コンセントからの※開放

- 乾電池でも使用できる顕微鏡用 LED 照明装置 -





3ヶ月使える

長寿命/省エネ電源



大人気

大量生産

與似親 LEU 照明用

乾電池電源 乾太 (かんた)

詳細は5ページへ

価格 4,800円 (税別)



顕微鏡照明のニューノーマル

W-E PLUS

[ダブル E プラス]

光路スペース(光路の隙間)に照明光を配置、 顕微鏡メーカーだけが作れる照明装置です。



・ 再発見 照明でここまで変わる



<W-E 後継モデル>

実体顕微鏡用 LED リング照明装置 W-E PLUS (ダブル E プラス)

価格 21,000円 (税別)



01 さらに明るく

高輝度・白色光 SIMPLE5 の LED 球を 2 重に配置。圧倒的 な明るさ (WD100 ミリ以下で実測 90000lux) を実現。





SIMPLE5

W-E PLUS

90000



02 もっと先まで

新発想「垂直照明ユニット」を搭載。 観察が困難だった深部まで明るく照らします。







03 視野を妨げない設計

グリノー式ガリレオ式・両実体顕微鏡の光学系を 独自に分析。視野を妨げない最適位置に配置。

おすすめオプション

FILTER PLAY +分な光量だからできること

フィルタープレイ(全5種類フィルターセット)[WP-OFP] 8,000円(個別販売可)





反射散乱光の低減や長時間観察の疲労緩和 だけでなく

「炬燵のなかの赤の世界で見た猫の瞳の輝き」 「沖縄で潜った青の世界で見た白珊瑚の紋様」 日常見慣れたサンプルが新鮮に輝きます.....

乾太併用プラン

乾電池式電源 乾太 [TK-8] 4,800円





(収納スタンド付き) 8,000 円 税別

実体顕微鏡用 LEDリング照明装置 W-E PLUS (ダブル E プラス) 価格 21,000円 税別

標準構成 本体/ACアダプター/保証書 発売記念サービス中 垂直照明ユニット(ショートタイプ) オプション 各種フィルター 上記参照 垂直照明ユニット ロングタイプ [WV-LONG] 3,000円 税別 乾電池電源 乾太 [TK-8] 4.800円 税別

SIMPLE 5 実体顕微鏡用LEDリング照明装置 <Simple-3 後継モデル>

<Simple-3 後継モデル>



もっと明るく、もっと白く



目の覚めるような純白色光が、わずかなキズまで照らしだす

<Simple-3 後継モデル>

価格 16,000 円 (税別) 実体顕微鏡用 LED リング照明装置 SIMPLE5 (シンプルファイブ)

OPTION				
透明保護フィルター	型式: S5-CF	1,500円(税別)	赤色フィルター 型式:S5-AF	2,000円(税別)
拡散板(白色)	型式: S5-RS	2,000円(税別)	青色フィルター 型式: S5-BF	2,000 円 (税別)
温暖色フィルター	型式: S5-WF	2,000円(税別)	拡散板・フィルター5種セット	8,000円 (税別)

紫光の極み



紫外の光が、微細な世界を浮かび出す

実体顕微鏡用紫外光LEDリング照明装置

SIMPLE5 UV(シンプルファイブユーブイ) 価格 **55,000**円 (税別)

日本製370nm紫外発光LEDを搭載。

異物/深傷検査、または励起用光源など、幅広い用途にお使い頂けます。

透明保護フィルター 型式: S5-CF

1,500円(税別)

ひたすら真面目な 実体顕微鏡

7UNTA2



ズン太 2 双眼ズーム式実体顕微鏡 [YS02Z2]

標準構成

接眼レンズ 10x (視野20, 視度補正付き)

総合倍率 7x(視野 Φ 28.6mm)~45x(視野 Φ 4.4mm)

WD 100mm

オプション

LEDリング照明装置 SIMPLE5 16,000 円 税別 接眼レンズ 20x (視野数10) 2個1組 12,000 円 税別 **21,000** 円 税別 自分専用目あて boya fit LEDリング照明装置 W-EPLUS

補助対物レンズ 0.5x/2x

各 6,000 円 税別 乾電池電源 乾太

3,500 円 税別 4,800 円 税別

三眼式実体顕微鏡

SANTA-C

JIS 鏡筒(内径 23.2mm)が付属。Cマウントと付け替え可能です。

標準セット 99,000円 税別

接眼レンズ 10x (視野20, 視度補正付き)

7x(視野φ28.6mm)~45x(視野φ4.4mm)

100mm ※オプションはズン太2と共通



やってはいけない 光学系だった

同時三視野ズーム式実体顕微鏡

N()BITA FRIANGLE



【動画で製品紹介】

製品の画期的な魅力を





同時三視野という新潮流



カメラポートと左右接眼レンズの3つの光路が常時開 放されている「同時三視野設計」を採用。わずらわし いレバーによる光路切り替えの必要がありません。

MICRONET

また、接眼レンズとカメラとの ピントのズレを補正する焦点調 整、さらに視野の中心を一致さ せる軸調整機能を追加し新設計 Cマウント鏡筒を標準搭載。

同時三視野ズーム式実体顕微鏡 [YS05T] 伸太T

標準セット 150,000円 税別

接眼レンズ 10x (視野22, 視度補正付き)

総合倍率 6.7x (視野 Φ 32.8mm) ~45x (視野 Φ 4.9mm)

※オプションはズン太2と共通



がある。 移動できる喜び!/





デスクトップから現場サイドへ

いつもの机の上でしっかりと佇んでいる「顕微鏡」ですが、もっといろんな場所でつかってほしい。 会議の席上にあれば、迫力のプレゼンができます。工場の現場に持ち込めれば、その場で検査ができます。 丸テーブルでお茶しながら使えればいいアイディアが浮かぶかも ... 乾太の出番です。



.... 顕微鏡は照明さえあればどこでも使えます

大量生産

乾電池電源

草気 (かんた)



単3乾電池 x 8 🕽



1日30分使用で 3ヶ月使える省エネ





【動画で製品紹介】

製品の画期的な魅力を 動画で分かりやすく解説!







顕微鏡照明用モバイルバッテリー 乾電池電源 乾太

乾電池電源 乾太 型式:TK-8

4,800円 税別 6,000円 税別

乾電池電源 乾太(単三乾電池8本付き)型式:TK-8S



マイクロネット株式会社 Micronet Inc.

〒332-0014 埼玉県川口市金山町3-2

TEL 048-227-5525 FAX 048-227-5526 E-mail:info@microscope-net.com

http://www.microscope-net.com