

モルタルスペーサ試験成績表
(QMスペーサーアーム付 D10~D13用・D16~D22用)

2024年7月度

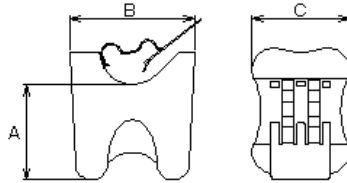
殿



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	271	138.0
養生方法	標準	2	253	128.9
試験方法	JIS A 1108	3	252	128.3
圧縮強度規格値	80N/mm ² 以上	平均値		131.7

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				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
D10~D13用													
QMアーム付25	良	25.0+2.0		25.5	25.4	46.0±2.0		45.8	45.7	36.0±2.0		35.9	35.7
QMアーム付27.5	良	27.5+2.0		28.5	28.2	46.0±2.0		46.3	45.7	36.0±2.0		36.3	36.0
QMアーム付30	良	30.0+2.0		30.8	30.5	46.0±2.0		46.1	45.9	36.0±2.0		36.1	35.8
QMアーム付35	良	35.0+2.0		35.8	35.6	46.0±2.0		45.9	45.8	36.0±2.0		35.8	35.7
QMアーム付40	良	40.0+2.0		41.0	40.5	46.0±2.0		45.9	45.7	36.0±2.0		35.8	35.6
QMアーム付42.5	良	42.5+2.0		43.6	43.2	46.0±2.0		46.1	45.9	36.0±2.0		36.3	35.9
QMアーム付45	良	45.0+2.0		46.2	45.8	46.0±2.0		46.2	46.0	36.0±2.0		35.9	35.8
QMアーム付47.5	良	47.5+2.0		48.7	48.3	46.0±2.0		46.1	45.8	36.0±2.0		36.3	36.0
QMアーム付50	良	50.0+2.0		51.2	50.9	46.0±2.0		46.1	46.0	36.0±2.0		35.9	35.8
QMアーム付55	良	55.0+2.0		55.9	55.6	46.0±2.0		46.8	46.2	36.0±2.0		36.3	36.1
QMアーム付60	良	60.0+2.0		60.9	60.8	46.0±2.0		46.4	46.3	36.0±2.0		36.2	35.8
QMアーム付65	良	65.0+2.0		65.7	65.6	46.0±2.0		46.2	46.1	36.0±2.0		36.1	35.5
QMアーム付70	良	70.0+2.0		70.4	70.3	46.0±2.0		46.5	46.1	36.0±2.0		36.0	35.8
QMアーム付75	良	75.0+2.0		76.0	75.3	46.0±2.0		46.3	46.2	36.0±2.0		36.2	36.1
D16~D22用													
QMアーム付25	良	25.0+2.0		26.0	25.7	46.0±2.0		46.8	46.7	36.0±2.0		36.2	36.1
QMアーム付27.5	良	27.5+2.0		28.2	28.1	46.0±2.0		46.3	46.0	36.0±2.0		36.2	35.9
QMアーム付30	良	30.0+2.0		30.9	30.6	46.0±2.0		46.2	45.8	36.0±2.0		36.3	35.9
QMアーム付35	良	35.0+2.0		35.9	35.8	46.0±2.0		46.4	46.0	36.0±2.0		36.0	35.7
QMアーム付40	良	40.0+2.0		41.0	40.8	46.0±2.0		46.1	46.0	36.0±2.0		35.6	35.4
QMアーム付42.5	良	42.5+2.0		43.7	43.1	46.0±2.0		46.2	45.6	36.0±2.0		36.1	35.7
QMアーム付45	良	45.0+2.0		46.1	45.9	46.0±2.0		46.0	45.8	36.0±2.0		36.3	36.0
QMアーム付47.5	良	47.5+2.0		48.2	47.8	46.0±2.0		46.0	45.7	36.0±2.0		36.4	36.0
QMアーム付50	良	50.0+2.0		50.9	50.7	46.0±2.0		46.3	45.9	36.0±2.0		36.1	35.8
QMアーム付55	良	55.0+2.0		55.8	55.5	46.0±2.0		46.4	46.0	36.0±2.0		36.4	35.7
QMアーム付60	良	60.0+2.0		61.1	60.6	46.0±2.0		46.2	45.8	36.0±2.0		36.3	36.0
QMアーム付65	良	65.0+2.0		65.9	65.5	46.0±2.0		46.1	45.7	36.0±2.0		36.2	35.7
QMアーム付70	良	70.0+2.0		70.5	70.3	46.0±2.0		46.2	46.0	36.0±2.0		36.3	35.8
QMアーム付75	良	75.0+2.0		76.0	75.8	46.0±2.0		46.3	45.8	36.0±2.0		36.0	35.6

備考 測定はノギスを使用しています。