林套装 30/60

■雨林套装 30
 尺寸 W30×D30×H45 (cm)
 产品含 缸体 30、背景槽、杞草毯9张、
 循环水泵 (3L/min、USB接口 (A型))、
 USB电源插头 (另售)、
 泵台、出水管、静音棉2个、
 高性能吸水棉、软水PC、
 背景槽玻璃盖 30、上部滑动式玻璃盖 30、
 不锈钢背景槽盖 30、
 孔盖 (Ø40) 2个、排水管、
 流雾、流雾罩、
 循环风扇 40、
 小瀑布用刷子S

151-401 雨林套装 30



※雨林套装 30与雨林灯 30、智能控制插排S-70配套使
用时，需购买市面上销售的小型USB电源插头
(5W1A)。

■雨林套装 60
 尺寸 W60×D30×H45 (cm)
 产品含 缸体 60、背景槽、杞草毯18张、
 循环水泵 (3L/min、USB接口 (A型))、
 USB电源插头 (另售)、
 泵台、出水管、静音棉2个、
 高性能吸水棉2个、软水PC、
 背景槽玻璃盖 60、上部滑动式玻璃盖 60、
 不锈钢背景槽盖 60、
 孔盖 (Ø40) 2个、排水管、
 流雾、流雾罩、
 循环风扇 40、
 小瀑布用刷子S

151-402 雨林套装 60

前单开门
雨林套装 30

NEO GLASS PALUDA 30/60 雨林缸体 30/60

雨林缸体 60

■雨林缸体 30
尺寸 W30×D30×H45 (cm)
产品含 雨林缸体
上部滑动式玻璃盖 30、背景槽玻璃盖 30、孔盖 (Ø40)
排水管

151-405

■雨林缸体 60
尺寸 W60×D30×H45 (cm)
产品含 雨林缸体
上部滑动式玻璃盖 60、背景槽玻璃盖 60、孔盖 (Ø40)
排水管

151-406

是用于培养热带雨林植物的简易雨林缸。上部滑动可脱卸式玻璃盖、加上无论是单开门还是双开门都是全敞开式设计，使造景和维护都更加轻松。缸侧面预留的小孔安装上循环风扇40后就可以自由自在地吸进或排出雨林缸内的空气。

※是雨林套装 30/60 缸体部分。



※照明灯体为另售产品。
缸内植物等仅为展示示例。

CIRCULATION FAN 40 循环风扇 40

152-507

※不含USB电源插头 (5V1A)



培养热带雨林植物时，良好的通风环境是必不可少的。特别是长在树上的附着性兰花，通风更是一个非常重要的生长条件。循环风扇40是为培育热带雨林植物而开发的雨林套装中的其中一个组成部分。与其他小型风扇不同的是可以牢固安装在Ø 40的小孔上。根据朝向，有吸气和排气两种功能。与流雾一同工作，可以再现云雾流淌的自然景观。即使是湿度高的地方也可以使用本产品。具三档风量调节功能。



安装示例

CO₂ SYSTEM KIT CO₂ 系统套装

套装含 DOOA CO₂ 减压阀
CO₂ 森林香型气瓶
CO₂ 计泡式细化器
CO₂ 气瓶悬挂夹
球形开关·白色
耐压管(透明 1m)
硅胶软管(白色 1m)
逆流防止阀
橡胶吸盘(中×2, 小×4)
洗液管

154-101

※适用于玻璃厚度小于等于6mm的鱼缸。



是以DOOA CO₂ 减压阀(固定减压式0.3 (±0.1) MPa)和CO₂森林香型气瓶为主的添加CO₂的基本套装。细化器与计泡器一体的CO₂计泡式细化器、球形开关以及CO₂气瓶悬挂夹都在套装内。适用于DOOA的水陆套装30、水族套装 30等各种长60cm以下的小型鱼缸。使用附属的CO₂气瓶悬挂夹，仅用很小的空间就收纳得非常整洁。



安装示例

JUNGLE SOIL 热带雨林专用泥

推荐使用量

■新悬浮玻璃缸 15×15×25 (cm)、15×15×30 (cm)
热带雨林专用泥: 700mL 1袋
■新悬浮玻璃缸 20×20×20 (cm)、20×20×30 (cm)、
20×20×35 (cm)
热带雨林专用泥: 700mL 2袋
■新悬浮玻璃缸 30×30×45 (cm)
热带雨林专用泥: 3L 1袋 + 700mL 1袋
■雨林套装 30
热带雨林专用泥: 3L 1袋
■雨林套装 60
热带雨林专用泥: 3L 2袋

