

LEDトランスイルミネーター & LEDゲルカッティングステージ

UVによる人体への影響やDNAの損傷を考慮して考えられた青色(485nm)LEDを使った透過型LED照明装置です。ステージシリーズなどの撮影装置と組み合わせて使用できます。観察や切り出しに使用する場合は別売の観察用オレンジフィルターをご使用ください。

UVによる人体への影響やタンパクやDNAの損傷を抑えます！

LED トランスイルミネーター



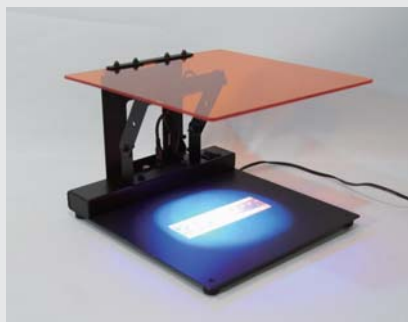
[LED100仕様]

- ・光源：青色LED(485nm)
- ・本体寸法：W220×D220×H55(105)
- ・照射エリア：110mm×100mm
- ・電源：ACアダプター

[LED150仕様]

- ・光源：青色LED(485nm)
- ・本体寸法：W300×D310×H55(105)
- ・照射エリア：150mm×150mm
- ・電源：ACアダプター

LED カッティングステージ



[仕様]

- ・観察エリア：最大100×100mm
- ・本体寸法：W210×D220×H160mm
- ・電源：ACアダプター

カタログNO.	品名	価格
LED100	LED100トランスイルミネーター	¥130,000
LED100F	LED100用観察用オレンジフィルター	¥10,000
LTI-EXLB	LED150トランスイルミネーター(観察用フィルタ付き)	¥148,000
LGS-EXB	LEDゲルカッティングステージ(485nm)	¥85,000

 IEDA 家田貿易株式会社

〒113-0033東京都文京区本郷3-14-16 オフィス家田 TEL. 03-3816-2861 FAX. 03-3814-5347

〒564-0053大阪府吹田市江の木町13-9 江坂ビル館Ⅱ401 TEL. 06-6338-1518 FAX. 06-6338-5626

〒861-8035熊本県熊本市東区御領6-7-39 TEL. 096-285-1907 FAX. 096-285-1908

E-mail: boeki@ieda-group.co.jp

<http://www.ieda.co.jp/boeki/>