

産地の異なる粗骨材が混入したレディーミクストコンクリートの
JIS 適合性に関する評価報告書

関東宇部コンクリート工業株式会社
代表取締役 田中 義克 様

2018年6月1日付けで関東宇部コンクリート工業株式会社より委託を受けた産地の異なる粗骨材が混入したレディーミクストコンクリートの JIS 適合性の評価に関して、豊洲工場が製造・出荷したレディーミクストコンクリートの JIS A 5308 (レディーミクストコンクリート) への適合性を、当財団に設置した評価委員会にて審議した。審議の結果、2015年4月から2018年4月の期間に出荷した対象製品が、当該 JIS に適合するものと評価する。

2018年6月25日



東京都中央区日本橋堀留町二丁目8番4号

一般財団法人建材試験センター

理事長 橋本 健文



1. 件名

産地の異なる粗骨材が混入したレディーミクストコンクリートの JIS 適合性に関する評価

2. 評価の区分

- ・対象製品コンクリートおよび使用材料の品質管理記録の確認
- ・対象製品コンクリートおよび使用した骨材の適合性評価

3. 対象製品

関東宇部コンクリート工業株式会社 豊洲工場 (認証番号: TC0306087) が JIS マーク表示品として製造・出荷したレディーミクストコンクリート

4. 対象期間

2015年4月から2018年4月まで

5. JIS 適合性評価の内容

JIS 適合性評価は、当財団内に設置した評価委員会 (委員長 梶田佳寛宇都宮大学名誉教授 (工学博士)) にて、品質管理および製品に関する JIS の規定に基づき実施し、評価報告書を国立研究開発法人建築研究所の監修・技術指導のもとにとりまとめた。

本件は、関東宇部コンクリート工業 (株) より提出されたデータに基づき、別添のとおり対象製品コンクリートおよび骨材の品質が JIS A 5308 (レディーミクストコンクリート) に適合していることを確認した。また、提出された対象製品コンクリートおよび使用材料の品質管理記録を JIS Q 1011 [適合性評価-日本工業規格への適合性の認証-分野別認証指針 (レディーミクストコンクリート)] 附属書 A により確認した。

産地の異なる粗骨材が混入したレディーミクストコンクリートの

JIS 適合性に関する評価報告書

関東宇部コンクリート工業株式会社

代表取締役 田中 義克 様

2018年6月1日付けで関東宇部コンクリート工業株式会社より委託を受けた産地の異なる粗骨材が混入したレディーミクストコンクリートの JIS 適合性の評価に関して、浦安工場が製造・出荷したレディーミクストコンクリートの JIS A 5308 (レディーミクストコンクリート) への適合性を、当財団に設置した評価委員会にて審議した。審議の結果、2015年4月から2018年4月の期間に出荷した対象製品が、当該 JIS に適合するものと評価する。

2018年6月25日



東京都中央区日本橋堀留町1丁目8番4号

一般財団法人建材試験センター

理事長 楠 永 健 文



1. 件名

産地の異なる粗骨材が混入したレディーミクストコンクリートの JIS 適合性に関する評価

2. 評価の区分

- ・対象製品コンクリートおよび使用材料の品質管理記録の確認
- ・対象製品コンクリートおよび使用した骨材の適合性評価

3. 対象製品

関東宇部コンクリート工業株式会社 浦安工場 (認証番号: TC0307190) が JIS マーク表示品として製造・出荷したレディーミクストコンクリート

4. 対象期間

2015年4月から2018年4月まで

5. JIS 適合性評価の内容

JIS 適合性評価は、当財団内に設置した評価委員会 (委員長 梶田佳寛宇都宮大学名誉教授 (工学博士)) にて、品質管理および製品に関する JIS の規定に基づき実施し、評価報告書を国立研究開発法人建築研究所の監修・技術指導のもとにとりまとめた。

本件は、関東宇部コンクリート工業 (株) より提出されたデータに基づき、別添のとおり対象製品コンクリートおよび骨材の品質が JIS A 5308 (レディーミクストコンクリート) に適合していることを確認した。また、提出された対象製品コンクリートおよび使用材料の品質管理記録を JIS Q 1011 [適合性評価-日本工業規格への適合性の認証-分野別認証指針 (レディーミクストコンクリート)] 附属書 A により確認した。

