

平成 25 年 8 月 7 日  
株式会社川金コアテック

## Al-Mg 合金によるプラズマアーク溶射 公開実験の報告

2013 年 7 月 11、12 日の両日、弊社札幌工場におきまして Al-Mg 合金によるプラズマアーク溶射 (CORE-TAPS) の公開実験を開催致しました。産学官からあわせまして約 70 名の方にご参加頂きました。

当日はご参加者の皆様にブラスト工場、ブラスト作業、溶射作業、試験等を実際に見学頂きました。

なお、本件につきまして橋梁新聞第 1178 号 (平成 25 年 7 月 21 日) にも記事掲載されております。

※CORE-TAPS は西日本高速道路 (株)・(株) 富士技建・(株) フジエンジニアリングの技術 TAPS (Transfer Arc Plasma Spraying) を用いた工法です。



溶射概要説明状況



溶射状況