

2005砕石	セメント	水	砕石	砂	混和剤(減水剤) フローリックSV・RV C*1.0%	遅延剤 フローリック T C*0.2%	混和材 F材(生コン車投入)	空隙	計
質量(kg/m <sup>3</sup> )	220	65	1560	—	2.2	0.44	10		
密度	3.16	1	2.63		1.1	1.2	3.16		
容積(ℓ/m <sup>3</sup> )	70	65	593		2	0.36	3	27%	733
単位容積(ℓ/m <sup>3</sup> )			1000						1000

7号砕石	セメント	水	砕石	砂	混和剤(減水剤) フローリックSV・RV C*1.0%	遅延剤 フローリック T C*0.2%	混和材 F材(生コン車投入)	空隙	計
質量(kg/m <sup>3</sup> )	300	85	1569	50	3.0	0.6	10		
密度	3.16	1	2.64	2.62	1.1	1.2	3.16		
容積(ℓ/m <sup>3</sup> )	95	85	594	19	2.7	0.5	3	20%	799.2
単位容積(ℓ/m <sup>3</sup> )									1000

1505号砕石	セメント	水	砕石	砂	混和剤(減水剤) フローリックSV・RV C*1.0%	遅延剤 フローリック T C*0.2%	混和材 F材(生コン車投入)	空隙	計
質量(kg/m <sup>3</sup> )	280	80	1569	30	2.8	0.56	10		
密度									
容積(ℓ/m <sup>3</sup> )	89	80	577	12				20%	758
単位容積(ℓ/m <sup>3</sup> )									1000



製造方法については  
 こちらの動画をご覧ください