

# モルタルスペーサ試験成績表

(QMスペーサ)

2026年1月度

殿



富国石油株式会社

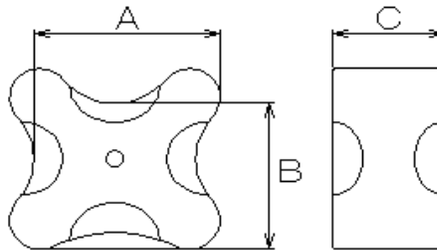
〒410-0011 静岡県沼津市岡宮949-8  
TEL 055-921-4331(代)



## 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	186	94.4
養生方法	標準	2	170	85.9
試験方法	JIS A 1108	3	184	93.0
圧縮強度規格値	80N/mm <sup>2</sup> 以上	平均値		91.1

## 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	測定値		規格値	測定値		規格値	測定値	
	許容差	最大	最小	許容差	最大	最小	許容差	最大	最小	
QM2025	良	25.0+2.0	25.7	25.3	20.0+2.0	20.6	20.3	25.0±2.0	25.0	24.7
QM3035	良	35.0+2.0	36.0	35.5	30.0+2.0	30.9	30.7	30.0±2.0	30.0	29.5
QM37.5 42.5 47.5 52.5	良	47.5+2.0	48.5	48.0	37.5+2.0	38.1	38.0	28.0±2.0	28.2	27.8
		52.5+2.0	53.3	53.1	42.5+2.0	43.4	42.9			
QM404550	良	50.0+2.0	51.0	50.7	40.0+2.0	41.3	41.0	30.0±2.0	29.3	29.0
					45.0+2.0	46.0	45.8			
QM505560	良	55.0+2.0	56.1	55.6	50.0+2.0	50.8	50.5	28.0±2.0	28.1	27.6
		60.0+2.0	61.1	60.8						
QM55-70	良	65.0+2.0	65.9	65.7	55.0+2.0	56.3	56.0	28.5±2.0	29.7	29.5
		70.0+2.0	71.1	70.9	60.0+2.0	61.2	60.8			
QM8090100	良	100.0+2.0	100.8	100.7	80.0+2.0	81.1	80.9	30.0±2.0	30.3	29.6
					90.0+2.0	90.7	90.5			

備考 測定はハイトゲージ及びノギスを使用しています。