157-003 700mL

157-005 3L

DOOA 热带雨林专用泥是适用于培育热带雨林植物的底床素材。它以天然黑土为原料，搭配了易于植物生长的土壤微生物、无烟碳等。营造培育植物健康成长的底床环境。

JUNGLE BASE 热带雨林专用底砂

推荐使用量

■新悬浮玻璃缸 15×15×25 (cm)、15×15×30 (cm)
热带雨林专用底砂: 200mL 1袋
■新悬浮玻璃缸 20×20×20 (cm)、20×20×30 (cm)、
20×20×35 (cm)
热带雨林专用底砂: 200mL 2袋
■新悬浮玻璃缸 30×30×45 (cm)
热带雨林专用底砂: 1L 1袋
■雨林套装 30
热带雨林专用底砂: 1L 1袋
■雨林套装 60
热带雨林专用底砂: 1L 2袋安

157-002 200mL

157-004 1L

DOOA 热带雨林专用底砂是可以维持雨林景最底部通气性的底床素材。放在鱼缸底部后，再在上面铺设另售的DOOA 热带雨林专用泥使用。建议热带雨林专用泥700mL搭配本品200mL使用。

TERRA LINE 水陆绑线

156-201 200m/卷

水陆绑线是用于固定树形培养基和沉木上的兰等附生植物的化纤线。即使是水分较多的地方也不会因为溶化而断裂。特别适合固定附着力较低或需要长时间才能附着的植物。



使用示例

TERRA TAPE 水陆胶条

156-202 6m/卷

水陆胶条是一种保湿胶条。可以缠在沉木上，通过它良好的吸水性，防止植物干燥，创造适于苔藓类等附生植物生长的环境。选择了近似于沉木的颜色。用手就可以轻松撕断，而且可以自粘，操作非常简单。适于水陆造景、热带雨林造景。



使用示例



MIZUKUSA MIST WALL 60 水草云雾挂壁 60

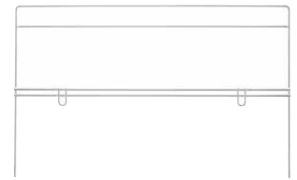
尺寸 W37×D10.3×H33.8 (cm)

附属品 出水管 (Ø10)、水陆缸用吸水管 60 (Ø13)、
佗草毯 (12张)、吸盘夹 (Ø13)、O形圈 (2个)

152-701

※推荐使用强力金属过滤桶ES-150 Ver.2
(水泵流量: 3.5L/min.)

放上佗草毯，就可以轻松享受墙面培育植物的乐趣。是水草挂壁的进化版。上部设计了放置流雾的水箱，可以观赏到雾气顺着墙面流淌的景色。而且还有加湿效果，喜好湿润的植物也可以轻松培育。适用玻璃厚度为小于或等于6mm的鱼缸。



MIZUKUSA MIST WALL STAND 60 水草云雾挂壁支架 60

152-704

新水陆玻璃缸 (H23) 或W60cm鱼缸上面安装水草云雾挂壁60时，需要使用这个专用的支架。不锈钢材质。



STEEL CABINET for MIZUKUSA MIST WALL 90 水草云雾挂壁专用金属底柜 90

■水草云雾挂壁专用金属底柜 90

尺寸 W90×D50.6×H227 (cm)
重量 约80kg

152-705

※接受订单后生产 (约1个月以上)
※不含水草云雾挂壁 90、索拉RGB、超白玻璃方形鱼缸、背景灯等。
※推荐挂壁和水中的过滤都分别使用强力金属过滤桶
ES-600 (水泵流量: 5.5-6.0L/min.)。

■水草云雾挂壁 90
尺寸 W83×D10.5×H42.7 (cm)

152-702

※无法直接挂在超白玻璃方形鱼缸 (W90cm) 上使用。



NEO GLASS AIR 新悬浮玻璃缸

■新悬浮玻璃缸

151-206 A: W20×D20×H35 (cm)
151-207 B: W20×D20×H30 (cm)
151-208 C: W30×D30×H45 (cm)

■新悬浮玻璃缸 专用玻璃盖板

152-319 30×30 (cm)

配合树形培养基S、L的面世，新悬浮玻璃缸也推出了新的规格。适宜树形培养基L的W30×D30×H45 (cm) 尺寸稍大，非常适合在树形培养基上养殖中型附着性植物。每种规格，不仅仅仅可以用于展示树形培养基和雨林景，作为鱼缸，装满水养水草和鱼也完全没有问题。另售的专用玻璃盖板附带防滑垫。



STEEL CABINET for MIZUKUSA MIST WALL 120 水草云雾挂壁专用金属底柜 120

■水草云雾挂壁专用金属底柜 120

サイズ W120×D55.6×H227 (cm)
重量 约100kg

152-706

※接受订单后生产 (约1个月以上)
※不含水草云雾挂壁 120、索拉RGB、超白玻璃方形鱼缸、背景灯等。
※推荐挂壁部分的过滤使用强力金属过滤桶ES-600 (水泵流量: 5.5-6.0L/min.)，鱼缸水中的过滤使用强力金属过滤桶ES-1200 (水泵流量: 16-19L/min.)。

■水草云雾挂壁 120
尺寸 W113×D10.7×H51.7 (cm)

