


【件名】	路面補修工事（28一の12・遮熱性舗装および歩道改善）	【事務所名】	第一建設事務所	
【工事場所】	東京都港区元赤坂二丁目地内	【受注者名】	株式会社 富士土木 東京支店	
【工期】	平成29年2月13日から平成29年7月31日まで	【主たる技術者名】	監理技術者 生子 康明	

## 【工事概要】

- ・ 遮熱性舗装工 2, 564㎡
- ・ 低騒音舗装工 2, 954㎡
- ・ 歩道AS舗装工 1, 095㎡
- ・ 歩車道境界ブロック設置工 431m
- ・ 防護柵設置工 431m

## 【表彰理由】（※発注者側評価）

本工事箇所は、迎賓館及び小学校に近接しており、施工に際しては観光客や学童に対する安全対策が求められたが、関係機関等と入念に調整を行い、仮横断抑止を設置するなど安全に配慮し、無事故で工事を完了することができた。

また、他企業工事との調整も積極的に実施し、工程管理を綿密に行うことで円滑に工事を進めることができた。



施工前



施工後

## 【受注者の声】

## ◇ 苦労した点

迎賓館の開放日に多くのお客様が歩道で並んでいたため、安全確保の工夫を考えるのに苦労しました。

## ◇ 特に工夫した点

防護柵撤去後に単管パイプにて仮柵を設置することにより歩行者への安全確保を行いました。

## ◇ 現場で得られたやりがいや達成感

迎賓館の看守や歩行者の方に、遮熱性と支道部の温度の違いに驚いていたのを見て達成感が得られました。

## ◇ 建設業の将来を担う若手技術者や学生に対し伝えたいこと

形として残る仕事なので、達成感や人に誇れる仕事だと思います。



単管柵による仮柵設置状況