

アスファルト混合物報告書

令和 年 月 日

様

製造会社

所在地 鳥取県八頭郡八頭町郡家450-1

工場名 こおげ建設(株) クリーンアスコン

| 配合の設計条件 | | | | |
|---|-------------|-------------------------|------------|----|
| 混合物の種別 | 骨材の最大寸法 | 基準密度 | 混合温度 | |
| 再生密粒度ギャップ アスコン(13)改質Ⅰ型 | 13 mm | 2.379 g/cm ³ | 170 °C | |
| 空隙率 | 飽和度 | 安定度 | フロー値 | |
| 4.4 % | 72.8 % | 11.03 KN | 28 1/100cm | |
| D S 値 | | | | |
| 5,727 回/mm | | | | |
| 使用材料及び配合表 | | | | |
| 使用材料名 | 産地名 | 生産者名 | 配合率 | 備考 |
| ストレートアスファルト 改質アスファルト(Ⅰ型) 改質アスファルト(Ⅱ型) | | 昭和瀝青工業(株) | 4.01 % | |
| 石粉 | 岡山県新見市足立 | 足立石灰工業(株) | 5.22 % | |
| 砕石 5号 | | | | |
| 6号 | 岡山県久米郡久米町 | 坂田砕石工業(株) | 45.08 % | |
| 7号 | 岡山県久米郡久米町 | 坂田砕石工業(株) | | |
| 砂 砕砂 | 岡山県久米郡久米町 | 坂田砕石工業(株) | 12.81 % | |
| 天然砂 | 佐賀県唐津市 | 住若海運(株) | 12.81 % | |
| 再生材 13-0mm | 鳥取県八頭郡八頭町郡家 | グリーンアスコン | 20.07 % | |
| | | | | |