

モルタルスぺーサ試験成績表

(QMスぺーサ)

2024年7月度

殿



富国石油株式会社

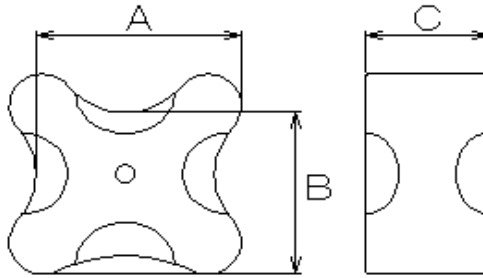
〒410-0011 静岡県沼津市岡宮949-8
TEL 055-921-4331(代)



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 ²)	
供試体材齢	28日		1	173		87.1	
養生方法	標準		2	170		86.3	
試験方法	JIS A 1108		3	169		85.4	
圧縮強度規格値	80N/mm ² 以上			平均値		86.3	

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		25.9	25.7	20.0+2.0		20.9	20.7	25.0±2.0		25.3	25.1
QM3035	良	35.0+2.0		36.0	35.8	30.0+2.0		30.8	30.6	30.0±2.0		30.8	30.6
QM37.5 42.5 47.5 52.5	良	47.5+2.0		48.7	48.3	37.5+2.0		38.3	38.0	28.0±2.0		28.2	27.9
		52.5+2.0		53.3	53.1	42.5+2.0		43.5	43.1				
QM404550	良	50.0+2.0		50.8	50.5	40.0+2.0		40.9	40.8	30.0±2.0		29.7	29.0
						45.0+2.0		46.2	45.9				
QM505560	良	55.0+2.0		56.1	55.8	50.0+2.0		51.2	50.8	28.0±2.0		28.3	27.8
		60.0+2.0		61.0	60.7								
QM55-70	良	65.0+2.0		66.3	65.9	55.0+2.0		56.1	55.9	28.5±2.0		27.7	27.3
		70.0+2.0		71.2	70.8	60.0+2.0		61.2	61.0				
QM8090100	良	100.0+2.0		101.1	100.6	80.0+2.0		81.2	80.7	30.0±2.0		30.2	29.7
						90.0+2.0		91.1	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。