

# コンクリートスペーサ試験成績表

(QMスペーサ)

2016年7月度

殿



富国石油株式会社

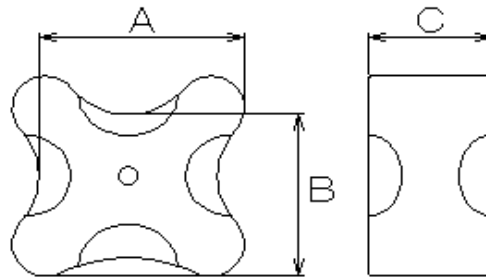
〒410-0011 静岡県沼津市岡宮949-8  
TEL 055-921-4331(代)



## 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 <sup>2</sup> )
供試体材齢	28日	1	202	102.9
養生方法	標準	2	205	104.4
試験方法	JIS A 1108	3	184	93.7
圧縮強度規格値	80N/mm <sup>2</sup> 以上	平均値		100.3

## 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		25.5	25.5	20.0+2.0		20.9	20.7	25.0±2.0		25.2	24.8
QM3035	良	35.0+2.0		36.0	35.7	30.0+2.0		30.5	30.5	30.0±2.0		30.4	30.0
QM404550	良	50.0+2.0		50.7	50.3	40.0+2.0		40.8	40.5	30.0±2.0		30.2	30.0
						45.0+2.0		45.9	45.7				
QM505560	良	55.0+2.0		56.4	55.5	50.0+2.0		51.1	50.8	28.0±2.0		28.8	28.6
		60.0+2.0		61.1	60.5								
QM55-70	良	65.0+2.0		65.8	65.8	55.0+2.0		55.9	55.5	28.5±2.0		29.0	28.8
		70.0+2.0		70.8	70.4	60.0+2.0		60.6	60.4				
QM8090100	良	100.0+2.0		100.9	100.5	80.0+2.0		80.8	80.6	30.0±2.0		30.2	30.0
						90.0+2.0		91.0	90.6				

備考 測定はノギスを使用しています。