

紫外線照射灯（UV-LED電池式携帯型）

ブラックライト DT-365C

タセト ブラックライト DT-365C は、主波長が 365 nm であり、蛍光探傷（浸透、磁粉、漏れ）検査に最適です。電池式の小型、軽量かつ高照度等を特徴とする紫外線照射灯です。狭い場所や現地検査、高所などの各環境にてご使用ください。

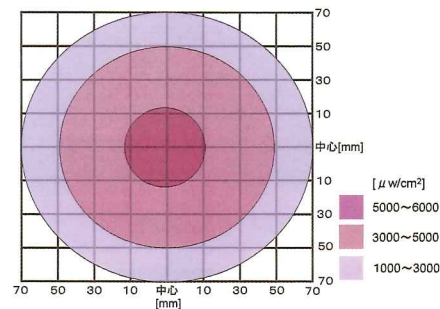
《用途》

- ・ 非破壊試験：NDT（蛍光浸透探傷試験、蛍光磁粉探傷試験、蛍光液漏れ試験）
- ・ 空調の冷却オイル漏れの検査、付着オイル等の検査、鋳物の検査他

《製品外観》



DT-365C の形状



距離40cm時の配光分布

《特徴》

1. 主波長は 365nm で蛍光探傷に最適です。
2. 強力タイプですので、漏れ試験や、僅かな油付着の検査などにも非常に有効です。
3. LED ランプは 20,000 時間以上の高寿命です。
4. 40cm の距離で紫外線放射照射度は 4000 μw/cm²以上と強力です。
5. 充電可能なりチウムイオン電池式
 - ・ バッテリーのみで 2-3 時間の連続照射が可能です。
6. 小型軽量で携帯性に優れています。
7. 点灯は手元の ON/OFF スイッチで簡単、瞬時に可能です。

《使用上の注意事項》

- 本器の光を覗き込んだり、直接目に当てないで下さい。
- 高温多湿な場所に置いたり、強い刺激を与えないで下さい。
- 本器の分解・改造は絶対にしないで下さい。
- ※ 保障期間は弊社出荷日から 1 年間と致します。
- ※ 製品改良のため、予告なしに仕様を変更する場合があります。

《仕様》

波長	365±5nm
サイズ	長さ:170 mm、ヘッド部外径:40 mm、取手部外径:30 mm
質量	本体:約200g(バッテリーを除く)、バッテリー:約50g
電池	1. リチウムイオン電池(3.7V、2600mAh) 2. AC アダプタ(100~240V)
作動時間	1. リチウムイオン電池の場合:約2.5 時間
充電時間	3.5-4 時間
付属品	紫外線保護メガネ、リチウムイオン電池(2 個)、AC アダプタ
外箱	アルミケース



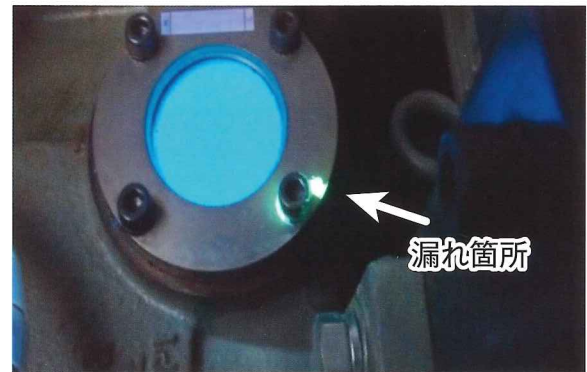
DT-365C 一式

《検査状況》



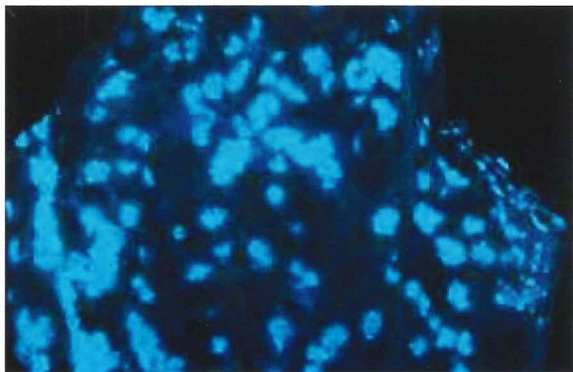
漏れ箇所

空調の冷却オイル漏れ



漏れ箇所

潤滑油の漏れ



鉱物の検出



クレジットカードの鑑識

株式会社 タセト

■本 社 〒221-0014 横浜市神奈川区入江1-30-8
TEL:045-430-3832 FAX:045-401-4871

■札幌支店 TEL:011-281-0911
FAX:011-281-0912

■東北支店 TEL:022-290-3603
FAX:022-290-3604

■東京支店 TEL:045-430-3829
FAX:045-430-3834

■関東支店 TEL:048-682-2626
FAX:048-687-6600

■京葉支店 TEL:043-284-8721
FAX:043-284-8723

■名古屋支店 TEL:052-824-4545
FAX:052-824-4549

■新潟営業所 TEL:025-275-0823
FAX:025-271-9560

■大阪支店 TEL:06-6190-1911
FAX:06-6190-1922

■岡山支店 TEL:086-455-6161
FAX:086-455-3176

■徳山営業所 TEL:0834-33-8551
FAX:0834-33-8552

■広島支店 TEL:082-240-7651
FAX:082-240-7660

■福岡支店 TEL:092-291-0026
FAX:092-291-4613

取扱店