

試験成績書

土研セ構汚 第1709号

依頼者 中央自動車工業株式会社
代表取締役社長 坂田 信一郎 殿
大阪府大阪市北区中之島 4-2-30

商品名 無機防汚コーティング剤 エクセルピュア

分類 常温硬化形無機系シリカ樹脂塗料

試験方法 土木用防汚材料評価促進試験方法 I (案)
構造物の防汚技術の開発に関する共同研究報告書 (その5)
— 土木構造物用防汚材料の利用技術ガイドライン (案) —
共同研究報告書第199号, 平成10年3月, 建設省土木研究所発行

試験結果

試験結果	基準値	判定
$\Delta L^* - 4.26$	$\Delta L^* - 7.00$ 以上	I種合格

試験片作製場所 中央自動車工業株式会社 中之島R&Dセンター
試験片作製月 平成30年1月
有効期間 平成35年1月24日

標記材料の試験結果は、上記の結果であることを証明する。

平成30年1月24日

一般財団法人 土木研究センター
理事長 菅田 賢一
東京都台東区台東1丁目6番4号 ヌビル3F
TEL 03-3835-3609

試験成績書

土研セ構汚 第1710号

依頼者 中央自動車工業株式会社
代表取締役社長 坂田 信一郎 殿
大阪府大阪市北区中之島 4-2-30

商品名 無機防汚コーティング剤 エクセルピュア

分類 常温硬化形無機系シリカ樹脂塗料

試験方法 透光板用防汚材料評価促進試験方法(案)
平成15年3月発行「土木用防汚材料に関する調査報告書」
(土木研究所資料 第3885号より)

試験結果

試験結果	基準値	判定
$\Delta L^* -1.19$ 透過率 85.8%	$\Delta L^* -3.20$ 以上 透過率 66%以上	Ⅲ種合格

試験片作製場所 中央自動車工業株式会社 中之島R&Dセンター
試験片作製月 平成30年1月
有効期間 平成35年1月24日

標記材料の試験結果は、上記の結果であることを証明する。

平成30年1月24日

一般財団法人 土木研究センター
理事長 菅 賢一
東京都台東区台東1丁目6番4号 丸ビル3F
TEL 03-3835-3609