

技術評価報告書

申込者：株式会社ディビーエス 代表取締役社長 山本 俊輔
愛知県豊橋市豊栄町字東 358 番 1 号

技術名称： DB ヘッド定着工法 RC 構造設計指針 (2022 年)

当法人「建築構造技術審議委員会」において慎重審議の結果、2022年2月21日付けの技術評価書(SABTEC 評価 11-03R6)の通り、一般社団法人建築構造技術支援機構「建築構造技術検証要綱」で定めた技術基準と照らし合わせ、本技術は妥当なものであると判断されたことを報告する。

2022年2月21日

一般社団法人 建築構造技術支援機構
代表理事 益 尾 潔



建築構造技術審議委員会

委員長	窪 田 敏 行	近畿大学	名誉教授
副委員長	田 才 晃	横浜国立大学	名誉教授
委員	岸 本 一 蔵	近畿大学建築学部建築学科	教授
〃	田 中 剛	神戸大学大学院工学研究科	教授
〃	勅使川原正臣	中部大学工学部建築学科	教授
〃	都 祭 弘 幸	福山大学工学部建築学科	教授
〃	三 谷 勲	神戸大学	名誉教授

機械式定着工法 RC 構造設計指針 (2022 年)

合同専門部会

主 査	岸本一蔵	近畿大学建築学部建築学科	教授
委 員	都祭弘幸	福山大学工学部建築学科	教授