

電動ブリッジステージ Z-Deck (ジーデッキ)

ニコン ECLIPSE FN1、Ni 用



主な特長

- ・フルフラットのトッププレート、工具を必要としない高さ調整から、作業性の大幅な向上を実現。
- ・脚部高さ調整には、エアピストンを採用。
- ・厚みの異なる様々なサンプルに対して高さ変更が容易に行えます。
- ・より高精度が必要なユーザー様には、エンコーダ搭載品もご用意。

電動ブリッジステージ Z-Deck (ジーデッキ)

主な仕様

| | |
|-----------------------|------------------------------------|
| Z-Deck 可動範囲 (手動での上下動) | 57mm |
| XY 動作範囲 | 65 x 65mm |
| XY 分解能 | 0.02um |
| XY 繰り返し精度 (Uni) | 1.5um |
| XY 繰り返し精度 (Bi) | 3.5um (エンコーダ有り) 7.0um (エンコーダ無し) |
| XY 移動速度 (最大) | 15mm/秒 |
| 耐荷重 | 15kg (XY 動作時) |

製品情報

| 製品番号 | エンコーダ有無 | 税抜定価 |
|-----------------------------------------------------------------|---------|-------------|
| ZDN12MPNIED (ステージ高: 307~364mm) (Ni + 対物上下動 + 透過および反射 NDD) | 無し | 3,850,000 円 |
| ZDN12MENIED (ステージ高: 307~364mm) (Ni + 対物上下動 + 透過および反射 NDD) | 有り | 4,350,000 円 |

*この他、Ni、FN1 の顕微鏡ごと、反射・透過 NDD の組み合わせごとに、異なる製品構成がございます。詳細はお問い合わせ下さい。

ZDN12MPNIED, ZDN12MENIED 共通同梱品

| 製品番号 | |
|---------|----------------------------------------------------------------------|
| V31XYZE | ProScan III コントローラ |
| PS3J100 | ジョイスティックユニット |
| H473 | ユニバーサルホルダ |
| HZ201 | サンプルホルダ用アダプタ |
| HZ202 | アルミプレート |
| HZ203 | ニコン 108mm リングプレート用アダプタ |
| その他 | ケーブル類 (PSE 電源ケーブル、ステージケーブル、RS232 ケーブル、USB ケーブル) システム構成に応じたスペーサ |

プライアー・サイエンティフィック株式会社

103-0025 東京都中央区日本橋茅場町 2-7-10

茅場町第三長岡ビル 10F

電話: 03-5652-8831

電子メール: info-japan@prior.com

http://www.priorjp.co.jp