



PROFESSIONAL CHOICE

紫外線で固める接着剤

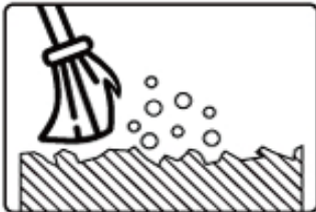
固めるタイミングを自在にコントロールできる唯一の接着剤
破損した、部品がない、困った時の『MAGIC BOND』

紫外線 (395 ~ 400nm) により、数秒で硬化するユニークな液状樹脂です。
耐水、耐熱 (150℃)、可視性に優れ金属、木材、石材、ガラス、陶器、樹脂、
配線など幅広い材質の造形、接着補修に使用可能です。
完全硬化後は、研磨、ねじ切り、塗装など 2 次加工することが可能です。

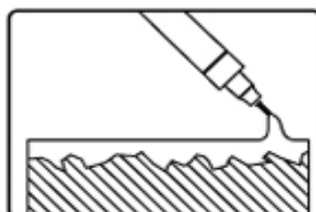


《使用方法》

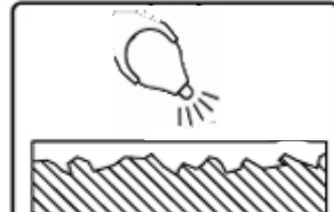
①清掃



②塗布



③照射



動画はこちらから
ご覧ください。

面を粗くしたほうがよくつきます。紫外線 (LED 付属) をあてると硬化します。

何層か重ね塗りしてください (最大厚さは各層 1 ~ 1.5mm)。厚みがありすぎると紫外線が届きにくくなります。
接着面は油などの汚れがないようにしてください。

《注意事項》

屋外で使用される場合、太陽光に反応し先端部分が固まり目詰まりの原因となりますので布で覆うなど
太陽光にさらさないように注意して作業してください。

PE、フッ素、シリコン樹脂など接着できないものもございますのでテストしてからご使用ください。
紫外線を発しますので、ランプを直視しないようにしてください。

商品名	型番	商品CD	内容	荷姿	硬化時間	使用温度範囲	硬度 (ASTM D2240)	せん断強度
MAGIC BOND	MB	0865	1 本 (5g)	10 本 / 箱	5 秒 ~ 10 秒	-40 ~ 150℃	70	1N/mm ²
MAGIC BOND 替玉	MB5	0866	替玉 5 個 / 袋	10 袋 / 箱				



旭エンジニアリング株式会社

<https://www.asahi-engineering.com/>

〒553-0002 大阪市福島区鷺洲 4-4-3

TEL : (06)6452-5811

FAX : (06)6452-5770