152-703

※无法直接挂在超白玻璃方形鱼缸 (W120cm) 上使用。



SYSTEM STAND 35 系统底柜 35

尺寸 W35×D35×H45 (cm)
重量 约12kg

152-002 黑色
152-003 白色

※与水陆套装30配套使用的示例



黑色



白色



Front

Side

Front

Side



是为了可以近距离观赏附着在热带雨林树木树干上的小型兰类、蕨类和苔藓类等植物的自然生长状态而开发的一款陶制产品。当内部注水后，水慢慢渗出，表面渐渐变得湿润，其构造为苔藓等喜好湿润的植物提供所需环境。有S、M、L三种大小，单独使用也有乐趣，与雨林缸体配套使用，也可以享受造景乐趣。为培育附着性植物提供的新产品。



材质与树形培养基相同，是陶制产品。表面不平整，植物更易附着。吸水性良好，可调节湿度。非常适合培养小型附着性兰花和空气凤梨等植物。背部沟槽式设计使平放时也具通气性。使用板状底基用挂钩，可以竖直悬挂。



最先使用于DOOA水陆套装3.0。是可以安装在墙面绿化产品上的超声波雾气发生装置。除了可以维持适度的湿度外，当雾气缭绕时，展示效果明显。含三个可更换用雾化片。



DOOA 流雾罩是安装在超音波雾气发生器「流雾」上使用的另售部件。可以抑制流雾工作时水滴飞溅的问题。DOOA雨林套装系列中含本产品，请安装在流雾上使用。水陆造景时，希望营造云雾缭绕的氛围也可以使用。不适用于水草云雾挂壁系列。



通过高性能的活性炭和活性氧化铝的作用，减少黄水，有机物和磷酸，进而抑制藻类的繁殖。一次性滤材。连着袋子一起，用水轻轻冲洗，然后把一整袋放在过滤槽内的水中。没有吸附效果后，尽早更换新的清水AC袋。



※一袋可以处理大约50L的自来水（自来水的TH约为100mg/L时）。
※处理过后的水，TH约降为10mg/L以下的软水（不是纯水）。
※用于雨林套装系列产品时，建议每月更换一袋（根据自来水水质以及添加的水量不同，更换频率有所不同）。
※每袋可以处理的量，根据自来水的水质（TH），变化较大。建议定期使用测试包，测试TH。



流雾以及喷雾中的水滴，如果附着在缸体玻璃上，干燥后会留有白色水垢。这是水中所含的钙、镁沉淀的结果。特别是全硬度（TH）较高的水，更容易在玻璃上生成水垢。软水PC是具吸附功能的一次性袋装产品。通过阳离子交换树脂的作用，去除水中的钙和镁，减轻附着在玻璃面上的白色水垢现象。放置在雨林套装的背景槽中使用。也可以在其他容器中处理水，用处理过的水喷洒植物。

使用了与ADA玻璃器具相同的玻璃材质制成的有盖玻璃瓶。作为DOOA线下的新产品面世。适宜养植椒草、芭蕉草等喜好高湿环境的小型植物。也推荐给培养苔藓类为主的迷你苔藓雨林景的朋友。



BIO MIZUKUSA NO MORI

BIO水草之森 (液体培养基)



【液体培养基】仅仅把水草分成若干份，然后直接种植即可 (不需要水洗)。

BIO水草之森是现今最具代表性的组织培养的水草系列产品。组织培养的水草逐渐成为销售的主流。培养基也由固体(琼脂)升级成液体、液体培养基具有植物发根快，生长迅速，发色好的特点。而且叶片不易干，更容易适应水中环境，最重要的是造景时不需要去除固体培养基等众多优势。ADA的BIO水草之森不会停止进步的脚步。



JUNGLE PLANTS

热带雨林植物



GREEN MANNERS

绿色礼仪

水草、雨林植物既满足了我们的好奇心，也充实着我们的生活。但它们的原产地很多都是远在千里的热带。大部分都不是自然生长在本国的植物。为了我们一直可以享受它们带来的快乐，ADA倡议大家遵守「绿色礼仪」。



防止外来植物扩散到身边环境。 让我们更加关心对环境的影响。

植物对环境的影响

由于我们不经意间扩散的植物到了其自然分布范围以外的地方，从而对当地生态平衡的影响远超我们的想象。让我们购买的植物仅仅在鱼缸中生长。

保护身边的自然

有些繁殖力旺盛的水草或陆地植物，修剪下来的部分，如果放归到周边环境，都可能会给自然界带来深刻的影响。废弃时，使用网兜，尽我们的努力防止植物扩散。

*在下水道口或排水口放一个细网眼的网兜，就可以防止植物扩散到周边环境。不要让我们培育的植物流向自然。让我们更加关心它对环境的影响。





aqua design amano co.,ltd.
8554-1 Urushiyama, Nishikan-ku, Niigata 953-0054, Japan
©AQUA DESIGN AMANO CO.,LTD. ALL RIGHTS RESERVED
www.adana.co.jp/cn/