



## 増厚コンクリート用エポキシ樹脂接着剤の 性能評価試験証明書

証明第5号

製品名称 : ニッシンボンド  
会社名 : 日進化成 株式会社  
代表者 : 代表取締役社長 岩井 崑夫 殿

社団法人 日本建設機械化協会 施工技術総合研究所が実施した増厚コンクリート用エポキシ樹脂接着剤の性能評価試験結果について下記のとおり証明する。

記

### 1. 証明内容

増厚コンクリート用エポキシ樹脂接着剤の性能評価試験の結果、所定の負荷後、新旧コンクリート界面の付着強度が  $1.0 \text{N/mm}^2$  以上あり、所定の評価基準に合格したことを証明する。

#### (証明内容の概要)

ここで証明する性能は、構造物施工管理要領（東・中・西日本高速道路株式会社規格）に定められた増厚コンクリート用エポキシ樹脂接着剤の性能評価試験方法（試験法 434-2010）に準拠したものである。

本証明書は、上記要領の試験方法に基づき、社団法人 日本建設機械化協会 施工技術総合研究所が実施した増厚コンクリート用エポキシ樹脂接着剤の性能試験において、その評価基準に合格したことを証明するものである。

平成24年2月10日

社団法人 日本建設機械化協会 施工技術総合研究所

所長 見波 潔

