

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)

2018年10月度

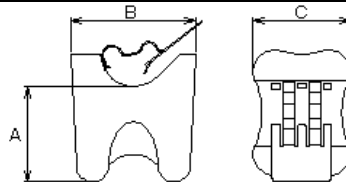
殿



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	232	118.2
養生方法	標準	2	226	115.1
試験方法	JIS A 1108	3	189	96.3
圧縮強度規格値	80N/mm ² 以上	平均値		109.8

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				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		26.1	25.9	46.0±2.0		46.9	46.1	36.0±2.0		36.1	35.9
QMアーム付27.5	良	27.5+2.0		28.1	28.0	46.0±2.0		46.1	45.8	36.0±2.0		35.9	35.7
QMアーム付30	良	30.0+2.0		30.5	30.3	46.0±2.0		45.8	45.7	36.0±2.0		35.6	35.6
QMアーム付35	良	35.0+2.0		35.9	35.8	46.0±2.0		46.1	46.0	36.0±2.0		35.5	35.5
QMアーム付40	良	40.0+2.0		40.9	40.7	46.0±2.0		46.5	46.3	36.0±2.0		35.9	35.8
QMアーム付42.5	良	42.5+2.0		43.0	42.9	46.0±2.0		46.4	46.1	36.0±2.0		36.6	36.0
QMアーム付45	良	45.0+2.0		46.1	46.0	46.0±2.0		45.8	45.8	36.0±2.0		35.8	35.6
QMアーム付47.5	良	47.5+2.0		48.4	48.0	46.0±2.0		46.5	45.9	36.0±2.0		36.3	35.8
QMアーム付50	良	50.0+2.0		50.8	50.8	46.0±2.0		46.1	45.9	36.0±2.0		35.8	35.7
QMアーム付55	良	55.0+2.0		55.7	55.6	46.0±2.0		46.7	46.5	36.0±2.0		35.8	35.6
QMアーム付60	良	60.0+2.0		61.0	60.6	46.0±2.0		46.4	46.3	36.0±2.0		36.2	36.1
QMアーム付65	良	65.0+2.0		65.8	65.6	46.0±2.0		46.5	46.2	36.0±2.0		36.4	36.0
QMアーム付70	良	70.0+2.0		70.5	70.3	46.0±2.0		46.3	46.2	36.0±2.0		36.0	35.9
QMアーム付75	良	75.0+2.0		75.4	75.4	46.0±2.0		46.3	45.7	36.0±2.0		36.1	36.0
D16～D22用													
QMアーム付25	良	25.0+2.0		25.9	25.7	46.0±2.0		46.4	46.2	36.0±2.0		36.1	35.8
QMアーム付27.5	良	27.5+2.0		28.3	28.1	46.0±2.0		46.3	45.9	36.0±2.0		36.4	36.1
QMアーム付30	良	30.0+2.0		30.8	30.4	46.0±2.0		46.4	46.0	36.0±2.0		36.6	36.2
QMアーム付35	良	35.0+2.0		35.7	35.7	46.0±2.0		46.0	45.6	36.0±2.0		36.1	35.6
QMアーム付40	良	40.0+2.0		40.9	40.6	46.0±2.0		46.2	45.8	36.0±2.0		36.3	36.1
QMアーム付42.5	良	42.5+2.0		43.3	43.0	46.0±2.0		46.2	45.7	36.0±2.0		36.2	35.8
QMアーム付45	良	45.0+2.0		45.5	45.5	46.0±2.0		46.7	46.0	36.0±2.0		36.6	36.1
QMアーム付47.5	良	47.5+2.0		48.2	48.1	46.0±2.0		46.4	45.8	36.0±2.0		36.3	35.9
QMアーム付50	良	50.0+2.0		51.1	50.7	46.0±2.0		46.3	46.0	36.0±2.0		35.9	35.9
QMアーム付55	良	55.0+2.0		55.5	55.3	46.0±2.0		46.2	45.9	36.0±2.0		36.4	36.0
QMアーム付60	良	60.0+2.0		60.7	60.7	46.0±2.0		45.9	45.8	36.0±2.0		36.2	35.7
QMアーム付65	良	65.0+2.0		65.8	65.5	46.0±2.0		46.1	45.7	36.0±2.0		36.5	35.9
QMアーム付70	良	70.0+2.0		70.7	70.6	46.0±2.0		46.5	46.2	36.0±2.0		36.5	36.0
QMアーム付75	良	75.0+2.0		75.4	75.4	46.0±2.0		46.5	46.4	36.0±2.0		36.2	36.0

備考 測定はノギスを使用しています。