

本復旧舗装材

ゴールドパッチ

NETIS:QS-200049-A

Gold PATCH

本復旧舗装材

素早い強度の発現 容易な施工 さらに優れた保存性



写真はイメージです

新技術！ 小規模のアスファルト復旧に一役！

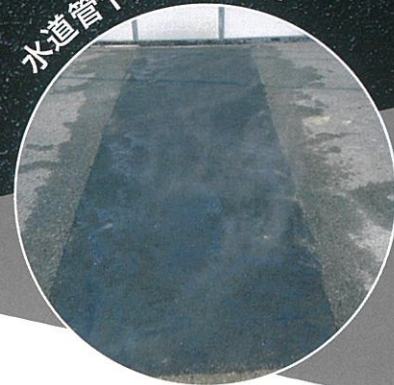
標識工事等に



マンホール工事に



水道管やガス工事に



たとえばこんなお悩みに有効！



CASE 1

小規模の舗装でも、
合材を大量に仕入れなくては
ならないため、余った合材の
産廃処分に費用がかかる。



CASE 2

夜間など緊急工事が
発生した場合、プラントが
稼働していないと
材料が購入できない。

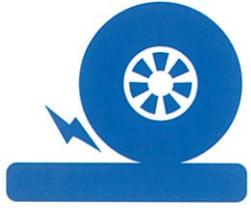
ゴールドパッチなら、少量から使用可能で 強い強度と施工性で本復旧が可能！

長崎地区販売代理店
有限会社アスター
長崎市立岩町7番31号
TEL:FAX 095-862-9052



株式会社SANOUTEC

詳しくは裏面をご覧ください。



高い強度

ゴールドパッチは、加熱アスファルト合材を特殊な技術で冷却し袋詰めした、加熱型常温合材です。施工後は加熱合材と同等以上の強度を発揮します。



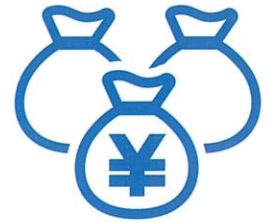
優れた施工性

ゴールドパッチは、現場にて加熱・敷均し・転圧するだけで施工できますので、速やかに道路開放できます。



保存性

ゴールドパッチは、独自の製法で加工した特殊合材の為、袋の状態でも1年以上保存でき、緊急工事の時の在庫保管ができます。



経済的

ゴールドパッチは袋詰なので、必要分用意すれば、従来の小規模舗装復旧工事と比較すると、加熱合材をプラントに取りに行く手間、余った合材の産廃処分がないため無駄がなくなります。

施工手順



1 準備

施工面を清掃し、プライマーを塗布します



2 加熱・混練

ゴールドパッチを袋から出し、バーナーで加熱しながらスコップなどで全体に熱がいきわたるように練ります。



3 転圧

加熱されたゴールドパッチをプレートで転圧します



4 完了

50℃以下で交通開放可能です

施工事例



ゴールドパッチの 施工動画



株式会社SANOUTEC

ISO9001 ISO14001

E-mail : info@kumamoto-sanou.co.jp

URL : https://kumamoto-sanou.co.jp

【本 社】〒861-8043熊本県熊本市東区戸島西5-5-57
Tel:096-214-6850 Fax:096-214-6860

【関東営業所】〒360-0843 埼玉県熊谷市三ヶ尻3072
Tel:048-594-9146 Fax:048-594-9147

【東京営業所】〒103-0012 東京都中央区日本橋堀留町2-8-11-401
Tel:03-6264-8252 Fax:03-6264-8254