



ケースを現場施工 UV接着剤 & UV LEDライト 硝子用 UV 無溶剤接着剤

NEW

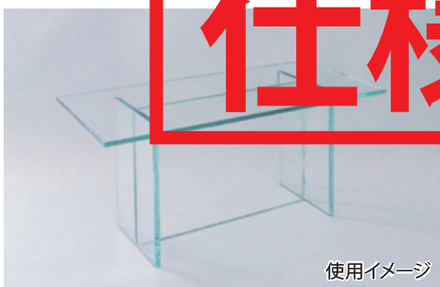


商品コード 容量 税別 (1個) (2020.11更新)

744190 10cc 箱単位 5個 | ハラ売り可

- 印: 限定在庫
- 有機溶剤が含まれていないのでやさしい接着剤です。
紫外線硬化の高透明接着剤です。紫外線LEDライトが必要です。
75nmの波長で短時間硬化が可能です。
積算照射量 40mj/cm²
- ▽用途 ・硝子×硝子用接着剤 (用途以外には使用しないでください)
- ▽使用方法 1. 硝子の接着面をきれいにしてください。
2. 接着剤を適量塗布(厚さ約1mm)し、硝子をはりあわせてください。
3. 紫外線を照射して硬化してください。
当社推奨のUV LEDライトで約1分。 ※3灯タイプの場合
- ▽注意事項 ・容器を直接日光にあてないでください。使用後は専用袋で保管ください。
・本製品に添付の資料を必ず読んで正しくご使用ください。

仕様変更



替刃

南京錠

ビス・釘

UV接着剤

UV LEDライト



UV LEDライト (電池付)

商品コード	品名	種類	特徴	税別上代価格(1個)
74451	UV LE Dライト	3灯タイプ	—	4,950円
74452	〃	9灯タイプ	ハイスピード硬化	12,700円

箱単位 1個 | ハラ売り可

- 高性能な日亜化学工業社製UV-LEDを搭載。可視光をほとんど放射せず、蛍光作用の強い近紫外線(ピーク波長375nm)を効率よく放射します。
- 本体にはUV-LEDを搭載したものをご用意。いずれも単4電池×3本で使用。各種充電電池も使用可能。携帯性/ランニングコストとも非常に優れたハンドライトタイプのUV-LEDブラックライトです。
- ボディは腐食に強いアルミ仕様。ちょっとした雨でも安心、防滴仕様。

- ▽主な仕様
- 電源 単4アルカリ乾電池×3本
 - 電池寿命 実用点灯時間(新品アルカリ電池使用時) ※1
3灯タイプ…約15時間、9灯タイプ…約5時間
 - 光源 日亜化学工業社製UV-LED
 - 波長 UV-A ピーク波長375nm ※2
 - 外形寸法 φ31×93mm(付属ストラップ除く)
 - 質量 3灯…約75g、9灯…約85g(電池含)
- ※1 電池の電圧降下に伴い、UV出力光は低下します。又、使用電池の種類によって点灯時間、LED寿命は異なります。
- ※2 ピーク波長につきましては±3nmの公差があります。
- ▽注意事項
- ・本機種使用UV-LEDは人体への影響が少ないUV-Aを発しておりますが、高出力の為、大変危険ですので絶対に直視はしないでください。
 - ・本製品に添付の資料を必ず読んで正しくご使用ください。



当社は今後も、硝子用UV接着剤を使用して
扉硝子が金物から『ズレ落ちない』
又、万一の『落下防止機構』を備えた
新商品展開を行う予定です。

