

外装を美しく保つ技術

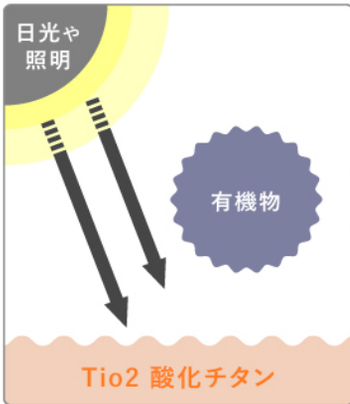
光触媒コーティング セルフクリーニング



抗菌	UV
空気浄化 (トルエン)	UV
空気浄化 (アセトアルデヒド)	UV
空気浄化 (ホルムアルデヒド)	UV

光触媒工業会認定製品のご紹介です!!!

光触媒のしくみ



光触媒とは、二酸化チタンを主成分としており、そのコーティング剤を製品の表面に塗布し、そこに「光」が当たると表面に酸化還元反応がおり、空気の浄化やコーティング面の**抗菌・抗カビ・抗汚**を發揮する技術です。

昔の
光触媒塗料

膜が自己劣化を
起こし徐々に
剥離していきます。



当社の
製品

自己劣化を起こさない
ので半永久的に
分解し続けます。



光触媒コーティング セルフクリーニング施工例



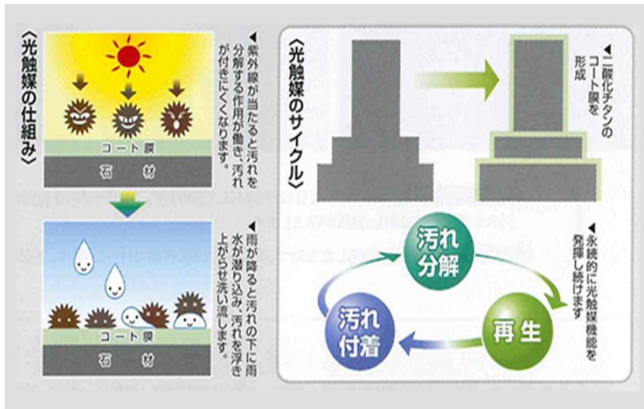
この技術を用用!!!



歩道への施工例になります。
材質は吸水率が高い為、浸透防止剤を塗布後、コーティング施工を行っています。

看板への施工例になります。
施工後10年経過の状態です。
看板は工場社屋に設置しており、高所にあります。
10年の間清掃はしていません。

いつまでも綺麗に保つ 光触媒コーティングをお勧めします



墓石・燈籠等石材だけでなく、様々な材質にコーティングが可能です。



各種デザイン看板・テントも可能です。

新設・クリーニング後のオプション工事としてお勧めします。

ご相談・お見積りは、お問合せ先までお気軽にご連絡ください。

お問合せ先 代理店

有限会社 高井軽金
〒125-0031
東京都葛飾区西水元6-22-14
TEL 03-3609-9072
E-MAIL takaik.k@helen.ocn.ne.jp

製造元

日本光触媒センター株式会社
〒849-2305
佐賀県武雄市山内町大字宮野字松ノ木原22646
TEL:0954-20-7115 FAX:0954-20-7116
URL:<http://www.jphoc.jp/>
サガンコート・blockINIは、日本光触媒センターの登録商標です。