

コンクリートスペーサ試験成績表

(QMスペーサ)

2016年3月度

殿



富国石油株式会社

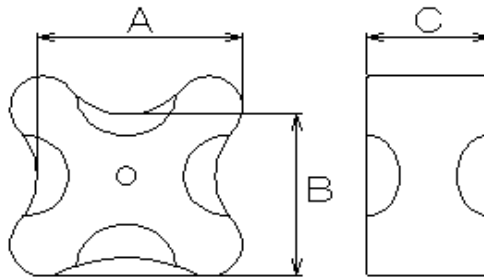
〒410-0011 静岡県沼津市岡宮949-8
TEL 055-921-4331(代)



1. 圧縮強度用テストピース円柱供試体の試験結果

供試体寸法	50mm×100mm	n=3	最大荷重(kN)	圧縮強度(N/mm ²)
供試体材齢	28日	1	198	100.8
養生方法	標準	2	186	94.7
試験方法	JIS A 1108	3	188	95.7
圧縮強度規格値	80N/mm ² 以上	平均値		97.1

2. 寸法測定結果



項目 種類	外観・形状	寸法測定及び許容差(mm)											
		A(カブリ)			B(カブリ)			C(幅)					
		規格値	許容差	測定値		規格値	許容差	測定値		規格値	許容差	測定値	
				最大	最小			最大	最小			最大	最小
QM2025	良	25.0+2.0		25.7	25.6	20.0+2.0		20.7	20.4	25.0±2.0		25.6	24.9
QM3035	良	35.0+2.0		35.6	35.5	30.0+2.0		30.6	30.5	30.0±2.0		30.0	29.4
QM404550	良	50.0+2.0		51.7	51.5	40.0+2.0		41.6	41.6	30.0±2.0		30.1	28.5
						45.0+2.0		46.3	46.0				
QM505560	良	55.0+2.0		55.3	55.0	50.0+2.0		50.8	50.7	28.0±2.0		27.0	26.4
		60.0+2.0		60.2	60.0								
QM55-70	良	65.0+2.0		66.0	65.7	55.0+2.0		56.0	55.7	28.5±2.0		27.0	26.9
		70.0+2.0		71.2	70.9	60.0+2.0		60.7	60.2				
QM8090100	良	100.0+2.0		101.1	100.7	80.0+2.0		81.0	80.6	30.0±2.0		28.9	28.5
						90.0+2.0		90.8	90.4				

備考 測定はノギスを使用しています。