

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 RCS 混合構造設計指針(2025 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、2024 年 12 月 24 日付けの技術評価書(SABTEC 評価 17-05R3)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。

2024 年 12 月 24 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	磯 雅人	福井大学大学院工学研究科	教授
"	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
"	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

RCS 混合構造設計指針 専門部会

主 査	田中 剛	神戸大学大学院工学研究科	教授
委 員	都祭 弘幸	福山大学工学部建築学科	教授