

磯山レミコン 株式会社

御中

種類 AE 減水剤遅延形 I 種

商品 マイティ 1000ZR

花王株式会社

インフラ営業部

東京：〒131-8501 東京都墨田区文花2丁目3

TEL. 03-5630-7650

大阪：〒550-0012 大阪市西区立売堀1-4-1

TEL. 06-6533-7434

Z - 141188

1. コンクリートの試験結果

項目		JIS A 6204による規定値	形式評価試験値	性能確認試験値
フレッシュコンクリート	減水率 %	10 以上	14 ✓	14 ✓
	ブリーディング量の比 %	70 以下	61 ✓	-
	ブリーディング量の差 cm³/cm²	-	-	-
	凝結時間の差 分	始発 +60～+210	+125 ✓	+130 ✓
	終結 0～+210	+110 ✓	+125 ✓	
	経時変化量 スランプ cm	-	-	-
硬化コンクリート	空気量 %	-	-	-
	圧縮強度比 %	材齢 1 日 -	-	-
	材齢 2 日 (5°C) -	-	-	-
	材齢 7 日 110 以上	128 ✓	127 ✓	
	材齢 28 日 110 以上	120 ✓	120 ✓	
	長さ変化比 %	120 以下	98 ✓	-
凍結融解に対する抵抗性 (相対動弾性係数 %)		60 以上	84 ✓	-

注記 1. 1m³当たりの化学混和剤の使用量

形式評価試験 0.75 kg/m³, 性能確認試験 0.75 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、2020年12月の試験結果である。ただし、圧縮強度の性能確認試験は 1年に 1回実施し、この表に表示している試験値は、2020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、2015年8月に花王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

項目	JIS A 6204による規定値	形式評価試験値	性能確認試験		
			化学混和剤中の含有量	1m³当たりの化学混和剤の使用量	試験値
塩化物イオン(Cl⁻)量	0.02 kg/m³以下	0.00 kg/m³	0.00 %	0.75 kg/m³	✓ 0.00 kg/m³
全アルカリ量	0.30 kg/m³以下	0.01 kg/m³	1.1 %	0.75 kg/m³	✓ 0.01 kg/m³

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、2020年12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、2015年8月に花王株式会社で実施した試験結果である。

3. その他の項目

項目	規格値	試験値
密度 (g/cm³ 20°C)	1.080 ~ 1.120 g/cm³	1.101 g/cm³ ✓

注記. この表に表示している試験値は、2020年12月の試験結果である。

