



磯山レミコン(株)

御中

2026年 7月度～2026年12月度 コンクリート用化学混和剤(JIS A 6204)試験結果報告書

種類 AE剤 (I種)

商品名 シーカコントロール 202 AER

1. コンクリートの試験結果

Table with 5 columns: Item, JIS A 6204 specification, Form evaluation test value, Performance confirmation test value. Rows include water reduction rate, bleed water ratio, setting time difference, shrinkage, and compressive strength.

注記1. 1m³当たりの化学混和剤の使用量 形式評価試験 0.01 kg/m³ 性能確認試験 0.01 kg/m³

注記2. 性能確認試験は6か月ごとに1回実施し、この表に表示している試験値は、2026年6月の試験結果である。

注記3. この表に表示している形式評価試験は、2025年12月にシーカ・ジャパン株式会社で実施した試験結果である。

2. 塩化物イオン(Cl⁻)量及び全アルカリ量

Table with 6 columns: Item, JIS A 6204 specification, Form evaluation test value, Chemical admixture content, Admixture usage, Test value. Rows include chloride ion and total alkali content.

注記1. 性能確認試験は6か月ごとに1回実施し、この表に表示している試験値は、2026年6月の試験結果である。

注記2. この表に表示している形式評価試験は、2025年12月にシーカ・ジャパン株式会社で実施した試験結果である。

3. その他の項目

Table with 3 columns: Item, Specification value, Test value. Row includes density (g/cm³, 20°C).

注記. この表に表示している試験値は、2026年6月の試験結果である。

