



遮熱性舗装材【ランドサーマス エコロアクア】他

### 東名高速道路 駒門パーキングエリア(下り線)

2017年4月20日 静岡県御殿場市内の東名高速道路 駒門パーキングエリア(下り)が移設され供用が開始されました。駒門パーキングエリアは東京まで通じる一般国道246号と隣接していますので、一般道からも利用できるように“ぶらっとパーク”が整備されました。“ぶらっとパーク”とはNEXCO中日本管内のサービスエリア及びにパーキングエリアに一般道から施設を利用できるように設置された出入口のことで、駒門パーキングエリアでは初めて大型車用の駐車マスも用意され、駐車場規模は、大型14台、小型47台と充実しております。近くにお住まいの方にも便利ですが、このエリアにはトヨタのテストコースや富士スピードウェイもありますので、一帯は熱気ムンムンですwww 熱気と共に路面温度を低減します遮熱性舗装材【ランドサーマス エコロアクア】を採用いただきました。

#### ■ ペイブロック



webカタログもご覧ください

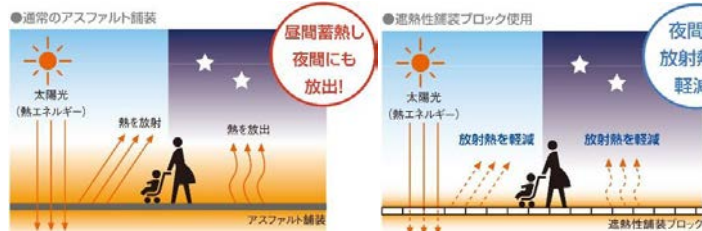




東名高速道路 駒門パーキングエリア(下り線)



遮熱性舗装材は アスファルトと比べ 温度低減効果 約  $-12\sim 15^{\circ}\text{C}$



太陽光によって、アスファルト舗装の路面温度が上昇し、大気中に熱を放射。路面に蓄積された熱が放出され、夜間にも気温が下がりにくくなります。

太陽光を反射し、舗装材の表面温度が温まりにくくなります。また、蓄熱しにくいので夜間の放射熱を軽減します。

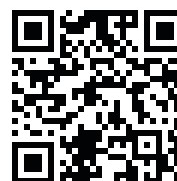
ランドサーマス エコロアクアは路面温度低減機能を有する遮熱性舗装材として下記に登録されております。

NETIS・SK-120001-A  
国土交通省新技術情報提供システム

CBP-JIPEA 遮熱 1504号  
JIPEA「クールブロックペイブ®」認定

(高反射舗装)2012-0001.0003  
大阪ヒートアイランド対策技術認証  
(高反射舗装)2012-0002.0004  
大阪ヒートアイランド対策技術準認証

■ペイブロック



webカタログもご覧下さい

現場住所 静岡県御殿場市神山  
施主名 NEXCO中日本  
竣工年月 2017年4月

納入製品 ① 遮熱性舗装材【ランドサーマス エコロアクア】他  
数量: 1,600m<sup>2</sup>