

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12月度

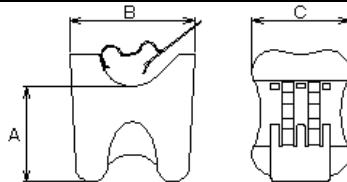
殿



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	197	100.3
養生方法	標準	2	262	133.4
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		120.7

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		25.9	25.2	46.0±2.0		45.8	45.6	36.0±2.0		35.8	35.7
QMアーム付27.5	良	27.5+2.0		28.9	28.7	46.0±2.0		46.3	45.7	36.0±2.0		36.0	35.9
QMアーム付30	良	30.0+2.0		30.5	30.3	46.0±2.0		46.1	46.0	36.0±2.0		36.0	35.7
QMアーム付35	良	35.0+2.0		36.1	35.8	46.0±2.0		46.0	45.9	36.0±2.0		36.2	35.6
QMアーム付40	良	40.0+2.0		40.7	40.6	46.0±2.0		46.7	46.2	36.0±2.0		35.9	35.8
QMアーム付42.5	良	42.5+2.0		43.2	43.0	46.0±2.0		46.9	46.8	36.0±2.0		36.8	36.7
QMアーム付45	良	45.0+2.0		45.8	45.7	46.0±2.0		45.7	45.6	36.0±2.0		36.0	35.9
QMアーム付47.5	良	47.5+2.0		48.9	48.5	46.0±2.0		46.3	46.0	36.0±2.0		36.2	36.1
QMアーム付50	良	50.0+2.0		50.8	50.7	46.0±2.0		46.0	45.9	36.0±2.0		36.0	35.9
QMアーム付55	良	55.0+2.0		56.2	55.6	46.0±2.0		46.4	45.6	36.0±2.0		36.0	35.8
QMアーム付60	良	60.0+2.0		60.6	60.4	46.0±2.0		46.3	46.1	36.0±2.0		36.2	35.7
QMアーム付65	良	65.0+2.0		65.5	65.2	46.0±2.0		46.6	46.4	36.0±2.0		36.2	35.9
QMアーム付70	良	70.0+2.0		70.9	70.6	46.0±2.0		46.4	46.0	36.0±2.0		36.5	36.0
QMアーム付75	良	75.0+2.0		76.0	75.8	46.0±2.0		46.6	46.5	36.0±2.0		36.4	36.3
D16~D22用													
QMアーム付25	良	25.0+2.0		26.0	25.7	46.0±2.0		46.3	45.9	36.0±2.0		36.0	35.7
QMアーム付27.5	良	27.5+2.0		27.9	27.7	46.0±2.0		46.0	45.9	36.0±2.0		36.4	36.2
QMアーム付30	良	30.0+2.0		30.7	30.4	46.0±2.0		45.9	45.8	36.0±2.0		36.2	36.0
QMアーム付35	良	35.0+2.0		36.0	35.6	46.0±2.0		46.0	45.7	36.0±2.0		36.3	35.9
QMアーム付40	良	40.0+2.0		41.0	40.5	46.0±2.0		46.2	46.0	36.0±2.0		36.4	36.1
QMアーム付42.5	良	42.5+2.0		43.7	43.3	46.0±2.0		46.3	46.1	36.0±2.0		36.0	35.8
QMアーム付45	良	45.0+2.0		45.8	45.4	46.0±2.0		45.8	45.7	36.0±2.0		36.2	35.8
QMアーム付47.5	良	47.5+2.0		48.5	48.1	46.0±2.0		46.3	45.6	36.0±2.0		36.3	35.9
QMアーム付50	良	50.0+2.0		50.9	50.8	46.0±2.0		46.1	45.9	36.0±2.0		36.1	35.8
QMアーム付55	良	55.0+2.0		55.5	55.4	46.0±2.0		46.3	46.2	36.0±2.0		36.0	35.9
QMアーム付60	良	60.0+2.0		61.0	60.5	46.0±2.0		46.2	45.9	36.0±2.0		36.4	36.0
QMアーム付65	良	65.0+2.0		65.9	65.8	46.0±2.0		46.6	46.1	36.0±2.0		36.3	35.9
QMアーム付70	良	70.0+2.0		70.9	70.7	46.0±2.0		46.4	45.9	36.0±2.0		36.2	36.0
QMアーム付75	良	75.0+2.0		75.7	75.5	46.0±2.0		46.2	46.0	36.0±2.0		36.2	35.7

備考 測定はノギスを使用しています。