

モルタルスぺーサ試験成績表

(QMスぺーサ)

2024年12月度

殿



富国石油株式会社

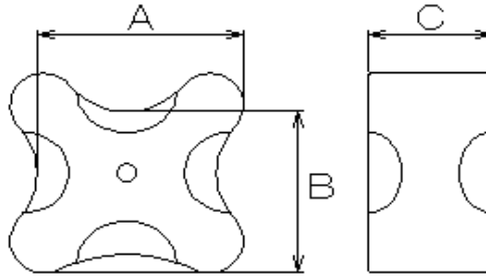
〒410-0011 静岡県沼津市岡宮949-8
TEL 055-921-4331(代)



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 <th>最大荷重(kN)</th> <th>圧縮強度(N/mm²)</th>	最大荷重(kN)	圧縮強度(N/mm ²)
供試体材齢	28日		1	194	98.8
養生方法	標準		2	188	95.7
試験方法	JIS A 1108		3	171	87.1
圧縮強度規格値	80N/mm ² 以上		平均値		93.9

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		20.6	20.5	25.0±2.0		25.0	24.8
QM3035	良	35.0+2.0		36.1	35.8	30.0+2.0		30.7	30.2	30.0±2.0		30.2	29.7
QM37.5 42.5 47.5 52.5	良	47.5+2.0		48.3	48.0	37.5+2.0		38.5	38.3	28.0±2.0		28.2	27.9
		52.5+2.0		53.7	53.4	42.5+2.0		43.7	43.4				
QM404550	良	50.0+2.0		51.7	51.5	40.0+2.0		41.7	41.6	30.0±2.0		28.5	28.2
						45.0+2.0		46.8	46.6				
QM505560	良	55.0+2.0		56.0	55.6	50.0+2.0		50.9	50.6	28.0±2.0		28.3	28.0
		60.0+2.0		60.8	60.5								
QM55-70	良	65.0+2.0		65.9	65.8	55.0+2.0		56.1	56.0	28.5±2.0		27.0	26.7
		70.0+2.0		70.7	70.6	60.0+2.0		61.0	60.9				
QM8090100	良	100.0+2.0		100.9	100.6	80.0+2.0		80.5	80.4	30.0±2.0		28.4	28.2
						90.0+2.0		90.4	90.2				

備考 測定はハイトゲージ及びノギスを使用しています。