

2024年7月23日

需要家 各位

千葉西部生コンクリート協同組合



コンクリートの単位水量推定試験について

拝啓 時下益々ご清祥のこととお喜び申し上げます。

平素は弊協同組合の活動にご理解とご協力を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて首題の件、弊協同組合員工場が納入する生コンクリートにつきましては、日本産業規格 JISA5308「レディーミクストコンクリート」に基づいて管理をしております。

昨今、生コンクリート納入現場において、受入れ検査として単位水量推定試験を実施し、その結果、スランプ又はスランプフロー、空気量が合格していても単位水量推定試験値が現場の管理基準を超えているとして持ち帰りとなる事案があります。

弊協同組合員工場が認証取得している JISA5308「レディーミクストコンクリート」の品質項目に単位水量の規定はありません。単位水量推定試験方法及び管理基準値が現場ごとに異なることもあり、弊協同組合員工場が対応に苦慮しております。

このようなことから弊協同組合として JISA5308「レディーミクストコンクリート」の管理基準に合格した製品が単位水量推定試験の管理基準を超えて持ち帰りとなった場合、この製品は「お客様都合による全量契約取消コン」として取り扱い、商品代金相当額と取消料をご負担いただきますようお願いいたします。

かかる事情をご賢察の上、現場での単位水量推定試験の管理基準につきまして、改めてご検討下さるようお願い申し上げます。

何卒ご理解とご協力を賜りますようお願い申し上げます

敬具

参考

東京地区生コンクリート協同組合による「レディーミクストコンクリートの単位水量推定試験の検証について〈土木編〉」及び「同〈建築編〉」がホームページ及び YouTube に公開されています。

東京地区生コンクリート協同組合: <https://www.t-namakyo.jp/movie.html>



〈土木編〉



〈建築編〉