産地の異なる粗骨材が混入したレディーミクストコンクリートの

JIS 適合性に関する評価報告書

関東宇部コンクリート工業株式会社

代表取締役 田中 義克 様

2018年6月1日付けで関東宇部コンクリート工業株式会社より委託を受けた産地の異なる粗骨材が混入したレディーミクストコンクリートの JIS 適合性の評価に関して、溝の口工場が製造・出荷したレディーミクストコンクリートの JIS A 5308 (レディーミクストコンクリート) への適合性を、当財団に設置した評価委員会にて審議した。審議の結果、2015年4月から2018年4月の期間に出荷した対象製品が、当該 JIS に適合するものと評価する。

2018年6月25日



東京都中央区日本橋堀留町一丁目8番4号

一般財団法人建材試験センター

理事長 榎本 健文



1. 件名

産地の異なる粗骨材が混入したレディーミクストコンクリートの JIS 適合性に関する評価

2. 評価の区分

- ・対象製品コンクリートおよび使用材料の品質管理記録の確認
- ・対象製品コンクリートおよび使用した骨材の適合性評価

3. 対象製品

関東宇部コンクリート工業株式会社 溝の口工場 (認証番号: TC0307074) が JIS マーク表示品として製造・出荷したレディーミクストコンクリート

4. 対象期間

2015年4月から2018年4月まで

5. JIS 適合性評価の内容

JIS 適合性評価は、当財団内に設置した評価委員会 (委員長 榎田佳寛宇都宮大学名誉教授 (工学博士)) にて、品質管理および製品に関する JIS の規定に基づき実施し、評価報告書を国立研究開発法人建築研究所の監修・技術指導のもとにとりまとめた。

本件は、関東宇部コンクリート工業 (株) より提出されたデータに基づき、別添のとおり対象製品コンクリートおよび骨材の品質が JIS A5308 (レディーミクストコンクリート) に適合していることを確認した。また、提出された対象製品コンクリートおよび使用材料の品質管理記録を JIS Q 1011 [適合性評価-日本工業規格への適合性の認証-分野別認証指針 (レディーミクストコンクリート)] 附属書 A により確認した。

産地の異なる粗骨材が混入したレディーミクストコンクリートの

JIS 適合性に関する評価報告書

関東宇部コンクリート工業株式会社

代表取締役 田中 義克 様

2018年6月1日付けで関東宇部コンクリート工業株式会社より委託を受けた産地の異なる粗骨材が混入したレディーミクストコンクリートの JIS 適合性の評価に関して、横浜工場が製造・出荷したレディーミクストコンクリートの JIS A 5308 (レディーミクストコンクリート) への適合性を、当財団に設置した評価委員会にて審議した。審議の結果、2015年4月から2018年4月の期間に出荷した対象製品が、当該 JIS に適合するものと評価する。

2018年6月25日



東京都中央区日本橋堀留町一丁目8番4号

一般財団法人建築試験センター

理事長 福永 健文



1. 件名

産地の異なる粗骨材が混入したレディーミクストコンクリートの JIS 適合性に関する評価

2. 評価の区分

- ・対象製品コンクリートおよび使用材料の品質管理記録の確認
- ・対象製品コンクリートおよび使用した骨材の適合性評価

3. 対象製品

関東宇部コンクリート工業株式会社 横浜工場 (認証番号: TC0306088) が JIS マーク表示品として製造・出荷したレディーミクストコンクリート

4. 対象期間

2015年4月から2018年4月まで

5. JIS 適合性評価の内容

JIS 適合性評価は、当財団内に設置した評価委員会 (委員長 梶田佳寛宇都宮大学名誉教授 (工学博士)) にて、品質管理および製品に関する JIS の規定に基づき実施し、評価報告書を国立研究開発法人建築研究所の監修・技術指導のもとにとりまとめた。

本件は、関東宇部コンクリート工業 (株) より提出されたデータに基づき、別添のとおり対象製品コンクリートおよび骨材の品質が JIS A5308 (レディーミクストコンクリート) に適合していることを確認した。また、提出された対象製品コンクリートおよび使用材料の品質管理記録を JIS Q 1011 [適合性評価-日本工業規格への適合性の認証-分野別認証指針 (レディーミクストコンクリート)] 附属書 A により確認した。