

 (株) 竹中道路

環-11

IH式舗装撤去工法

NETIS:KT-100056-A

IH式舗装撤去工法は、ご家庭で使用されている「IHクッキングヒーター」の原理を応用しています。鋼床版上のアスファルト舗装を撤去する工法で、鋼床版を60～70℃程度まで加熱することにより、接着層を融解させてアスファルト舗装を剥ぎ取ります。従来工法に比べ低騒音、省力化、鋼床版損傷防止が期待できます。また2010年国土技術開発賞の優秀賞を国土交通大臣より頂きました。



IH(電磁誘導)にて鋼床版を加熱しアスファルトを静かに剥がす

担当部署 本社 企画管理室 技術部 担当者 国松 俊郎

Tel 03-5646-1051 Fax 03-5646-1054

ゴムラテックスモルタル舗装

ゴムラテックスモルタル舗装は、高い付着、曲げ変形、衝撃吸収、防水性に優れた材料です。

1車線での工事が可能で、大型フィニッシャを使用せずに簡易フィニッシャでの施工が可能です。

また、LCC(ライフサイクルコスト)が30年ということでアスファルト舗装に比べて経済的です。



練り混ぜ状況



施工状況

<http://www.takenaka-douro.co.jp/>