

モルタルスぺーサ試験成績表

(QMスぺーサ)

2025年5月度

殿



富国石油株式会社

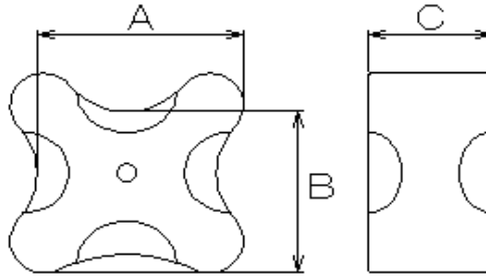
〒410-0011 静岡県沼津市岡宮949-8
TEL 055-921-4331(代)



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	188		95.7	
養生方法	標準		2	162		82.5	
試験方法	JIS A 1108		3	161		82.0	
圧縮強度規格値	80N/mm ² 以上			平均値		86.8	

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		26.0	25.6	20.0+2.0		20.9	20.6	25.0±2.0		25.2	25.0
QM3035	良	35.0+2.0		36.1	35.7	30.0+2.0		31.0	30.5	30.0±2.0		30.3	29.9
QM37.5 42.5 47.5 52.5	良	47.5+2.0		48.4	48.1	37.5+2.0		38.3	38.0	28.0±2.0		28.3	28.0
		52.5+2.0		53.5	53.1	42.5+2.0		43.6	43.2				
QM404550	良	50.0+2.0		50.9	50.7	40.0+2.0		41.0	40.8	30.0±2.0		29.8	29.2
						45.0+2.0		46.1	45.9				
QM505560	良	55.0+2.0		56.1	55.6	50.0+2.0		50.5	50.4	28.0±2.0		28.4	28.0
		60.0+2.0		60.8	60.5								
QM55-70	良	65.0+2.0		66.3	66.0	55.0+2.0		56.2	55.9	28.5±2.0		28.8	28.4
		70.0+2.0		71.1	70.6	60.0+2.0		61.0	60.8				
QM8090100	良	100.0+2.0		101.0	100.8	80.0+2.0		80.6	80.5	30.0±2.0		29.9	29.0
						90.0+2.0		90.7	90.6				

備考 測定はハイトゲージ及びノギスを使用しています。